令和2年度 健康実態調査結果の報告

令和3年1月

厚生労働省医薬・生活衛生局生活衛生・食品安全企画課

1	調査	査の概要	1	-
	1.	1 調査の目的	1	_
	1. :	2 調査の対象	1	_
		~ 調査 初間 4 調査項目		
		- 調査場合 5 調査結果の活用		
		0 調査桁米の活用		
_				
2		查結果		
		1 調査の実施状況について		
		2 生活習慣について		
		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	5	_
		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		
		2.2.8 効果があると思われるサプリメント・健康食品・漢方薬		
		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	21	-
		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	23	-
		2.3.5 座っているとき、または横になっている間の脚を動かす必要性や動かしたい衝動	24	-
	2.	4 介護や日常生活動作の状況について	28	_
		2.4.1 病院や診療所への入院、または介護施設への入所状況	28	_
		2.4.2 要介護認定の状況		
		2.4.3 介助なしでできること		
		2.1.0 分別は00000000000000000000000000000000000		
		3 現在の冶療状がに 2000 2.5.1 現在の受診頻度		
		2.5.1 現任の受診頻度		
		2.5.3 現在の服用(塗布)の状況(薬の対象となる病気)		
		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		
		2.6.2 受療券を使用せずに受診したことがあるか		
		2.6.3 受療券を利用せずに受診した理由		
		2.6.4 受療券を持たない理由		
		2.6.5 受療券の使用を希望する医療機関	42	_
	2. ′	7 油症検診について	44	_
		2.7.1 昨年度の油症検診の受診		
		2.7.2 油症検診の受診を受けなかった理由		
	9 (2.1.2 加速保的の文的と文() ながった空出 8 相談体制について	47	_
		○ 柏談体制に フザモ 2.8.1 油症相談員や相談窓口への相談経験		
		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		
		9 罹患と治療状況について		
		2.9.1 この一 年間(または前回回答以降)に新たに罹った病気		
		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		
		2.10.2 脳・精神・神経の病気・症状について		
		2.10.3 自律神経系の病気・症状について		
		2.10.4 眼の病気・症状について		
		2.10.5 口の中の病気・症状について		
		2.10.6 耳・鼻の病気・症状について		
		2.10.7 甲状腺の病気・症状について		
		2.10.7 甲状腺の病気・延休について		
		2. 10. 0 いこ・乳目乂・川い内乳・沚仏についし	oo	_

2.10.9 心臓の病気・症状について	57	-
2.10.10 高血圧や血管の病気・症状について	58	-
2.10.11 肝臓・胆のう・脾臓の病気・症状について	59	_
2.10.12 すい臓の病気・症状について	60	_
2.10.13 腎臓・膀胱の病気・症状について	61	-
2.10.14 食道・胃・腸・肛門の病気・症状について	61	_
2.10.15 血液・リンパの病気・症状について	62	_
2.10.16 前立腺・男性機能に関する病気の病気・症状について(男性のみ)	63	-
2.10.17 子宮・卵巣・婦人科系の病気・症状について(女性のみ)	63	-
2.10.18 月経・妊娠・出産に関することについて (女性 のみ)	64	-
2.10.19 骨・関節の病気・症状について	66	-
2.10.20 皮膚・爪の病気・症状について		
2.10.21 アレルギー疾患について		
2.10.22 膠原病について		
2.10.23 その他の病気・症状について		
2.11 調査票の自由記入欄について		
別表 調査結果の性・年齢(5歳階級)別集計表		
(再掲) 2.11 調査票の自由記入欄について(すべての回答)		
参考資料 調査票	- 291	-

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 1,562 人(令和 2年 3月 31 日時点の調査対象見込者数、前年度 1,554 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 1,362 人に調査にご協力頂いた。

1.3 調査期間

令和2年4月~8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 1,509 人の認定患者 (令和 2 年 3 月 31 日時点の調査対象見込者数、前年度 1,554 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 1,362 人 (前年度 1,384 人) から回答を得た。

以下の報告は、本調査に回答があった1,362人(前年度1,384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

歳

歳

歳

歳

歳

回答者の性別は、男性 647 人、女性 715 人となっている (前年度 男性 656 人、女性 728 人)。回答者の平均年齢 (回答時点での申告年齢) は 67.3 歳 (男性 66.3 歳、女性 68.3 歳) となっている。

男性は、「 $60\sim64$ 歳」の者が 18.5% (前年度 17.7%) と最も多く、次いで、「 $55\sim59$ 歳」が 18.2% (前年度 17.5%)、「 $65\sim69$ 歳」が 14.4% (前年度 13.4%) 等の順となっている。

女性は、「 $55\sim59$ 歳」の者が 16.4% (前年度 17.3%) と最も多く、次いで、「 $60\sim64$ 歳」が 16.1% (前年度 15.4%)、「 $65\sim69$ 歳」が 13.8% (前年度 13.2%) 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。

140 120 100 単 80 位 60 \Diamond □男性 40 ■女性 20 0 -4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 4 0 5 0 5 0 5 0 5 5 0 詳 歳 歳 歳 歳 歳 歳 歳 歳 歳 歳 歳 5 5 5 以 5 5 5 5 5 4 4 5 5 6 8 8 6 4 9 9 9 4 9 4 9 4 4

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

歳

歳

歳

歳

歳

	男性(N=647)		女性()	N=715)	計 (N=1362)		
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
40歳~44歳	2	0. 3%	6	0. 8%	8	0. 6%	
45歳~49歳	20	3. 1%	18	2. 5%	38	2. 8%	
50歳~54歳	68	10. 5%	63	8. 8%	131	9. 6%	
55歳~59歳	118	18. 2%	117	16. 4%	235	17. 3%	
60歳~64歳	120	18. 5%	115	16. 1%	235	17. 3%	
65歳~69歳	93	14. 4%	99	13. 8%	192	14. 1%	
70歳~74歳	59	9. 1%	72	10. 1%	131	9. 6%	
75歳~79歳	57	8. 8%	66	9. 2%	123	9.0%	
80歳~84歳	51	7. 9%	69	9. 7%	120	8. 8%	
85歳~89歳	40	6. 2%	44	6. 2%	84	6. 2%	
90歳以上	19	2. 9%	46	6. 4%	65	4. 8%	
不詳	0	0. 0%	0	0.0%	0	0.0%	
計	647	100.0%	715	100.0%	1, 362	100.0%	

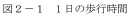
2.2 生活習慣について

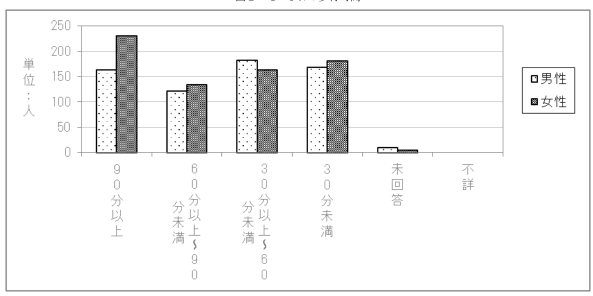
2.2.1 1日の歩行時間

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 29.0% (男性 25.3%、女性 32.3%) (前年度 男性 26.4%、女性 33.9%、全体 30.3%) と最も多く、次いで、「30 分未満」 25.8% (男性 26.1%、女性 25.5%) (前年度 男性 23.2%、女性 23.1%、全体 23.1%)、「30 分以上~60 分未満」 25.4% (男性 28.3%、女性 22.8%) (前年度 男性 31.1%、女性 24.9%、全体 27.8%)、「60 分以上~90 分未満」 18.7% (男性 18.7%、女性 18.7%) (前年度 男性 18.4%、女性 17.6%、全体 18.0%) の順となっている。 (表 2-1、図 2-1)

	男性(N	N=647)	女性(I	N=715)	計 (N=1362)		
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
90分以上	164	25. 3%	231	32. 3%	395	29. 0%	
60分以上~90分未 満	121	18. 7%	134	18. 7%	255	18. 7%	
30分以上~60分未 満	183	28. 3%	163	22. 8%	346	25. 4%	
30分未満	169	26. 1%	182	25. 5%	351	25. 8%	
未回答	10	1. 5%	5	0. 7%	15	1. 1%	
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0. 0%	
計	647	100.0%	715	100.0%	1, 362	100.0%	

表2-1 1日の歩行時間



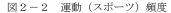


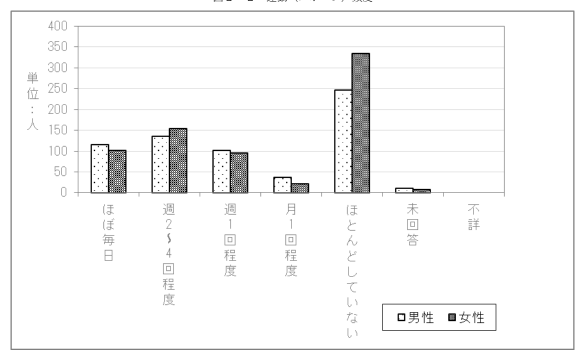
2.2.2 運動 (スポーツ) 頻度

ウォーキング、ジョギング、体操も含めた運動(スポーツ)頻度をみると、「ほとんどしていない」と回答した方が 42.7% (男性 38.0%、女性 46.9%) (前年度 男性 41.8%、女性 47.1%、全体 44.6%) と最も多く、次いで「週 2~4 回程度」が 21.3% (男性 21.0%、女性 21.5%) (前年度 男性 20.1%、女性 21.0%、全体 20.6%)、「ほぼ毎日」が 15.9% (男性 17.8%、女性 14.3%) (前年度 男性 19.7%、女性 14.8%、全体 17.1%)、「週 1 回程度」が 14.5% (男性 15.8%、女性 13.4%) (前年度 男性 13.7%、女性 14.0%、全体 13.9%)、「月 1 回程度」が 4.3% (男性 5.7%、女性 2.9%) (前年度 男性 4.1%、女性 2.7%、全体 3.4%) の順となっている。(表 2-2、図 2-2)

男性(N=647) 女性(N=715) 計(N=1362) 件数 割合 件数 割合 件数 割合 ほぼ毎日 115 17.8% 102 14.3% 217 15.9% 週2~4回程度 136 21.0% 154 21.5% 290 21.3% 14.5% 週1回程度 102 15.8% 96 13.4% 198 5. 7% 21 4.3% 月1回程度 2.9% 58 37 ほとんどしていない 38. 0% 46. 9% 42. 7% 246 335 581 未回答 1.0% 1.7% 7 1.3% 11 18 不詳 0 0.0% 0 0.0% 0.0% 0 計 715 1, 362 647 100.0% 100.0% 100.0%

表 2-2 運動 (スポーツ) 頻度





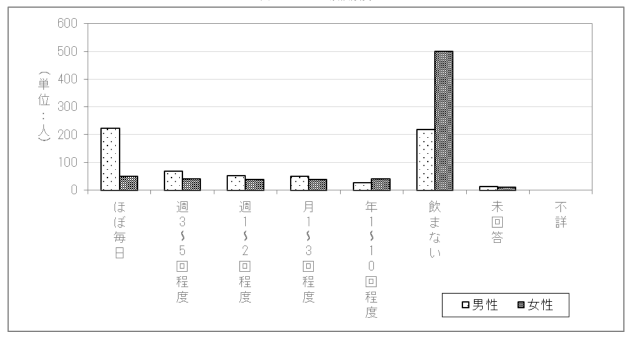
2.2.3 飲酒頻度

飲酒頻度をみると、「飲まない」と回答した方が 52.7% (男性 33.8%、女性 69.8%) (前年度 男性 34.6%、女性 70.7%、全体 53.6%) と最も多くなっている。 (表 2-3-1、図 2-3-1)

表 2-3-1 飲酒頻度

	男性(N=647)		女性(N=715)		計 (N=1362)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ほぼ毎日	223	34. 5%	49	6. 9%	272	20. 0%
週3~5回程度	67	10. 4%	41	5. 7%	108	7. 9%
週1~2回程度	51	7. 9%	38	5. 3%	89	6. 5%
月1~3回程度	49	7. 6%	38	5. 3%	87	6. 4%
年1~10回程度	26	4. 0%	40	5. 6%	66	4. 8%
飲まない	219	33. 8%	499	69. 8%	718	52. 7%
未回答	12	1. 9%	10	1. 4%	22	1. 6%
不詳	0	0. 0%	0	0. 0%	0	0. 0%
計	647	100.0%	715	100.0%	1, 362	100.0%

図2-3-1 飲酒頻度

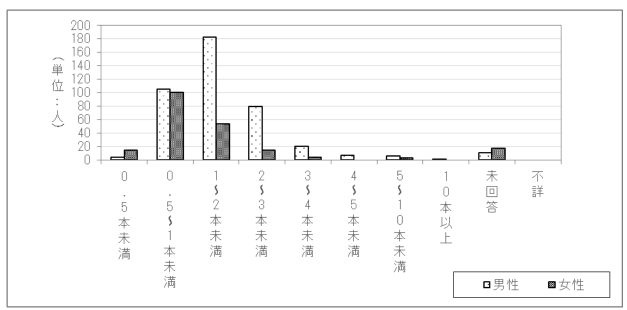


飲酒をすると回答した 622 人 (前年度 630 人) の 1 日の飲酒量 (ビール大瓶換算) についてみると、男性では「 $1\sim2$ 本未満」が 44.0% (前年度 44.0%) と最も多く、女性では「 $0.5\sim1$ 本未満」が 48.5% (前年度 47.2%) と最も多くなっている。全体では、「 $1\sim2$ 本未満」が 38.1% (男性 44.0%、女性 26.2%) (前年度 男性 44.0%、女性 29.7%、全体 39.2%) と最も多く、次いで「 $0.5\sim1$ 本未満」が 33.0% (男性 25.2%、女性 48.5%) (前年度 男性 24.2%、女性 47.2%、全体 31.9%) 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=416)		女性(N=206)		計 (N=622)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
0.5本未満	4	1. 0%	14	6. 8%	18	2. 9%
0.5~1本未満	105	25. 2%	100	48. 5%	205	33. 0%
1~2本未満	183	44. 0%	54	26. 2%	237	38. 1%
2~3本未満	79	19. 0%	14	6. 8%	93	15. 0%
3~4本未満	20	4. 8%	4	1. 9%	24	3. 9%
4~5本未満	7	1. 7%	0	0.0%	7	1. 1%
5~10本未満	6	1. 4%	3	1. 5%	9	1. 4%
10本以上	1	0. 2%	0	0.0%	1	0. 2%
未回答	11	2. 6%	17	8. 3%	28	4. 5%
不詳	0	0. 0%	0	0.0%	0	0.0%
計	416	100.0%	206	100.0%	622	100.0%

図2-3-2 飲酒量



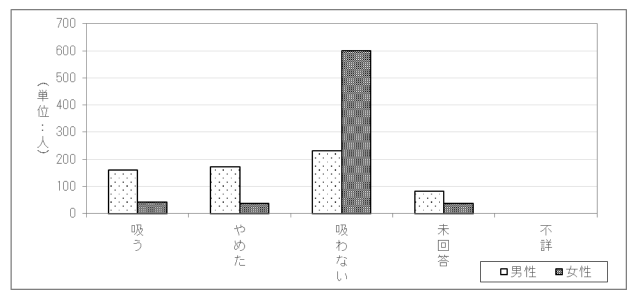
2.2.4 喫煙状況

喫煙状況についてみると、「吸わない」と回答した方が 61.2% (男性 35.9%、女性 84.1%) (前年度 男性 36.3%、女性 85.6%、全体 62.2%) と最も多くなっている。 (表 2-4-1、図 2-4-1)

表 2-4-1 喫煙状況

	男性(男性(N=647)		女性(N=715)		1362)
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
吸う	160	24. 7%	42	5. 9%	202	14. 8%
やめた	172	26. 6%	36	5. 0%	208	15. 3%
吸わない	232	35. 9%	601	84. 1%	833	61. 2%
未回答	83	12. 8%	36	5. 0%	119	8. 7%
不詳	0	0. 0%	0	0.0%	0	0. 0%
計	647	100.0%	715	100.0%	1, 362	100.0%

図2-4-1 喫煙状況



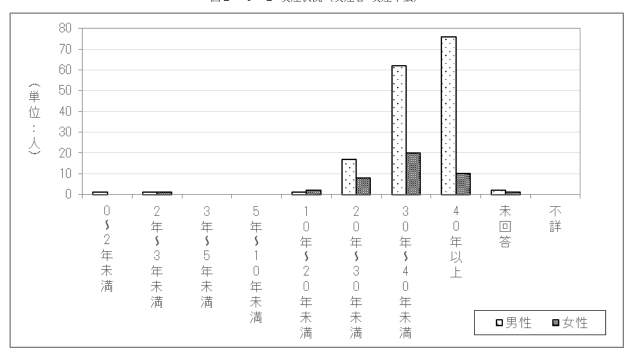
たばこを吸うと回答した 202 人 (前年度 215 人) の喫煙年数をみると、男性では、「40 年以上」 47.5% (前年度 43.9%) と最も多く、次いで「30 年~40 年未満」 38.8% (前年度 39.0%)、「20 年~30 年未満」 10.6% (前年度 14.6%) 等の順となっている。

女性では、「30 年~40 年未満」47.6% (前年度 52.9%) と最も多く、次いで「40 年以上」23.8% (前年度 11.8%)、「20 年~30 年未満」19.0% (前年度 19.6%) 等の順となっている。

表 2-4-2 喫煙状況 (喫煙者 喫煙年数)

	男性(N=160)		女性(N=42)		計 (N=202)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
0~2年未満	1	0. 6%	0	0.0%	1	0. 5%
2年~3年未満	1	0. 6%	1	2. 4%	2	1. 0%
3年~5年未満	0	0. 0%	0	0. 0%	0	0.0%
5年~10年未満	0	0. 0%	0	0.0%	0	0.0%
10年~20年未満	1	0. 6%	2	4. 8%	3	1. 5%
20年~30年未満	17	10. 6%	8	19.0%	25	12. 4%
30年~40年未満	62	38. 8%	20	47. 6%	82	40. 6%
40年以上	76	47. 5%	10	23. 8%	86	42. 6%
未回答	2	1. 3%	1	2. 4%	3	1. 5%
不詳	0	0. 0%	0	0. 0%	0	0.0%
計	160	100. 0%	42	100.0%	202	100.0%

図2-4-2 喫煙状況 (喫煙者 喫煙年数)

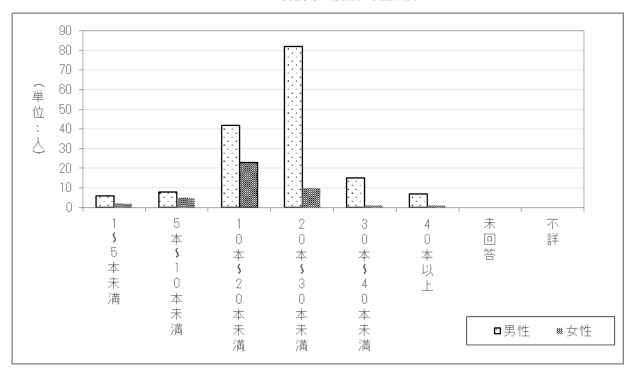


たばこを吸うと回答した 202 人 (前年度 215 人) の 1 日の平均喫煙本数をみると、男性では「20 本〜30 本未満」が 51.3% (前年度 50.6%) と最も多く、女性は「10 本〜20 本未満」が 54.8% (前年度 45.1%) と最も多くなっている。 (表 2 - 4 - 3、図 2 - 4 - 3)

表 2-4-3 喫煙状況 (喫煙者 喫煙本数)

	男性 (N=160)		女性(N=42)		計 (N=202)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
1~5本未満	6	3. 8%	2	4. 8%	8	4. 0%
5本~10本未満	8	5. 0%	5	11. 9%	13	6. 4%
10本~20本未満	42	26. 3%	23	54. 8%	65	32. 2%
20本~30本未満	82	51. 3%	10	23. 8%	92	45. 5%
30本~40本未満	15	9. 4%	1	2. 4%	16	7. 9%
40本以上	7	4. 4%	1	2. 4%	8	4. 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	160	100. 0%	42	100.0%	202	100.0%

図2-4-3 喫煙状況 (喫煙者 喫煙本数)

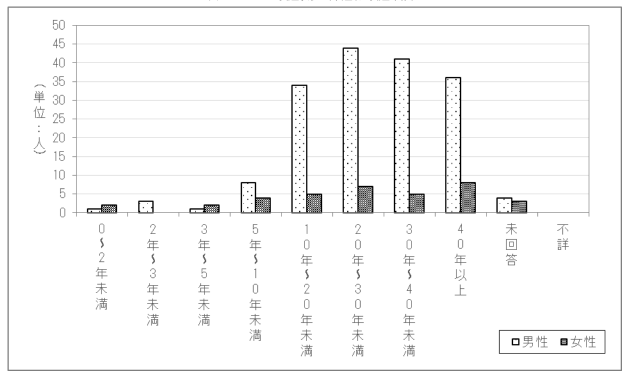


たばこをやめたと回答した 208 人 (前年度 210 人) の喫煙年数をみると、「20 年~30 年未満」 24.5% (男性 25.6%、女性 19.4%) (前年度 男性 26.3%、女性 28.6%、全体 26.7%) と最も多く、次いで「30 年~40 年未満」 22.1% (男性 23.8%、女性 13.9%) (前年度 男性 22.3%、女性 22.9%、全体 22.4%)、「40 年以上」 21.2% (男性 20.9%、女性 22.2%) (前年度 男性 21.7%、女性 14.3%、全体 20.5%) 等の順となっている。 (表 2-4-4、図 2-4-4)

表 2-4-4 喫煙状況 (卒煙者 喫煙年数)

	男性(N=172)		女性(N=36)		計 (N=208)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
0~2年未満	1	0. 6%	2	5. 6%	3	1. 4%
2年~3年未満	3	1. 7%	0	0.0%	3	1. 4%
3年~5年未満	1	0. 6%	2	5. 6%	3	1. 4%
5年~10年未満	8	4. 7%	4	11. 1%	12	5. 8%
10年~20年未満	34	19. 8%	5	13. 9%	39	18. 8%
20年~30年未満	44	25. 6%	7	19. 4%	51	24. 5%
30年~40年未満	41	23. 8%	5	13. 9%	46	22. 1%
40年以上	36	20. 9%	8	22. 2%	44	21. 2%
未回答	4	2. 3%	3	8. 3%	7	3. 4%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	172	100.0%	36	100.0%	208	100.0%

図2-4-4 喫煙状況 (卒煙者 喫煙年数)



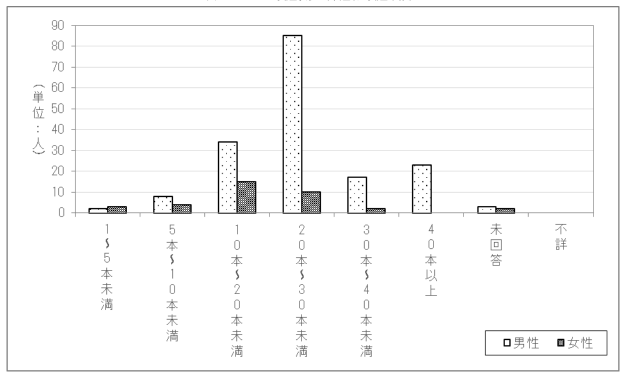
たばこをやめたと回答した 208 人 (前年度 210 人) の過去の喫煙本数をみると、男性は「20 本~30 本未満」49.4% (前年度 52.0%) が最も多く、次いで「10 本~20 本未満」19.8% (前年度 16.6%)、「40 本以上」13.4% (前年度 12.0%) 等の順となっている。

女性は「10 本~20 本未満」41.7% (前年度 62.9%) が最も多く、次いで「20 本~30 本未満」27.8% (前年度 25.7%)、「5 本~10 本未満」11.1% (前年度 5.7%) 等の順となっている。(表 2 - 4 - 5、図 2 - 4 - 5)

表 2-4-5 喫煙状況 (卒煙者 喫煙本数)

	男性(N=172)		女性(N=36)		計 (N=208)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
1~5本未満	2	1. 2%	3	8. 3%	5	2. 4%
5本~10本未満	8	4. 7%	4	11. 1%	12	5. 8%
10本~20本未満	34	19. 8%	15	41. 7%	49	23. 6%
20本~30本未満	85	49. 4%	10	27. 8%	95	45. 7%
30本~40本未満	17	9. 9%	2	5. 6%	19	9. 1%
40本以上	23	13. 4%	0	0.0%	23	11. 1%
未回答	3	1. 7%	2	5. 6%	5	2. 4%
不詳	0	0. 0%	0	0. 0%	0	0.0%
計	172	100. 0%	36	100. 0%	208	100.0%

図2-4-5 喫煙状況(卒煙者 喫煙本数)



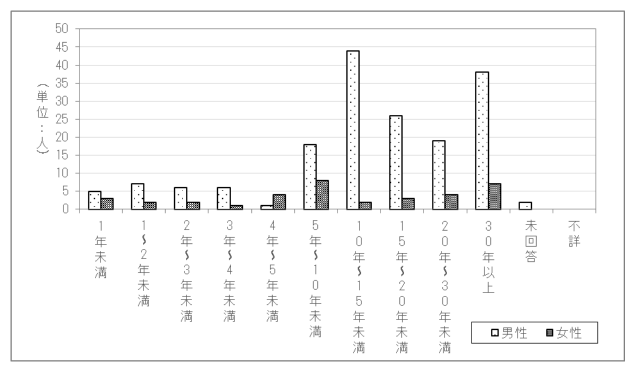
たばこをやめたと回答した 208 人(前年度 210 人) が何年前に卒煙したかについてみると、男性は「10 年~15 年未満」 25.6%(前年度 21.1%) が最も多く、次いで「30 年以上」22.1%(前年度 18.9%)、「15 年~20 年未満」15.1%(前年度 17.1%) 等の順となっている。

女性では「5 年~10 年未満」22.2% (前年度 17.1%) が最も多く、次いで「30 年以上」19.4% (前年度 2.9%)、「4 年~5 年未満」(前年度 11.4%)、「20 年~30 年未満」(前年度 20.0%) が共に 11.1%等の順となっている。(表 2-4-6、図 2-4-6)

男性(N=172) 女性(N=36) 計(N=208) 件数 割合 件数 割合 件数 割合 1年未満 5 2.9% 3 8.3% 8 3.8% 1~2年未満 7 4.1% 2 5.6% 9 4.3% 2年~3年未満 6 3.5% 2 5.6% 8 3.8% 3年~4年未満 6 3.5% 1 2.8% 7 3.4% 4年~5年未満 1 0.6% 4 5 2.4% 11.1% 5年~10年未満 18 10.5% 8 22.2% 26 12.5% 10年~15年未満 44 25.6% 2 5.6% 46 22.1% 15年~20年未満 26 15.1% 3 8.3% 29 13.9% 20年~30年未満 11.0% 4 23 11.1% 19 11.1% 30年以上 38 22.1% 7 19.4% 45 21.6% 未回答 2 1.2% 0 0.0% 2 1.0% 不詳 0 0.0% 0 0.0% 0 0.0% 計 172 100.0% 36 100.0% 208 100.0%

表2-4-6 喫煙状況 (卒煙者 何年前にやめたか)





2.2.5 労働時間

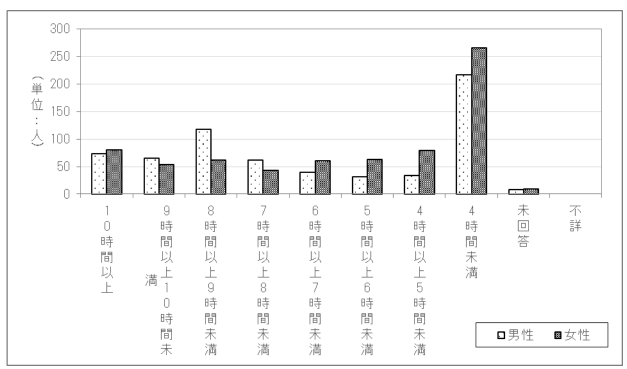
労働時間についてみると、「4 時間未満」と回答した方が 35.4%と最も多く (男性 33.5%、女性 37.1%) (前年度 男性 32.5%、女性 35.2%、全体 33.9%)、次いで男性は「8 時間以上 9 時間未満」が 18.2% (前年度 21.0%)、「10 時間以上」が 11.3% (前年度 11.1%) 等の順となっている。

女性は「10 時間以上」11.2% (前年度 11.7%)、「4 時間以上 5 時間未満」11.0% (前年度 12.4%) 等の順となっている。(表 2-5、図 2-5)

男性(N=647) 計(N=1362) 女性(N=715) 件数 割合 件数 割合 件数 割合 10時間以上 11. 2% 11.2% 73 11.3% 80 153 9時間以上10時間未満 10.0% 65 54 7.6% 119 8. 7% 13.2% 8時間以上9時間未満 118 18.2% 62 8.7% 180 7時間以上8時間未満 62 9.6% 43 6.0% 105 7.7% 6時間以上7時間未満 39 6.0% 60 8.4% 99 7.3% 5時間以上6時間未満 31 4.8% 63 8.8% 94 6.9% 4時間以上5時間未満 34 5.3% 79 11.0% 113 8.3% 4時間未満 217 33.5% 265 37.1% 482 35. 4% 未回答 8 1. 2% 9 1.3% 17 1. 2% 不詳 0 0.0% 0 0.0% 0 0.0% 計 647 100.0% 715 100.0% 1, 362 100.0%

表2-5 労働時間





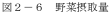
2.2.6 野菜摂取量

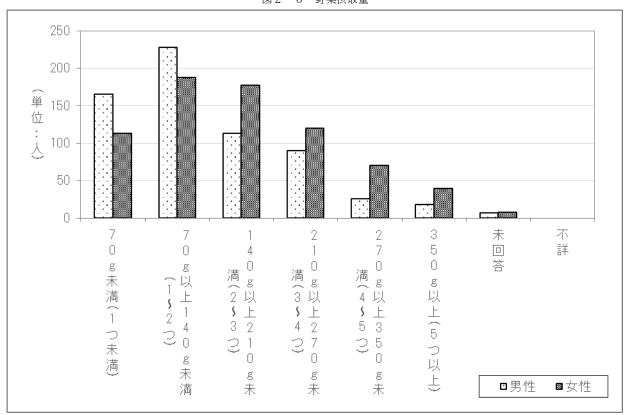
野菜摂取量についてみると、「70g 以上 140g 未満 (1~2 つ)」と回答した方が 30.5%と最も多く (男性 35.2%、女性 26.3%) (前年度 男性 30.6%、女性 29.3%、全体 29.9%)、次いで男性は「70g 未満 (1 つ未満)」 25.5% (前年度 26.4%)、「140g 以上 210g 未満 (2~3 つ)」 17.5% (前年度 22.4%) 等の順となっている。

女性は「140g 以上 210g 未満 ($2\sim3$ つ)」が 24.8% (前年度 22.0%)、「210g 以上 270g 未満 ($3\sim4$ つ)」16.8% (前年度 19.4%) 等の順となっている。(表 2-6、図 2-6)

男性(N=647) 女性(N=715) 計(N=1362) 件数 件数 件数 割合 割合 割合 70g未満(1つ未満) 25.5% 20.4% 15.8% 278 165 113 70g以上140g未満(1~2つ) 35. 2% 30.5% 228 188 26.3% 416 140g以上210g未満(2~3つ) 17. 5% 24. 8% 21.3% 290 113 177 210g以上270g未満(3~4つ) 15. 4% 90 13.9% 120 16.8% 210 270g以上350g未満(4~5つ) 26 4. 0% 7.0% 9.8% 96 70 350g以上(5つ以上) 4. 2% 2.8% 39 5.5% 57 18 未回答 1.1% 1.1% 7 8 1.1% 15 不詳 0 0 0.0% 0.0% 0.0% 0 計 715 100. 0% 1, 362 647 100.0% 100.0%

表 2-6 野菜摂取量





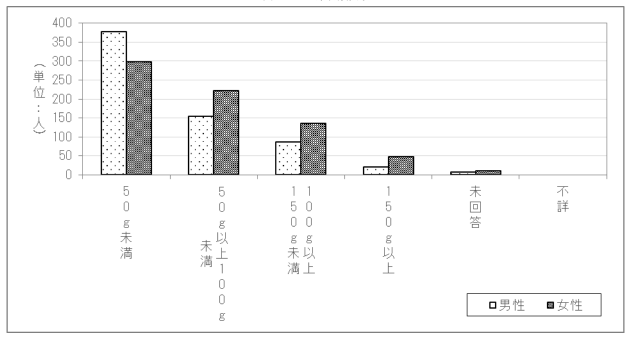
2.2.7 果物類摂取量

果物摂取量についてみると、「50g 未満」と回答した方が 49.6% (男性 58.3%、女性 41.8%) (前年度 男性 55.6%、女性 38.6%、全体 46.7%) と最も多く、次いで「50g 以上 100g 未満」が 27.6% (男性 23.8%、女性 31.0%) (前年度 男性 25.5%、女性 33.8%、全体 29.8%)、「100g 以上 150g 未満」が 16.4% (男性 13.4%、女性 19.0%) (前年度 男性 12.3%、女性 19.9%、全体 16.3%) 等の順となっている。(表 2-7、図 2-7)

表 2 - 7 果物類摂取

	男性(N=647)		女性(N	N=715)	計 (N=1362)		
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
50g未満	377	58. 3%	299	41.8%	676	49. 6%	
50g以上100g未満	154	23. 8%	222	31.0%	376	27. 6%	
100g以上150g未満	87	13. 4%	136	19.0%	223	16. 4%	
150g以上	21	3. 2%	48	6. 7%	69	5. 1%	
未回答	8	1. 2%	10	1. 4%	18	1. 3%	
不詳	0	0. 0%	0	0. 0%	0	0.0%	
計	647	100.0%	715	100.0%	1, 362	100. 0%	

図2-7 果物類摂取



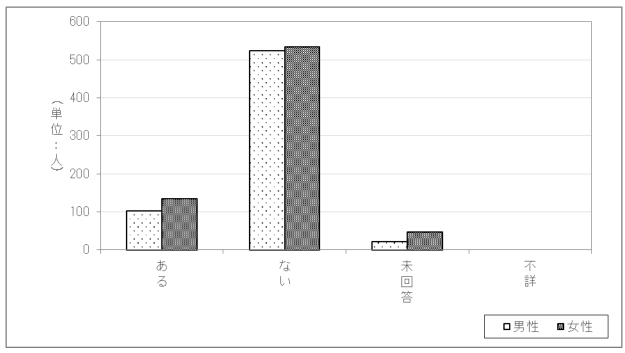
2.2.8 効果があると思われるサプリメント・健康食品・漢方薬

効果があると思われるサプリメント・健康食品・漢方薬の有無についてみると、「ある」と回答した方は 17.5% (男性 15.9%、女性 18.9%) (前年度 男性 13.7%、女性 20.2%、全体 17.1%) となっている。 (表 2-8-1、図 2-8-1)

表 2-8-1 効果があると思われるサプリメント・健康食品・漢方薬

	男性(N=647)		女性(1	N=715)	計(N=1362)		
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
ある	103	15. 9%	135	18. 9%	238	17. 5%	
ない	523	80. 8%	534	74. 7%	1057	77. 6%	
未回答	21	3. 2%	46	6. 4%	67	4. 9%	
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
計	647	100.0%	715	100.0%	1, 362	100.0%	

図 2-8-1 効果があると思われるサプリメント・健康食品・漢方薬



また、効果があると思われるサプリメント・健康食品・漢方薬があると回答した 238 人から具体的な品目名について回答があった。「漢方薬」が 38 件と最も多く、次いで、「ビタミン」が 33 件、「黒酢」が 22 件、「青汁」が 22 件、「にんにく」が 19 件等の順となっている。 (表 2-8-2)

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

計
38
33
22
22
19
10
9
9
9
7
7
6
6
6
215

(上記のうち、漢方薬の内訳)

	計
桂枝茯苓丸	9
葛根湯	6
大建中湯	5
芍薬甘草湯	5
麻子仁丸	3
小青竜湯	2
防風通聖散	2
牛車腎気丸	1
当帰四逆加呉茱萸生姜湯	1
半夏瀉心湯	1
補中益気湯	1
麻黄湯	1
薏苡仁湯	1

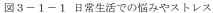
2.3 健康・悩み・ストレスについて

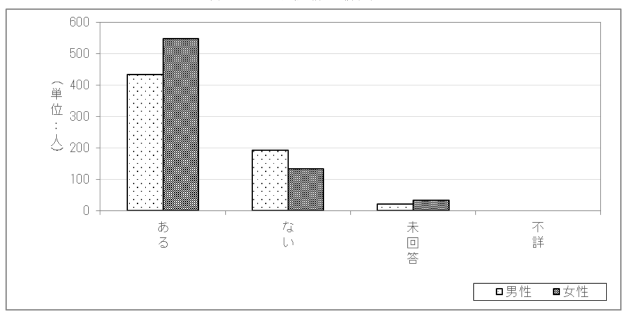
2.3.1 日常生活での悩みやストレス

日常生活での悩みやストレスの有無について、「ある」と回答した方が 982 人 (72.1%) 男性 433 人 (66.9%)、女性 549 人 (76.8%) (前年度 男性 434 人 (66.2%)、女性 566 人 (77.7%)、全体 1,000 人 (72.3%)) となっている。 (表 3-1-1 、図 3-1-1)

計(N=1362) 男性(N=647) 女性(N=715) 件数 件数 件数 割合 割合 割合 72. 1% 66. 9% ある 549 76.8% 982 433 24.0% ない 193 29.8% 134 18.7% 327 未回答 21 3.2% 32 4.5% 53 3.9% 不詳 0.0% 0.0% 0 0 0.0% 0 計 100.0% 100.0% 1, 362 100.0% 647 715

表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 982 人 (男性 433 人、女性 549 人) (前年度 男性 434 人、女性 566 人、全体 1,000 人) を対象に、悩みやストレスの原因を質問したところ、「自分の病気や介護」と回答した方が 66.8%と最も多く (男性 65.8%、女性 67.6%) (前年度 男性 53.5%、女性 60.6%、全体 57.5%)、次いで「家族の病気や介護」39.7% (男性 34.4%、女性 43.9%) (前年度 男性 30.9%、女性 40.5%、全体 36.3%)、「収入・家計・借金等」33.8% (男性 37.2%、女性 31.1%) (前年度 男性 37.8%、女性 30.9%、全体 33.9%)、「自分の仕事」30.0% (男性 38.6%、女性 23.3%) (前年度 男性 38.7%、女性 22.1%、全体 29.3%)、「家族との人間関係」19.5% (男性 15.0%、女性 23.0%) (前年度 男性 17.3%、女性 25.4%、全体 21.9%) 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=433)		女性(N	l =549)	計(N=9	982)
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
家族との人間関係	65	15. 0%	126	23.0%	191	19.5%
家族以外との人間関係	80	18. 5%	110	20.0%	190	19. 3%
恋愛・性に関すること	9	2. 1%	4	0. 7%	13	1. 3%
結婚	6	1.4%	4	0. 7%	10	1.0%
離婚	3	0. 7%	1	0. 2%	4	0. 4%
いじめ、セクハラ	2	0. 5%	5	0. 9%	7	0. 7%
生きがいに関すること	70	16. 2%	91	16.6%	161	16. 4%
自由にできる時間がない	23	5. 3%	38	6. 9%	61	6. 2%
収入・家計・借金等	161	37. 2%	171	31. 1%	332	33. 8%
自分の病気や介護	285	65. 8%	371	67. 6%	656	66.8%
家族の病気や介護	149	34. 4%	241	43. 9%	390	39. 7%
妊娠・出産	0	0. 0%	0	0.0%	0	0.0%
育児	0	0. 0%	6	1. 1%	6	0.6%
家事	18	4. 2%	50	9. 1%	68	6. 9%
自分の学業・受験・進学	1	0. 2%	2	0. 4%	3	0. 3%
子どもの教育	18	4. 2%	17	3. 1%	35	3. 6%
自分の仕事	167	38. 6%	128	23. 3%	295	30.0%
家族の仕事	35	8. 1%	70	12. 8%	105	10. 7%
住まいや生活環境	43	9. 9%	59	10. 7%	102	10. 4%
その他	8	1. 8%	33	6.0%	41	4. 2%
わからない	5	1. 2%	5	0. 9%	10	1.0%
未回答	6	1. 4%	5	0. 9%	11	1. 1%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	1154	-	1, 537	_	2, 691	_

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、「自分の病気や介護」と回答した方が 41.6% (男性 39.7%、女性 43.2%) (前年度 男性 29.3%、女性 39.2%、全体 34.9%) と最も多く、次いで「家族の病気や介護」 13.1% (男性 12.0%、女性 14.0%) (前年度 男性 9.9%、女性 14.5%、全体 12.5%) 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=433)		女性(N=549)		言十(N=9	982)
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
家族との人間関係	19	4. 4%	25	4. 6%	44	4. 5%
家族以外との人間関係	12	2. 8%	22	4. 0%	34	3. 5%
恋愛・性に関すること	0	0.0%	1	0. 2%	1	0. 1%
結婚	0	0.0%	2	0. 4%	2	0. 2%
離婚	0	0.0%	1	0. 2%	1	0. 1%
いじめ、セクハラ	1	0. 2%	2	0. 4%	3	0. 3%
生きがいに関すること	7	1. 6%	6	1. 1%	13	1. 3%
自由にできる時間がない	2	0. 5%	6	1. 1%	8	0.8%
収入・家計・借金等	56	12. 9%	62	11. 3%	118	12.0%
自分の病気や介護	172	39. 7%	237	43. 2%	409	41.6%
家族の病気や介護	52	12.0%	77	14.0%	129	13. 1%
妊娠・出産	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
育児	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
家事	2	0. 5%	2	0. 4%	4	0. 4%
自分の学業・受験・進学	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
子どもの教育	5	1. 2%	4	0. 7%	9	0. 9%
自分の仕事	62	14. 3%	40	7. 3%	102	10. 4%
家族の仕事	6	1.4%	9	1. 6%	15	1. 5%
住まいや生活環境	4	0. 9%	4	0. 7%	8	0.8%
その他	5	1. 2%	21	3.8%	26	2. 6%
わからない	3	0. 7%	3	0. 5%	6	0.6%
未回答	25	5. 8%	25	4. 6%	50	5. 1%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	433	100.0%	549	100.0%	982	100.0%

※なお、複数回答されたものは最初の記載を有効とした。

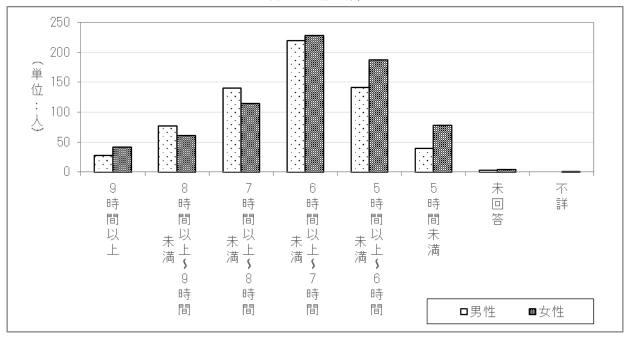
2.3.2 睡眠時間

睡眠時間についてみると、「6 時間以上~7 時間未満」が 32.8% (男性 33.8%、女性 31.9%) (前年度 男性 36.0%、女性 32.3%、全体 34.0%) と最も多く、次いで「5 時間以上~6 時間未満」 24.1% (男性 21.8%、女性 26.2%) (前年度 男性 21.0%、女性 26.2%、全体 23.8%)、「7 時間以上~8 時間未満」 18.6% (男性 21.6%、女性 15.9%) (前年度 男性 20.1%、女性 17.2%、全体 18.6%) 等の順となっている。(表 3 - 2、図 3 - 2)

表3-2 睡眠時間

	男性(N=647)		女性(l	N=715)	計 (N=1362)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
9時間以上	28	4. 3%	42	5. 9%	70	5. 1%
8時間以上~9時間未満	77	11. 9%	61	8. 5%	138	10. 1%
7時間以上~8時間未満	140	21. 6%	114	15. 9%	254	18. 6%
6時間以上~7時間未満	219	33. 8%	228	31. 9%	447	32. 8%
5時間以上~6時間未満	141	21. 8%	187	26. 2%	328	24. 1%
5時間未満	39	6. 0%	78	10. 9%	117	8. 6%
未回答	3	0. 5%	4	0. 6%	7	0. 5%
不詳	0	0. 0%	1	0. 1%	1	0. 1%
計	647	100.0%	715	100.0%	1, 362	100.0%

図3-2 睡眠時間



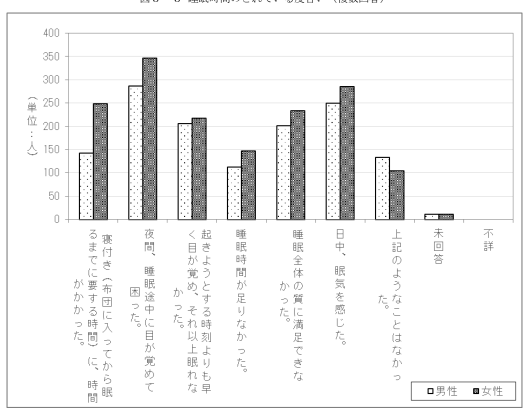
2.3.3 睡眠時間のとれている度合い

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 46.5% (男性 44.4%、女性 48.5%) (前年度 男性 42.1%、女性 47.7%、全体 45.0%) と最も多く、次いで「日中、眠気を感じた。」が 39.4% (男性 38.6%、女性 40.0%) (前年度 男性 39.6%、女性 43.7%、全体 41.8%)、「睡眠全体の質に満足できなかった。」が 31.9% (男性 31.1%、女性 32.6%) (前年度 男性 30.0%、女性 32.0%、全体 31.1%) 等の順となっている。(表 3-3、図 3-3)

表3-3 睡眠時間の取れている度合い(複数回答)

	男性(N=647)		女性()	√ =715)	計 (N=	1362)
	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。	142	21. 9%	249	34. 8%	391	28. 7%
夜間、睡眠途中に目が覚めて 困った。	287	44. 4%	347	48. 5%	634	46. 5%
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。	206	31. 8%	217	30. 3%	423	31. 1%
睡眠時間が足りなかった。	112	17. 3%	147	20. 6%	259	19. 0%
睡眠全体の質に満足できな かった。	201	31. 1%	233	32. 6%	434	31. 9%
日中、眠気を感じた。	250	38. 6%	286	40. 0%	536	39. 4%
上記のようなことはなかっ た。	133	20. 6%	104	14. 5%	237	17. 4%
未回答	11	1. 7%	11	1. 5%	22	1. 6%
不詳	0	0. 0%	0	0.0%	0	0.0%
計	1342	-	1594	_	2, 936	_

図3-3 睡眠時間のとれている度合い(複数回答)



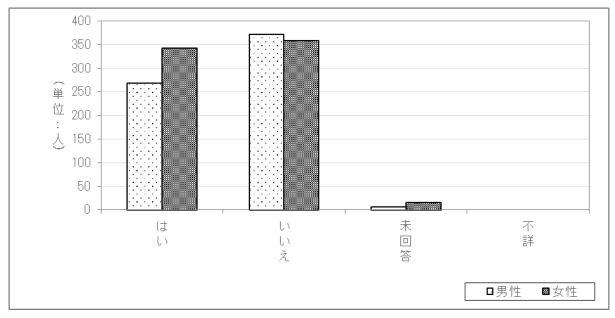
2.3.4 座っているとき、または横になっている間の脚の不快な感じや不快な感覚

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 53.6% (男性 57.5%、女性 50.1%)、「はい」が 44.8% (男性 41.4%、女性 47.8%) 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=647)		女性(N	N=715)	計 (N=1362)		
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
はい	268	41.4%	342	47. 8%	610	44. 8%	
いいえ	372	57. 5%	358	50. 1%	730	53. 6%	
未回答	7	1. 1%	15	2. 1%	22	1. 6%	
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
計	647	100.0%	715	100.0%	1, 362	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



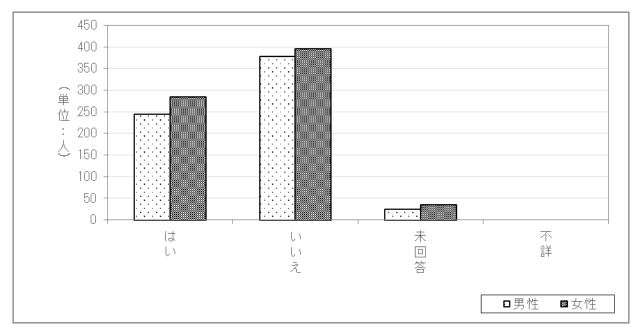
2.3.5 座っているとき、または横になっている間の脚を動かす必要性や動かしたい衝動

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 56.8% (男性 58.4%、女性 55.2%)、「はい」が 38.8% (男性 37.7%、女性 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=647)		女性(N	N=715)	計(N=1362)		
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
はい	244	37. 7%	285	39. 9%	529	38. 8%	
いいえ	378	58. 4%	395	55. 2%	773	56. 8%	
未回答	25	3. 9%	35	4. 9%	60	4. 4%	
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
計	647	100.0%	715	100.0%	1, 362	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

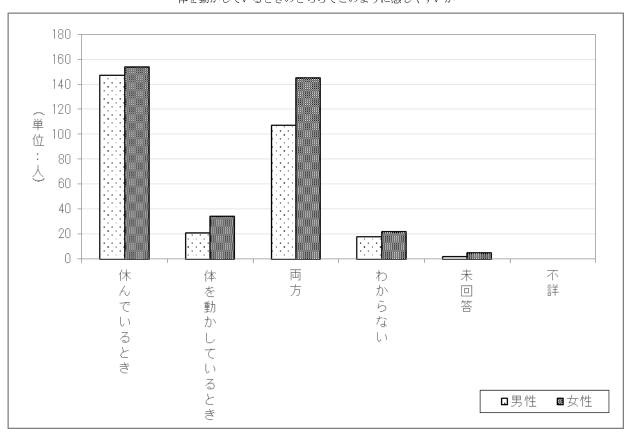


座っているとき、または横になっている間に脚に不快な感じ、または感覚について「はい」、または座っているとき、または横になっている間に脚を動かす必要性、または動かしたい衝動について「はい」と回答した 655 人の、休んでいるとき (座っているとき、または横になっているとき) と、体を動かしているときのどちらでこのように感じやすいかについては、「休んでいるとき」が 46.0% (男性 49.8%、女性 42.8%) が最も多く、次いで「両方」が 38.5% (男性 36.3%、女性 40.3%)、「横になっているとき」が 8.4% (男性 7.1%、女性 9.4%) 等の順となっている。 (表3-5-2)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

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

	男性(N=295)		女性(N=360)	計 (N=655)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
休んでいるとき	147	49. 8%	154	42. 8%	301	46. 0%
体を動かしているとき	21	7. 1%	34	9. 4%	55	8. 4%
両方	107	36. 3%	145	40. 3%	252	38. 5%
わからない	18	6. 1%	22	6. 1%	40	6. 1%
未回答	2	0. 7%	5	1. 4%	7	1. 1%
不詳	0	0. 0%	0	0. 0%	0	0.0%
計	295	100.0%	360	100.0%	655	100.0%

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

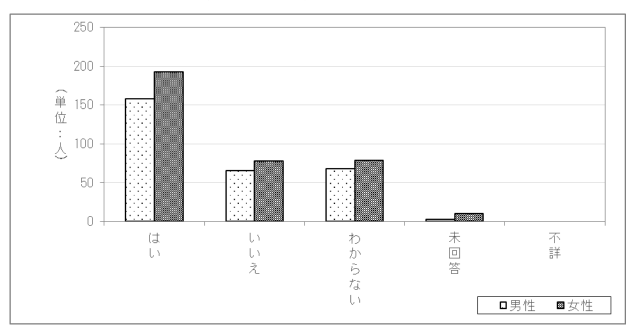


座っているとき、または横になっている間に脚に不快な感じ、または感覚について「はい」、または座っているとき、または横になっている間に脚を動かす必要性、または動かしたい衝動について「はい」と回答した 655 人の、このような感じがするときに起き上がったり、動き回ったりすると、実際に動き続けているあいだは、その感じはいくらかでも軽くなるかについてみると「はい」が 53.6% (男性 53.6%、女性 53.6%) が最も多く、次いで「わからない」が 22.4% (男性 23.1%、女性 21.9%)、「いいえ」が 22.0% (男性 22.4%、女性 21.7%) となっている。 (表 3-5-3、図 3-5-3)

表3-5-3 このような感じがするときに起き上がったり、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=295)		女性(N=360)	計 (N=655)		
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
はい	158	53. 6%	193	53. 6%	351	53. 6%	
いいえ	66	22. 4%	78	21. 7%	144	22. 0%	
わからない	68	23. 1%	79	21. 9%	147	22. 4%	
未回答	3	1.0%	10	2. 8%	13	2. 0%	
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
計	295	100.0%	360	100.0%	655	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

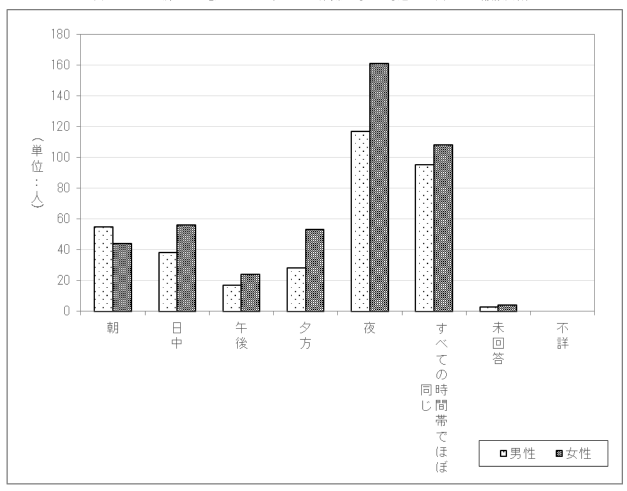


座っているとき、または横になっている間に脚に不快な感じ、または感覚について「はい」、または座っているとき、または横になっている間に脚を動かす必要性、または動かしたい衝動について「はい」と回答した 655 人の、脚のこの感じは 1 日のうちどの時間帯でもっとも起こりやすいかについては、「夜」が 42.4% (男性 39.7%、女性 44.7%) が最も多く、次いで「すべての時間帯でほぼ同じ」が 31.0% (男性 32.2%、女性 30.0%)、「朝」が 15.1% (男性 18.6%、女性 12.2%) 等の順となっている。 $({\bf z}_3 - {\bf z}_4 - {\bf z}_5)$

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=295)		女性 (N=360)		計 (N=655)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
朝	55	18. 6%	44	12. 2%	99	15. 1%
日中	38	12. 9%	56	15. 6%	94	14. 4%
午後	17	5. 8%	24	6. 7%	41	6. 3%
夕方	28	9. 5%	53	14. 7%	81	12. 4%
夜	117	39. 7%	161	44. 7%	278	42. 4%
すべての時間帯でほぼ同じ	95	32. 2%	108	30.0%	203	31.0%
未回答	3	1. 0%	4	1. 1%	7	1. 1%
不詳	0	0. 0%	0	0. 0%	0	0. 0%
計	353	-	450	_	803	_

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

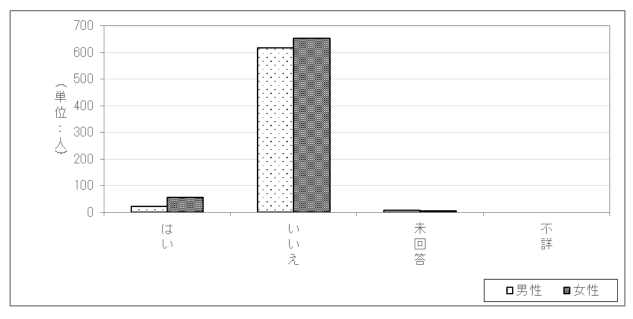
2.4.1 病院や診療所への入院、または介護施設への入所状況

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、5.7% (男性 3.4%、女性 7.8%) (前年度 男性 4.9%、女性 8.7%、全体 6.9%) の者が入院中もしくは入所中となっている。 (表 4-1、図 4-1)

男性(N=647) 女性(N=715) 計(N=1362) 割合 件数 割合 件数 件数 割合 はい 5. 7% 22 3.4% 56 7.8% 78 いいえ 653 1, 271 93.3% 618 95.5% 91.3% 未回答 0.8% 1.0% 7 1.1% 6 13 不詳 0.0% 0 0.0% 0 0.0% 0 計 647 100.0% 715 100.0% 1, 362 100.0%

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

図4-1 病院、診療所への入院、または介護施設への入所状況



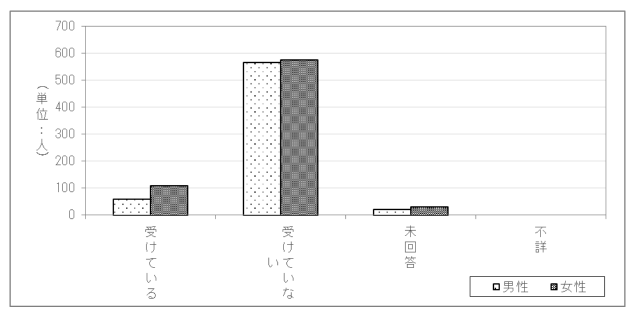
2.4.2 要介護認定の状況

要介護認定の状況についてみると、168 人(12.3%)(男性 59 人 (9.1%)、女性 109 人 (15.2%))(前年度 170 人 (12.3%)、男性 56 人 (8.5%)、女性 114 人 (15.7%))の者が要介護認定を受けていた。(表 4-2-1、図 4-2-1)

表4-2-1 要介護認定の状況

	男性(N=647)		女性(1	N=715)	計 (N=1362)		
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
受けている	59	9. 1%	109	15. 2%	168	12. 3%	
受けていない	567	87. 6%	575	80. 4%	1, 142	83. 8%	
未回答	21	3. 2%	31	4. 3%	52	3. 8%	
不詳	0	0. 0%	0	0.0%	0	0. 0%	
計	647	100.0%	715	100.0%	1, 362	100.0%	

図4-2-1 要介護認定の状況

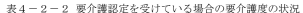


要介護認定を受けている 168 人 (前年度 170 人)の調査日時点の要介護度の分布は、男性は「要支援 2」が 27.1%(前年度 23.2%)と最も多く、次いで「要支援 1」が 23.7%(前年度 19.6%)、「要介護 1」が 22.0%(前年度 14.3%)等の順となっている。

女性は「要介護 1」が 17.4% (前年度 15.8%) と最も多く、次いで「要支援 1」(前年度 17.5%)、「要支援 2」(前年度 14.9%)が共に 15.6%等の順となっている。(表 4-2-2、図 4-2-2)

女性(N=109) 計(N=168) 男性(N=59) 件数 件数 件数 割合 割合 割合 要支援1 14 23.7% 17 15.6% 31 18.5% 要支援2 16 27. 1% 17 15.6% 33 19.6% 要介護1 13 22.0% 19 17.4% 32 19.0% 要介護2 9 15.3% 13 11.9% 22 13.1% 要介護3 1 1. 7% 16 14. 7% 17 10.1% 要介護4 5 8.5% 15 13.8% 20 11.9% 1. 7% 要介護5 1 11 10.1% 12 7.1% 未回答 0 0.0% 1 0.9% 1 0.6% 不詳 0 0.0% 0 0.0% 0 0.0%

表4-2-2 要介護認定を受けている場合の要介護度の状況



109

100.0%

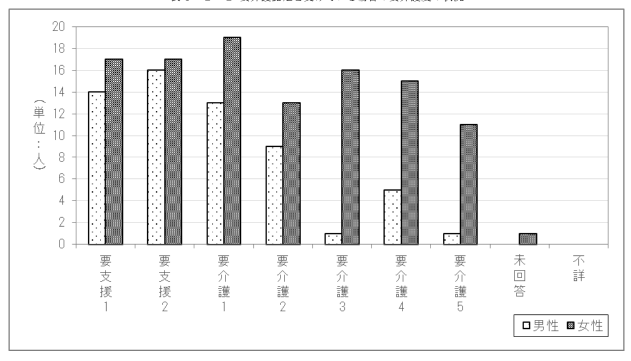
100.0%

59

100.0%

168

計



要介護認定を受けている168人 (前年度170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 37.3% (前年度 28.1%) と最も多く、次いで「利用していない」22.0% (前年度 18.8%)、 「通所リハビリテーション」18.6% (前年度 15.6%) 等の順となっている。

女性は「通所介護 (デイサービス)」が 21.1% (前年度 26.8%) と最も多く、次いで「ホームヘルパーの訪問介護・訪問 看護」20.2% (前年度 25.4%)、「特別養護老人ホームへの入所」16.5% (前年度 12.8%) 等の順となっている。(表4-2- $3 \setminus \boxtimes 4 - 2 - 3)$

男性(N=59) 女性(N=109) 計(N=168) 件数 件数 割合 件数 割合 割合 ホームヘルパーの 8 13.6% 22 20.2% 30 17.9% 訪問介護·訪問看護 通所介護 22 37.3% 23 21.1% 45 26.8% (デイサー<u>ビス</u>) 通所リハビリテーション 18.6% 15 13.8% 26 15.5% 11 短期入所生活介護 2 9 3.4% 7 6.4% 5.4% (ショートステイ) 有料老人ホームへの入所 4 6.8% 7 6.4% 11 6.5% 認知症共同生活介護施設への 9 1 1.7% 8 7.3% 5.4% 入所 特別養護老人ホーム

1.7%

3.4%

11.9%

22.0%

1. 7%

0.0%

18

7

8

8

1

0

124

16.5%

6.4%

7.3%

7.3%

0.9%

0.0%

19

9

15

21

2

0

196

11.3%

5.4%

8.9%

12.5%

1. 2%

0.0%

1

2

7

13

1 0

72

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

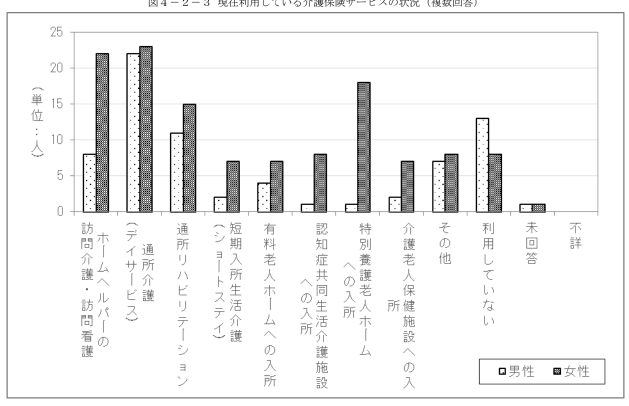
未回答

不詳

計

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)





要介護認定を受けている 168 人 (前年度 170 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「関節疾患」が 23.7% (前年度 14.3%) と最も多く、次いで「脳血管疾患」22.0% (前年度 23.2%)、「骨折・転倒」(前年度 17.9%)、「高齢による衰弱」(前年度 16.1%) が共に 20.3%等の順となっている。

女性は「認知症」35.8% (前年度 35.1%) と最も多く、次いで「骨折・転倒」28.4% (前年度 38.6%)、「関節疾患」21.1% (前年度 24.6%) 等の順となっている。(表 4-2-4)

表4-2-4 要介護認定を受けている場合で介護が必要になった原因(複数回答)

	男性(N=59)		女性(N=109)		計 (N=168)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
脳血管疾患	13	22. 0%	19	17. 4%	32	19.0%
心臓疾患	8	13. 6%	20	18. 3%	28	16. 7%
がん	7	11. 9%	3	2. 8%	10	6.0%
呼吸器疾患	6	10. 2%	9	8. 3%	15	8. 9%
関節疾患	14	23. 7%	23	21. 1%	37	22. 0%
認知症	11	18. 6%	39	35. 8%	50	29.8%
糖尿病	11	18. 6%	9	8. 3%	20	11. 9%
パーキンソン病	4	6. 8%	5	4. 6%	9	5. 4%
視覚・聴覚障害	6	10. 2%	10	9. 2%	16	9. 5%
骨折・転倒	12	20. 3%	31	28. 4%	43	25. 6%
脊髄損傷	3	5. 1%	2	1. 8%	5	3.0%
高齢による衰弱	12	20. 3%	22	20. 2%	34	20. 2%
その他	9	15. 3%	11	10. 1%	20	11. 9%
わからない	1	1. 7%	1	0. 9%	2	1. 2%
未回答	6	10. 2%	11	10. 1%	17	10. 1%
不詳	0	0. 0%	0	0. 0%	0	0. 0%
合計	123	_	215	_	338	_

要介護認定を受けている 168 人 (前年度 170 人) について、要介護認定を受けた原因のうち、主たる原因については、 男性では「脳血管疾患」が 9 人 (15.3%) (前年度 11 人 (19.6%)) と最も多く、女性は「認知症」が 21 人 (19.3%) (前年度 29 人 (25.4%)) と最も多くなっている。 $({\bf a} 4-2-5)$

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=59)		女性(N=109)		計 (N=168)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
脳血管疾患	9	15. 3%	10	9. 2%	19	11. 3%
心臓疾患	4	6. 8%	13	11. 9%	17	10. 1%
がん	2	3. 4%	2	1. 8%	4	2. 4%
呼吸器疾患	2	3. 4%	2	1. 8%	4	2. 4%
関節疾患	4	6. 8%	13	11. 9%	17	10. 1%
認知症	7	11. 9%	21	19. 3%	28	16. 7%
パーキンソン病	2	3. 4%	1	0. 9%	3	1. 8%
糖尿病	4	6. 8%	5	4. 6%	9	5. 4%
視覚・聴覚障害	0	0. 0%	0	0. 0%	0	0. 0%
骨折・転倒	3	5. 1%	19	17. 4%	22	13. 1%
脊髄損傷	1	1. 7%	0	0. 0%	1	0. 6%
高齢による衰弱	6	10. 2%	9	8. 3%	15	8. 9%
その他	6	10. 2%	7	6. 4%	13	7. 7%
わからない	2	3. 4%	0	0. 0%	2	1. 2%
未回答	7	11. 9%	7	6. 4%	14	8. 3%
不詳	0	0. 0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	59	100.0%	109	100.0%	168	100.0%

※複数回答されたものは最初の記載を有効とした。

2.4.3 介助なしでできること

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

表4-3 介助なしでできること(複数回答)

		男性 (N=647)									
	介助なし	に自分	A 514 14 -	, & _	介助や		,				
	で行うこ		介助やま		あってもできな		無回答		不	詳	=,
	き	る	ればて	い						計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
洗顔	597	92. 3%	13	2. 0%	4	0. 6%	33	5. 1%	0	0. 0%	647
口腔清拭	596	92. 1%	13	2.0%	6	0. 9%	32	4. 9%	0	0. 0%	647
身体の清拭	582	90.0%	23	3.6%	10	1. 5%	32	4. 9%	0	0. 0%	647
洗髮	583	90.1%	19	2. 9%	12	1. 9%	33	5. 1%	0	0. 0%	647
着替	585	90.4%	23	3.6%	6	0. 9%	33	5. 1%	0	0. 0%	647
入浴	578	89.3%	30	4.6%	7	1. 1%	32	4. 9%	0	0. 0%	647
体位交換・起居	599	92.6%	11	1. 7%	5	0.8%	32	4. 9%	0	0. 0%	647
排泄	597	92.3%	12	1.9%	5	0.8%	33	5. 1%	0	0. 0%	647
食事の準備・後始末	550	85.0%	35	5.4%	29	4. 5%	33	5. 1%	0	0. 0%	647
食事	600	92. 7%	10	1.5%	3	0. 5%	34	5. 3%	0	0. 0%	647
服薬	588	90.9%	22	3.4%	5	0.8%	32	4. 9%	0	0. 0%	647
散步	561	86. 7%	37	5. 7%	16	2. 5%	33	5. 1%	0	0. 0%	647
清掃	552	85. 3%	28	4. 3%	33	5. 1%	34	5. 3%	0	0.0%	647
洗濯	556	85. 9%	18	2. 8%	38	5. 9%	35	5. 4%	0	0.0%	647
買い物	554	85.6%	30	4. 6%	28	4. 3%	35	5. 4%	0	0.0%	647
日常会話	597	92.3%	12	1.9%	5	0.8%	33	5. 1%	0	0. 0%	647

		女性(N=715)									
	介助なし		介助や支	ララがあ	介助や						
	で行うこ		ればて		あっても	- 1	無回	無回答		詳	計
	き				l	`					
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
<u></u>	632	88. 4%	27	3.8%	19	2. 7%	37	5. 2%	0	0. 0%	715
口腔清拭	636	89.0%	28	3.9%	14	2. 0%	37	5. 2%	0	0.0%	715
身体の清拭	605	84.6%	43	6.0%	29	4. 1%	38	5. 3%	0	0.0%	715
洗髮 洗髮	601	84. 1%	36	5.0%	41	5. 7%	37	5. 2%	0	0.0%	715
着替	615	86.0%	41	5. 7%	23	3. 2%	36	5.0%	0	0.0%	715
入浴	600	83.9%	49	6.9%	28	3. 9%	38	5. 3%	0	0.0%	715
体位交換・起居	643	89.9%	22	3. 1%	14	2. 0%	36	5.0%	0	0.0%	715
排泄	632	88. 4%	27	3.8%	20	2. 8%	36	5.0%	0	0.0%	715
食事の準備・後始末	580	81.1%	46	6.4%	51	7. 1%	38	5. 3%	0	0.0%	715
食事	636	89.0%	31	4. 3%	11	1. 5%	37	5. 2%	0	0.0%	715
服薬	615	86.0%	50	7.0%	14	2. 0%	36	5.0%	0	0.0%	715
散步	575	80.4%	59	8.3%	44	6. 2%	37	5. 2%	0	0.0%	715
清掃	573	80. 1%	35	4. 9%	67	9. 4%	40	5. 6%	0	0.0%	715
洗濯	590	82. 5%	20	2. 8%	66	9. 2%	39	5. 5%	0	0.0%	715
買い物	553	77. 3%	59	8.3%	64	9.0%	39	5. 5%	0	0.0%	715
日常会話	638	89. 2%	24	3.4%	15	2. 1%	38	5. 3%	0	0. 0%	715

					 計	- (N=1362)				
	介助なし で行うこ き	ことがで		介助や支えがあ ればできる		支えが っできな ヽ	無回答		不詳		計
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
	1, 229	90. 2%	40	2. 9%	23	1. 7%	70	5. 1%	0	0.0%	1, 362
口腔清拭	1, 232	90. 5%	41	3.0%	20	1. 5%	69	5. 1%	0	0.0%	1, 362
身体の清拭	1, 187	87. 2%	66	4. 8%	39	2. 9%	70	5. 1%	0	0.0%	1, 362
洗髮	1, 184	86. 9%	55	4.0%	53	3. 9%	70	5. 1%	0	0. 0%	1, 362
着替	1, 200	88. 1%	64	4. 7%	29	2. 1%	69	5. 1%	0	0. 0%	1, 362
入浴	1, 178	86. 5%	79	5.8%	35	2. 6%	70	5. 1%	0	0. 0%	1, 362
体位交換・起居	1, 242	91. 2%	33	2. 4%	19	1. 4%	68	5. 0%	0	0. 0%	1, 362
排泄	1, 229	90. 2%	39	2. 9%	25	1. 8%	69	5. 1%	0	0. 0%	1, 362
食事の準備・後始末	1, 130	83. 0%	81	5. 9%	80	5. 9%	71	5. 2%	0	0.0%	1, 362
食事	1, 236	90. 7%	41	3.0%	14	1. 0%	71	5. 2%	0	0. 0%	1, 362
服薬	1, 203	88. 3%	72	5. 3%	19	1. 4%	68	5. 0%	0	0. 0%	1, 362
散步	1, 136	83. 4%	96	7.0%	60	4. 4%	70	5. 1%	0	0. 0%	1, 362
清掃	1, 125	82. 6%	63	4. 6%	100	7. 3%	74	5. 4%	0	0.0%	1, 362
洗濯	1, 146	84. 1%	38	2. 8%	104	7. 6%	74	5. 4%	0	0.0%	1, 362
買い物	1, 107	81.3%	89	6. 5%	92	6. 8%	74	5. 4%	0	0.0%	1, 362
日常会話	1, 235	90. 7%	36	2. 6%	20	1. 5%	71	5. 2%	0	0.0%	1, 362

2.5 現在の治療状況について

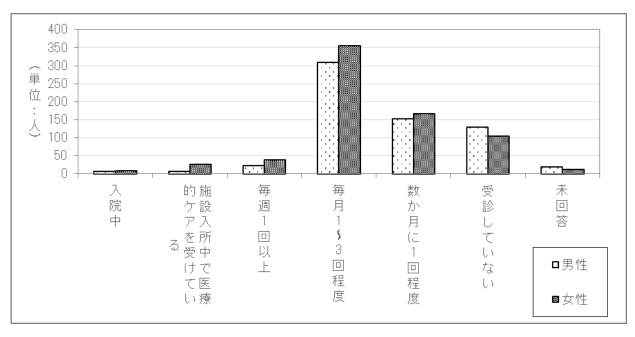
2.5.1 現在の受診頻度

現在の受診頻度についてみると、「毎月 $1\sim3$ 回程度」が 48.8%と最も多く (男性 47.8%、女性 49.7%) (前年度 男性 44.7%、女性 46.8%、全体 45.8%)、次いで「数か月に 1 回程度」が 23.4% (男性 23.5%、女性 23.4%) (前年度 男性 23.9%、女性 23.5%、女性 23.7%) 等の順となっている。 (表 5-1、図 5-1)

表5-1 受診頻度

	男性(l=647)	女性(N	N=715)	計 (N=1362)		
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
入院中	7	1. 1%	9	1. 3%	16	1. 2%	
施設入所中で医療							
的ケアを受けてい	7	1. 1%	26	3. 6%	33	2. 4%	
る							
毎週1回以上	23	3. 6%	39	5. 5%	62	4. 6%	
毎月1~3回程度	309	47. 8%	355	49. 7%	664	48. 8%	
数か月に1回程度	152	23. 5%	167	23. 4%	319	23. 4%	
受診していない	130	20. 1%	105	14. 7%	235	17. 3%	
未回答	19	2. 9%	12	1. 7%	31	2. 3%	
不詳	0	0. 0%	2	0. 3%	2	0. 1%	
計	647	100. 0%	715	100.0%	1362	100.0%	

図5-1 受診頻度



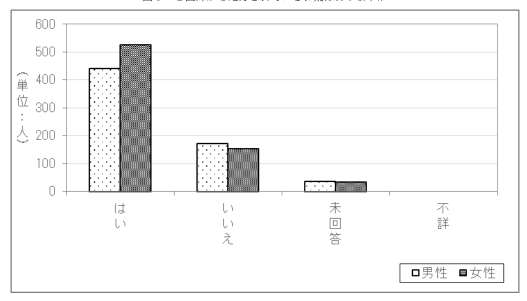
2.5.2 医師の方から処方されているお薬

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 967 人 (71.0%) 男性 440 人 (68.0%)、女性 527 人 (73.7%) (前年度 男性 429 人 (65.4%)、女性 534 人 (73.4%)、全体 963 人 (69.6%)) となっている。 (表 5-2、図 5-2)

男性(N=647) 女性(N=715) 計(N=1362) 件数 割合 件数 割合 件数 割合 71.0% はい 68.0% 527 73.7% 967 26.4% 154 21.5% 325 23.9% いいえ 171 36 5.6% 34 4.8% 70 5. 1% 未回答 0.0% 0.0% 0.0% 不詳 0 0 0 647 100.0% 715 100.0% 1, 362 100.0% 計

表5-2 医師から処方されているお薬はありますか





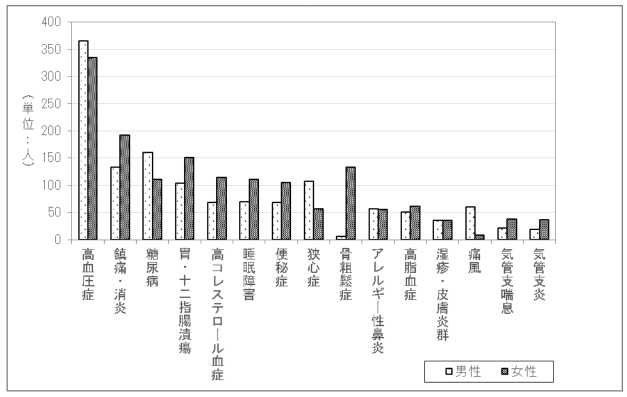
2.5.3 現在の服用(塗布)の状況(薬の対象となる病気)

現在、医師の処方により継続して飲んでいる(塗っている)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 700 件と最も多く、次いで「鎮痛・消炎」が 325 件、「糖尿病」が 272 件となっている。(表 5-3-1、図 5-3-1)

表5-3-1 薬の対象となる病気(複数回答)

病名	男性(N	l=440)	女性()	I=527)	計 (N=	:967)
7.1	件数	割合	件数	割合	件数	割合
高血圧症	365	14. 0%	335	63. 6%	700	72. 4%
鎮痛・消炎	133	5. 1%	192	36. 4%	325	33. 6%
糖尿病	161	6. 2%	111	21. 1%	272	28. 1%
胃・十二指腸潰瘍	104	4. 0%	151	28. 7%	255	26. 4%
高コレステロール血症	68	2. 6%	115	21. 8%	183	18. 9%
睡眠障害	70	2. 7%	111	21. 1%	181	18. 7%
便秘症	69	2. 6%	105	19. 9%	174	18.0%
狭心症	107	4. 1%	57	10. 8%	164	17. 0%
骨粗鬆症	6	0. 2%	133	25. 2%	139	14. 4%
アレルギー性鼻炎	57	2. 2%	56	10. 6%	113	11. 7%
高脂血症	51	2. 0%	62	11. 8%	113	11. 7%
湿疹・皮膚炎群	36	1. 4%	36	6. 8%	72	7. 4%
痛風	60	2. 3%	9	1. 7%	69	7. 1%
気管支喘息	22	0. 8%	38	7. 2%	60	6. 2%
気管支炎	19	0. 7%	37	7. 0%	56	5. 8%
その他	1265	48. 6%	1772	336. 2%	3037	314. 1%
未回答	11	0. 4%	11	2. 1%	22	2. 3%
不詳	0	0. 0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	2, 604	-	3, 331	_	5, 935	_

図5-3-1 薬の対象となる病気



2.6 油症患者受療券 (受療券) の利用状況について

計

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 867 人 (63.7%) (男性 405 人 (62.6%)、女性 462 人 (64.6%)) (前年度 男性 413 人 (63.0%)、女性 480 人 (65.9%)、全体 893 人 (64.5%)) となっている。 (表 6-1、図 6-1)

男性(N=647) 女性(N=715) 計(N=1362) 件数 割合 件数 割合 件数 割合 62.6% 462 64.6% 63. 7% はい 405 867 35. 1% 238 33. 3% 34. 1% いいえ 227 465 2. 3% 2. 1% 2. 2% 未回答 15 15 30 0.0% 0.0% 0.0% 不詳 0 0 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

図6-1 カネミ倉庫が発行している受療券を持っていますか

100.0%

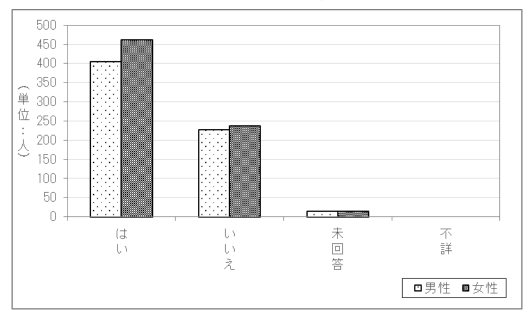
715

100.0%

1, 362

100.0%

647



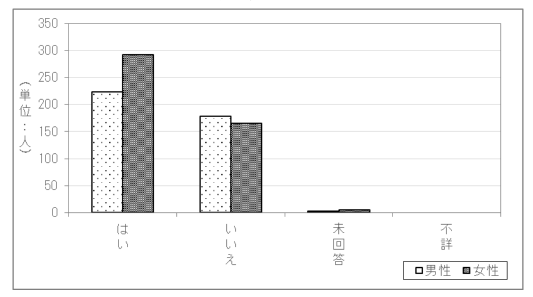
2.6.2 受療券を使用せずに受診したことがあるか

この 1 年間、受療券を使用せずに受診したことがあるかを質問したところ、516 人(59.5%)(男性 224 人(55.3%)、女性 292 人(63.2%))(前年度 男性 231 人(55.9%)、女性 301 人(62.7%)、全体 532 人(59.6%))の方が「はい」と回答した。(表 6-3 、図 6-3)

表 6-2 この 1 年間で、受療券を使用せずに受診したことがあるか

	男性(1	I =405)	女性()	N=462)	計(N=867)		
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
はい	224	55. 3%	292	63. 2%	516	59. 5%	
いいえ	178	44. 0%	165	35. 7%	343	39. 6%	
未回答	3	0. 7%	5	1. 1%	8	0. 9%	
不詳	0	0. 0%	0	0.0%	0	0.0%	
計	405	100.0%	462	100.0%	867	100.0%	

図6-2 この1年間で、受療券を使用せずに受診したことがあるか



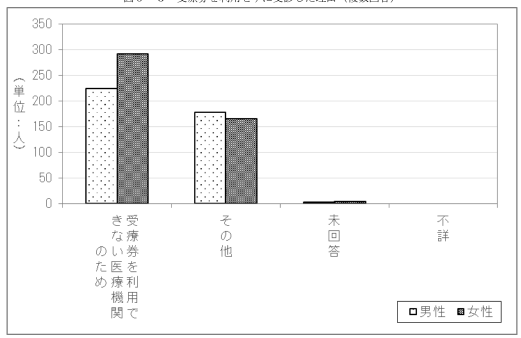
2.6.3 受療券を利用せずに受診した理由

受療券を利用せずに受診したことがあると回答した 516 人を対象に、受療券を利用せずに受診した理由を質問したところ、320 人 (62.0%) (男性 141 人 (62.9%)、女性 179 人 (61.3%)) 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)

表6-3 受療券を利用せずに受診した理由(複数回答)

	男性()	N=224)	女性(N=292)	計(N=516)		
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
受療券を利用でき ない医療機関のた め	141	62. 9%	179	61.3%	320	62. 0%	
その他	85	37. 9%	117	40. 1%	202	39. 1%	
未回答	3	1. 3%	6	2. 1%	9	1. 7%	
不詳	0	0. 0%	0	0. 0%	0	0. 0%	
計	229	-	302	-	531	-	

図6-3 受療券を利用せずに受診した理由(複数回答)



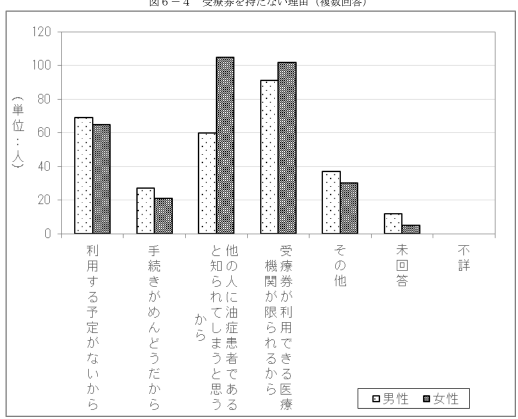
2.6.4 受療券を持たない理由

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

表6-4 受療券を持たない理由(複数回答)

	男性(N	l =227)	女性(N=238)	計(N=	=465)
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
利用する予定がな						
いから	69	30. 4%	65	27. 3%	134	28. 8%
手続きがめんどう						
だから	27	11. 9%	21	8.8%	48	10. 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	60	26. 4%	105	44 . 1%	165	35. 5%
受療券が利用でき						
る医療機関が限ら						
れるから	91	40. 1%	102	42. 9%	193	41. 5%
その他	37	16. 3%	30	12. 6%	67	14. 4%
未回答	12	5. 3%	5	2. 1%	17	3. 7%
不詳	0	0. 0%	0	0.0%	0	0.0%
計	296	_	328	_	624	_

図6-4 受療券を持たない理由(複数回答)



2.6.5 受療券の使用を希望する医療機関

計

受療券の使用を希望する医療機関があるか質問したところ、96 人 (7.0%) (男性 43 人 (6.6%)、女性 53 人 (7.4%)) が「はい」と回答した。 (表 6-5-1) 図 6-5-1

男性(N=647) 女性(N=715) 計(N=1362) 件数 件数 件数 割合 割合 はい 43 6.6% 53 7. 4% 96 7.0% 564 87. 2% 615 86.0% 1, 179 86.6% いいえ 6. 2% 47 6.6% 87 6. 4% 未回答 40 0 0.0% 0 0.0% 0 0.0% 不詳

100.0%

647

表6-5-1 受療券の使用を希望する医療機関があるか

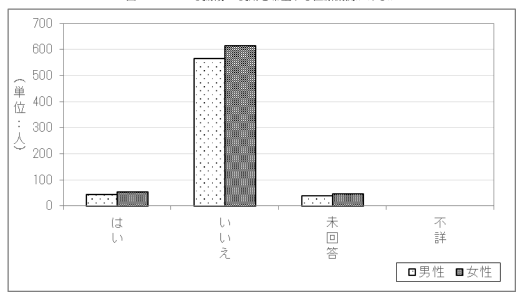
図6-5-1 受療券の使用を希望する医療機関があるか

715

100.0%

1, 362

100.0%

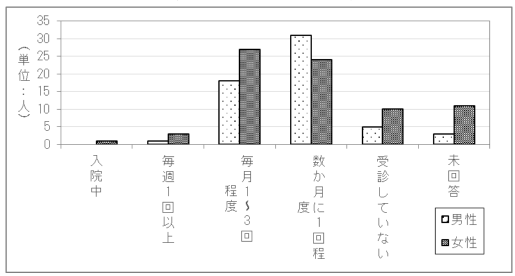


受療券の使用を希望する医療機関と受診頻度を質問したところ、のべ 120 カ所 (※) についての回答があり、受診頻度は入院中が 1.0% (前年度 1.1%)、毎週 1 回以上が 4.2% (前年度 5.5%)、毎月 $1\sim3$ 回程度が 46.9% (前年度 49.5%)、数か月に 1 回程度が 57.3% (前年度 63.7%)、受診していないが 15.6% (前年度 13.2%)、未回答が 14.6% (前年度 18.7%) となっている。(※一部、既に受療券が使用可能な医療機関を含む)

表6-5-2 受療券の使用を希望する医療機関と受診頻度(複数回答)

	男性(N=43)	女性(N=53)	計 (N=96)		
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
入院中	0	0.0%	1	1. 9%	1	1. 0%	
毎週1回以上	1	2. 3%	3	5. 7%	4	4. 2%	
毎月1~3回	18	41. 9%	27	50. 9%	45	46. 9%	
数か月に1回程度	31	72. 1%	24	45. 3%	55	57. 3%	
受診していない	5	11. 6%	10	18. 9%	15	15. 6%	
未回答	3	7. 0%	11	20. 8%	14	14. 6%	
不詳	0	0. 0%	0	0.0%	0	0. 0%	
計	58	_	76	_	134	-	

図6-5-2 受療券の使用を希望する医療機関と受診頻度(複数回答)



2.7 油症検診について

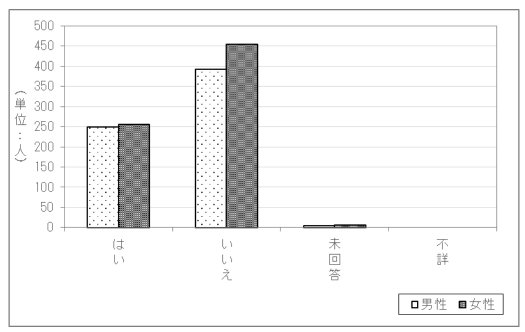
2.7.1 昨年度の油症検診の受診

昨年度の油症検診の受診をしたかどうかをみると、「はい」と答えたのは 505 人 (37.1%) (男性 250 人 (38.6%)、女性 255 人 (35.7%)) (前年度 男性 248 人 (37.8%)、女性 253 人 (34.8%)、全体 501 人 (36.2%))となっている。(表7-1、図 7-1)

表7-1 受診検診

	男性()	N=647)	女性(N	N=715)	計 (N=1362)		
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
はい	250	38. 6%	255	35. 7%	505	37. 1%	
いいえ	393	60. 7%	454	63. 5%	847	62. 2%	
未回答	4	0. 6%	6	0. 8%	10	0. 7%	
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
計	647	100.0%	715	100.0%	1, 362	100.0%	

図7-1 受診検診



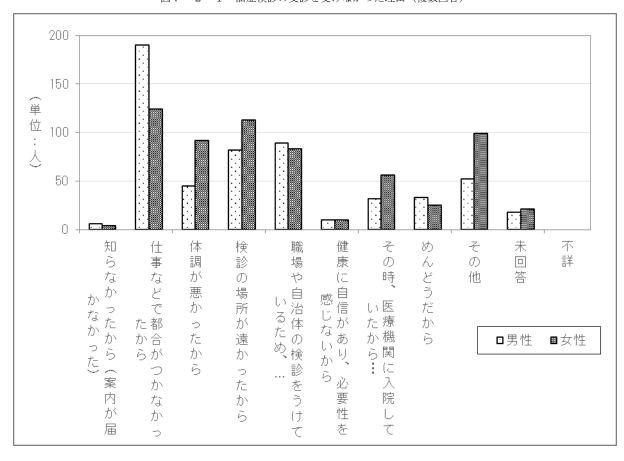
2.7.2 油症検診の受診を受けなかった理由

油症検診を受けていない 847 人 (男性 393 人、女性 454 人) (前年度 男性 403 人、女性 472 人、全体 875 人) を対象に、受けなかった理由を質問したところ、「仕事などで都合がつかなかったから」と回答した方が 37. 1% (男性 48. 3%、女性 27. 3%) (前年度 男性 48. 9%、女性 29. 7%、全体 38. 5%) と最も多く、次いで「検診の場所が遠かったから」が 23. 0% (男性 20. 9%、女性 24. 9%) (前年度 男性 20. 6%、女性 28. 0%、全体 24. 6%) 等の順となっている。 (表 7 - 2 - 1、図 7 - 2 - 1)

	男性(l =393)	女性(N	I =454)	計(N=	=847)
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
知らなかったから(案内が届かなかった)	6	1. 5%	4	0. 9%	10	1. 2%
仕事などで都合がつかなかったから	190	48. 3%	124	27. 3%	314	37. 1%
体調が悪かったから	45	11. 5%	92	20. 3%	137	16. 2%
検診の場所が遠かったから	82	20. 9%	113	24. 9%	195	23. 0%
職場や自治体の検診をうけているため、必要性を感 じないから	89	22. 6%	83	18. 3%	172	20. 3%
健康に自信があり、必要性を感じないから	10	2. 5%	10	2. 2%	20	2. 4%
その時、医療機関に入院していたから (介護施設への入所も含む)	32	8. 1%	56	12. 3%	88	10. 4%
めんどうだから	33	8. 4%	25	5. 5%	58	6. 8%
その他	52	13. 2%	99	21. 8%	151	17. 8%
未回答	18	4. 6%	21	4. 6%	39	4. 6%
不詳	0	0. 0%	0	0. 0%	0	0.0%
計	557	_	627	-	1184	_

表7-2-1 油症検診の受診を受けなかった理由(複数回答)



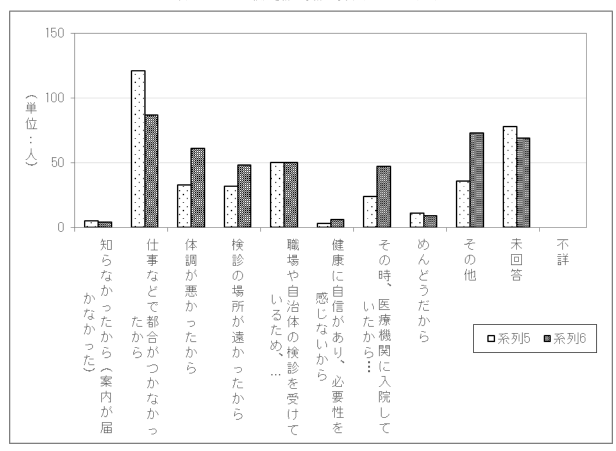


油症検診を受診しなかった主な理由は、「仕事などで都合がつかなかったから」24.6% (男性30.8%、女性19.2%) (前年度 男性34.7%、女性19.1%、全体26.3%) が最も多く、次いで「その他」12.9% (男性9.2%、女性16.1%) (前年度 男性8.4%、女性13.1%、全体11.0%)、「職場や自治体の検診を受けているため、必要性を感じないから」11.8% (男性12.7%、女性11.0%) (前年度 男性10.4%、女性13.3%、全体12.0%) 等の順となっている。(表7-2-2、図7-2-2)

表7-2-2 油症検診の受診を受けなかった主な理由

	男性()	l=393)	女性(N	l=454)	計 (N=847)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
知らなかったから(案内が届かなかった)	5	1. 3%	4	0. 9%	9	1. 1%
仕事などで都合がつかなかったから	121	30. 8%	87	19. 2%	208	24. 6%
体調が悪かったから	33	8. 4%	61	13. 4%	94	11. 1%
検診の場所が遠かったから	32	8. 1%	48	10. 6%	80	9.4%
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	50	12. 7%	50	11. 0%	100	11.8%
健康に自信があり、必要性を感じないから	3	0. 8%	6	1. 3%	9	1. 1%
その時、医療機関に入院していたから (介護施設への入所も含む)	24	6. 1%	47	10. 4%	71	8. 4%
めんどうだから	11	2. 8%	9	2. 0%	20	2. 4%
その他	36	9. 2%	73	16. 1%	109	12. 9%
未回答	78	19. 8%	69	15. 2%	147	17. 4%
不詳	0	0.0%	0	0. 0%	0	0.0%
計	393	100.0%	454	100.0%	847	100.0%

表7-2-2 油症検診の受診を受けなかった主な理由



2.8 相談体制について

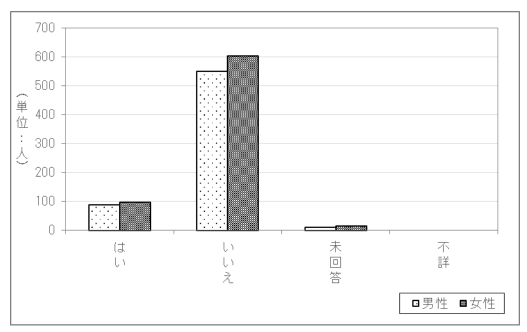
2.8.1 油症相談員や相談窓口への相談経験

油症相談員や相談窓口に相談をしたことがあるかどうかみると、「はい」と答えたのは 185 人 (13.6%) (男性 88 人 (13.6%)、女性 97 人 (13.6%)) (前年度 男性 99 人 (15.1%)、女性 103 人 (14.1%)、全体 202 人 (14.6%)) となっている。 (表 8-1、図 8-1)

表8-1 相談経験がある

	男性()	N=647)	女性(N=715)	計 (N=1362)			
	件数	割合	件数	割合	件数	割合		
はい	88	13. 6%	97	13. 6%	185	13. 6%		
いいえ	550	85. 0%	603	84. 3%	1, 153	84. 7%		
未回答	9	1. 4%	15	2. 1%	24	1. 8%		
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
計	647	100.0%	715	100.0%	1, 362	100.0%		

図8-1 相談経験がある

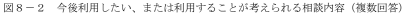


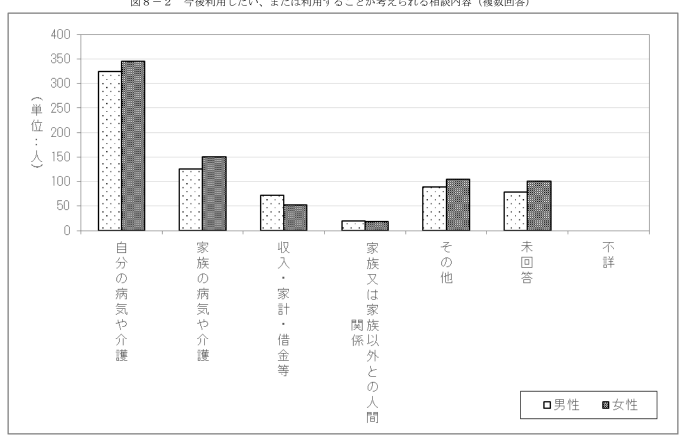
2.8.2 今後利用したい、または利用することが考えられる相談内容

油症相談員や相談窓口に相談経験を「ない」と回答した1,153人(男性550人、女性603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、「自分の病気や介護」と回答した方が 58.0% (男 性 58.9%、女性%57.2) (前年度 男性 45.7%、女性 45.2%、全体 45.4%) と最も多く、次いで「家族の病気や介護」が 23.9% (男性 22.7%、女性 24.9%) (前年度 男性 19.1%、女性 21.3%、全体 20.2%) 等の順となっている。(表 8 - 2、図 8 - 2)

	男性(N	l =550)	女性(N	N=603)	計(N=	1153)
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
自分の病気や介護	324	58. 9%	345	57. 2%	669	58.0%
家族の病気や介護	125	22. 7%	150	24. 9%	275	23. 9%
収入・家計・借金等	72	13. 1%	53	8.8%	125	10. 8%
家族又は家族以外との人間関 係	19	3. 5%	18	3. 0%	37	3. 2%
その他	89	16. 2%	105	17. 4%	194	16.8%
未回答	78	14. 2%	101	16. 7%	179	15. 5%
不詳	0	0. 0%	0	0.0%	0	0.0%
計	707	-	772	_	1, 479	-

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、21 人 (1.5%) (男性 12 人 (1.9%)、女性 9 人 (1.3%)) が「はい」と回答した。(表 9)

表 9 本調査が今回初めてかどうか

	男性(N	N=647)	女性(I	N=715)	計(N=1362)			
	件数	割合	件数	割合	件数	割合		
はい	12	1. 9%	9	1. 3%	21	1. 5%		
いいえ	629	97. 2%	694	97. 1%	1, 323	97. 1%		
未回答	6	0. 9%	12	1. 7%	18	1. 3%		
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
計	647	100.0%	715	100.0%	1, 362	100.0%		

2.9.1 この一年間(または前回回答以降)に新たに罹った病気

「いいえ」と回答した 1,323 人に、この一年間(または前回回答以降)に新たに罹った病気の有無を質問したところ、283 人 (21.4%) (男性 127 人 (20.2%)、女性 156 人 (22.5%)) が「はい」と回答した。(表 9 - 1 - 1)

表9-1-1 この一年間(または前回回答以降)に新たに罹った病気の有無

	男性()	l =629)	女性(N	N=694)	計(N=1323)			
	件数	割合	件数	割合	件数	割合		
はい	127	20. 2%	156	22. 5%	283	21. 4%		
いいえ	481	76. 5%	495	71. 3%	976	73. 8%		
未回答	21	3. 3%	43	6. 2%	64	4. 8%		
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
計	629	100.0%	694	100.0%	1, 323	100.0%		

この一年間(または前回回答以降)に新たに罹った病気があると回答した 283 人に、具体的な病名を記述式で質問したところ、「高血圧症」17 人 (6.0%) と最も多く、次いで「白内障」が 16 人 (5.7%)、「骨折」が 15 人 (5.3%) と多くなっている。(表9-1-2)

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

	男性(N	l=127)	女性(N	N=156)	計(N=	283)
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
高血圧症	10	7. 9%	7	4. 5%	17	6.0%
白内障	7	5. 5%	9	5. 8%	16	5. 7%
骨折	6	4. 7%	9	5. 8%	15	5. 3%
糖尿病	8	6. 3%	2	1. 3%	10	3. 5%
大腸ポリープ	5	3. 9%	3	1. 9%	8	2. 8%
逆流性食道炎	3	2. 4%	4	2. 6%	7	2. 5%
腰痛	3	2. 4%	3	1. 9%	6	2. 1%
風邪	4	3. 1%	1	0. 6%	5	1.8%
変形性膝関節症	3	2. 4%	2	1. 3%	5	1.8%
インフルエンザ	0	0.0%	4	2. 6%	4	1. 4%
めまい	0	0.0%	4	2. 6%	4	1. 4%
胃潰瘍	1	0.8%	2	1. 3%	3	1. 1%
花粉症	0	0.0%	3	1. 9%	3	1. 1%
五十肩	0	0.0%	3	1. 9%	3	1. 1%
骨粗鬆症	3	2. 4%	0	0. 0%	3	1. 1%
その他	109	85. 8%	159	101. 9%	268	94. 7%
未回答	2	1. 6%	1	0. 6%	3	1. 1%
不詳	0	0.0%	0	0. 0%	0	0.0%
計	164	_	216	_	380	_

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」85.7% (男性 80.8%、女性 89.7%) が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	N=125)	女性(N=155)	計 (N=	=280)
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
医療機関で治療中	101	80. 8%	139	89. 7%	240	85. 7%
医療機関で治療をへて治癒	42	33. 6%	61	39. 4%	103	36.8%
治療していない	13	10. 4%	7	4. 5%	20	7. 1%
未回答	5	4. 0%	9	5. 8%	14	5. 0%
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	161	_	216	_	377	_

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 21 人に、悪性腫瘍 (がん) に罹ったことがあるかと質問したところ、2 人 (9.5%) (男性 2 人 (16.7%)、女性 0 人 (0.0%)) が「はい」と回答した。(表 10-1-1)

	男性(N=12)	女性	(N=9)	計(N=21)			
	件数	割合	件数	割合	件数	割合		
はい	2	16. 7%	0	0.0%	2	9. 5%		
いいえ	7	58. 3%	8	88. 9%	15	71. 4%		
未回答	3	25. 0%	1	11. 1%	4	19.0%		
不詳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
計	12	100.0%	9	100.0%	21	100.0%		

表10-1-1 悪性腫瘍 (がん) にかかったことがあるか

悪性腫瘍(がん)に罹ったことがあると回答した 2 人に、具体的な病名を記述式で質問したところ、「前立腺がん」との回答が寄せられた。(表 1 0 - 1 - 2)

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

表10-1-2 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」との回答が寄せられた。(表 10-1-3)

表10-1-3 悪性腫瘍(がん)の現在の治療状況(複数回答)

	男性	(N=1)	女性	(N=0)	計(N	V=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	1	100. 0%	0	0. 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	1	_	0	_	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、「内視鏡治療」との回答が寄せられた。 (表 10-1-4)

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

	男性	(N=1)	女性	(N=0)	計(1	l =1)
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
外科手術(胸腔鏡・腹腔鏡手 術を含む)	0	0. 0%	0	0. 0%	0	0. 0%
内視鏡治療	1	100.0%	0	0.0%	1	100.0%
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%	0	0.0%	0	0. 0%
その他	0	0.0%	0	0. 0%	0	0.0%
未回答	0	0. 0%	0	0.0%	0	0.0%
計	1	_	0	_	1	-

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、男性は「頭痛」「神経痛」「もの忘れ」と回答した方がいずれも2件(16.7%)と最も多く、その中で「頭痛」は「症 状はあるが治療していない」2件(16.7%)、「神経痛」「もの忘れ」は「医療機関で治療中」「症状はあるが治療していない」 が共に1件(8.3%)となっている。

女性は「神経痛」と回答した方が3件(33.3%)と最も多く、その中で「医療機関で治療中」2件(22.2%)、「症状はある が治療していない」1件(11.1%)となっている。(表10-2)

					男性(N	=12)					女性 (N=9)									
	医療機関	で治療中	医療機関で		症状はある: ていな		不	詳	合	it	医療機関	で治療中	医療機関で		症状はある		不計	¥	合	ŧ+
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
脳卒中・脳出血・くも膜下出血	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.09
脳梗塞	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	0.09
頭痛	0	0.0%	0	0.0%	2	16.7%	0	0.0%	2	16. 7%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	2	22. 29
頭重	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11. 19
神経痛	1	8.3%	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	2	16. 7%	2	22. 2%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	3	33. 39
知的障害	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	0.09
躁うつ病	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.09
統合失調症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.09
幻覚	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	0.09
認知症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.09
もの忘れ	1	8.3%	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	2	16. 7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.09
かっとなりやすい・短気	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	8. 3%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11. 19
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.09
病気症状は特にない	4	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	33. 3%	2	22. 2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	22. 29
未回答	3	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	25.0%	2	22. 2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	22. 29

表10-2 脳・精神・神経の病気・症状(複数回答)

					計 (N:	=21)				
	医療機関	で治療由	医療機関で		症状はある		不	¥	合語	+
	NEW 1/05 (04)	C /11 //K · I	へて	治癒	てい	ない			ш	
	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	4.8%	0	0.0%	3	14.3%	0	0.0%	4	19.0%
頭重	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%	0	0.0%	1	4.8%
神経痛	3	14.3%	0	0.0%	2	9.5%	0	0.0%	5	23. 8%
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	1	4.8%	0	0.0%	1	4.8%	0	0.0%	2	9.5%
かっとなりやすい・短気	1	4.8%	0	0.0%	1	4.8%	0	0.0%	2	9.5%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	6	28.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	6	28.6%
未回答	5	23.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	5	23.8%

2.10.3 自律神経系の病気・症状について

その他 病気症状は特にない

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(19.0%)(男性2件(16.7%)、女性2件(22.2%))と最も多く、その中で男性は「医 療機関で治療中」2件(16.7%)、女性は「症状はあるが治療していない」2件(22.2%)となっている。(表10-3)

 女性(N=9)

 医療機関での治療を へて治療 (件数)
 症状はあるが治療し ていない (件数)
 イト数
 割合

 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%
 0.0%
 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%
 0.0%
 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%
 0.0%
 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%</td 男性(N=12) 医療機関での治療を 症状はあるが治療し 医療機関で治療中 不詳 合計 医療機関で治療中 症状はあるからない ていない 件数 割合 0 0.09 件数 割合 0.0% 件数 割合 8.3 件数 割合 0.0 件数 割合 0.0f 件数 割合 件数 割合 汗が出にくい 11. 1% 22. 2% 11. 1% 0. 0% 0. 0% 0. 0% 不安神経症 自律神経失調症

表10-3 自律神経系の病気・症状(複数回答)

					計 (N:	=21)				
	医療機関	で治療中	医療機関で		症状はある てい		不	詳	合	it
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
起立性低血圧	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%	0	0.0%	1	4.8%
過敏性腸症候群	1	4.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%
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%	1	4.8%	0	0.0%	1	4.8%
不眠	2	9.5%	0	0.0%	2	9.5%	0	0.0%	4	19.0%
不安神経症	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%	0	0.0%	1	4.8%
自律神経失調症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	8	38. 1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	8	38. 1%
未回答	7	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	7	33.3%

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、 男性は「白内障」と回答した方が5件(41.7%)と最も多く、その中で「医療機関で治療中」3件(25.0%)、「医療機関での治療をへて治癒」「症状はあるが治療していない」が共に1件(8.3%)となっている。

女性は、「白内障」「近視」と回答した方が共に 3 件 (33.3%) と最も多く、その中で「白内障」は「医療機関で治療中」 2 件 (22.2%)、「医療機関での治療をへて治癒」 1 件 (11.1%)、「近視」は「医療機関で治療中」 2 件 (22.2%)、「症状はあるが治療していない」 1 件 (11.1%) となっている。 (表 10-4)

							- ""					- /								
						(N=12)									女性					
	医療機関	で治療中		での治療を 治癒	症状はあってい	るが治療し ない	7	詳	台	i#t	医療機関で	2治療中	医療機関で		症状はある てい		不	ij.	合	\$†
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
眼脂過多(めやにが多い)	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	(0.0%	1	8.3%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	2	22. 2%
瞼板腺(まつ毛の根本)からチーズ様分 泌物	1	8. 3%	0	0.0%	0	0.0%	(0.0%	1	8. 3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
結膜(白目)の色素沈着	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	(0.0%	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
白内障	3	25.0%	1	8.3%	1	8.3%	(0.0%	5	41.7%	2	22. 2%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	3	33.3%
緑内障	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	(0.0%	1	8.3%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%
近視	0	0.0%	0	0.0%	1	8.3%	(0.0%	1	8.3%	2	22. 2%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	3	33.3%
遠視	1	8.3%	0	0.0%	1	8.3%	(0.0%	2	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
乱視	0	0.0%	0	0.0%	2	16.7%	(0.0%	2	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	2	22. 2%	0	0.0%	2	22. 2%
弱視	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	(0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	1	8.3%	1	8.3%	0	0.0%	(0.0%	2	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	2	16. 7%	0	0.0%	0	0.0%	- (0.0%	2	16.7%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%
未回答	2	16. 7%	0	0.0%	0	0.0%	(0.0%	2	16.7%	3	33. 3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	33.3%

表10-4 眼の病気・症状(複数回答)

					ä† (N	=21)				
	医療機関	で治療中	医療機関で		症状はある てい		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	4.8%	1	4.8%	1	4.8%	0	0.0%	3	14.3%
験板腺(まつ毛の根本)からチーズ様分 泌物	1	4. 8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	4. 8%
結膜(白目)の色素沈着	1	4.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%
白内障	5	23.8%	2	9.5%	1	4.8%	0	0.0%	8	38.1%
緑内障	2	9.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	9.5%
近視	2	9.5%	0	0.0%	2	9.5%	0	0.0%	4	19.0%
遠視	1	4.8%	0	0.0%	1	4.8%	0	0.0%	2	9.5%
乱視	0	0.0%	0	0.0%	4	19.0%	0	0.0%	4	19.0%
弱視	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	1	4.8%	1	4.8%	0	0.0%	0	0.0%	2	9.5%
病気症状は特にない	3	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	14.3%
未回答	5	23.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	5	23.8%

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、男性は「歯周病(歯槽膿漏)」と回答した方が4件(33.3%)と最も多く、その中で「医療機関で治療中」1件(8.3%)、「医療機関での治療をへて治癒」2件(16.7%)、「症状はあるが治療していない」1件(8.3%)となっている。

女性は「歯周病(歯槽膿漏)」、「虫歯になりやすい」「その他」と回答した方がいずれも 2 件 (22.2%) と最も多く、その中で「歯周病(歯槽膿漏)」は「医療機関での治療をへて治癒」「症状はあるが治療していない」が共に 1 件 (11.1%)、「虫歯になりやすい」は「医療機関で治療中」「医療機関での治療をへて治癒」が共に 1 件 (11.1%)、「その他」はすべて「医療機関で治療中」となっている。(表 10-5)

					男性(N=12)									女性	(N=9)				
	医療機関	で治療中	医療機関で		症状はある		不	詳	合	it	医療機関で	で治療中	医療機関で		症状はある てい		不	Ħ	合	t+
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
歯肉の色素沈着(歯茎が黒い)	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
歯牙形成不全 (子どもの時に歯が生えな かった)	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	8. 3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
歯周病(歯槽膿漏)	1	8.3%	2	16. 7%	1	8.3%	0	0.0%	4	33. 3%	0	0.0%	1	11.1%	1	11.1%	0	0.0%	2	22. 2%
歯肉炎(歯ぐきの病気)	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%
顎関節症 (あご関節の異常)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
味覚異常	1	8.3%	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	2	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
口内炎になりやすい	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%
虫歯になりやすい	0	0.0%	2	16. 7%	0	0.0%	0	0.0%	2	16. 7%	1	11.1%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	2	22. 2%
歯の知覚過敏(歯がしみる)	0	0.0%	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	1	8.3%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%
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%	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%	2	22. 2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	22. 2%
病気症状は特にない	2	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
未回答	3	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	25.0%	2	22. 2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	22. 2%

表10-5 口の中の病気・症状(複数回答)

					計 (N:	=21)				
	医療機関	マルホカ	医療機関で	の治療を	症状はある	が治療し	不	**	合	t.
	2000年1月	で治療中	へて	治癒	てい	ない	11	0+		31
	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)	1	4.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%
歯牙形成不全(子どもの時に歯が生えな	- 1	4.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	- 1	4.8%
かった)	'	4.00	· ·	0.0%	٥	0.00	U	0.0%	'	
歯周病(歯槽膿漏)	1	4.8%	3	14.3%	2	9.5%	0	0.0%	6	28.6%
歯肉炎(歯ぐきの病気)	0	0.0%	2	9.5%	0	0.0%	0	0.0%	2	9.5%
顎関節症 (あご関節の異常)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
味覚異常	1	4.8%	0	0.0%	1	4.8%	0	0.0%	2	9.5%
口内炎になりやすい	1	4.8%	0	0.0%	1	4.8%	0	0.0%	2	9.5%
虫歯になりやすい	1	4.8%	3	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	4	19.0%
歯の知覚過敏(歯がしみる)	1	4.8%	0	0.0%	1	4.8%	0	0.0%	2	9.5%
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	2	9.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	9.5%
病気症状は特にない	2	9.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	9.5%
未回答	5	23.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	5	23. 8%

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、男性は「めまい」「鼻炎を起こしやすい」「蓄膿症」と回答した方がいずれも2件(16.7%)と最も多く、その中で「め まい」「鼻炎を起こしやすい」は「医療機関で治療中」「症状はあるが治療していない」が共に1件(8.3%)、「蓄膿症」は 「医療機関で治療中」「医療機関での治療をへて治癒」が共に1件(8.3%)となっている。

女性は「中耳炎」と回答した方が2件(22.2%)と最も多く、その中で「医療機関での治療をへて治癒」「症状はあるが 治療していない」が共に1件(11.1%)となっている。(表10-6)

男性 (N=12)
医療機関で治療を 虚状はあるが治療し 不詳 件数 割合 0 0.0% 0 0.0% 0 0.0% 0.0% 0.0%
 女性(N=9)

 医療機関で治療中
 医療機関で治療を へて治療
 症状はあるが治療し
 台 h i 割合 件数 割合 0 0.0% 16.7% 合計 へて治癒 件数 割合 ていない 件数 割合 割合 0% 割合 件数 件数 メニエール病 がまい 中耳炎 真珠腫性中耳炎 鼻炎を起こしやすい 難聴 . 0% 11. 1% 0. 0% 0. 0% 11. 1% 0. 0% 11. 1% 無限 蓄膿症 鼻血がよく出る 鼻血が止まりにくい その他 安の他 病気症状は特にない 未回答

表10-6 耳・鼻の病気・症状(複数回答)

					計 (N	=21)				
	医療機関	で治療中	医療機関で		症状はある てい		不	ji i	合語	+
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
メニエール病	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%	0	0.0%	1	4.8%
めまい	1	4.8%	0	0.0%	2	9.5%	0	0.0%	3	14.3%
中耳炎	1	4.8%	1	4.8%	1	4.8%	0	0.0%	3	14.3%
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	4.8%	0	0.0%	1	4.8%	0	0.0%	2	9.5%
難聴	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%	0	0.0%	1	4.8%
蓄膿症	1	4.8%	1	4.8%	0	0.0%	0	0.0%	2	9.5%
鼻血がよく出る	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%	0	0.0%	1	4.8%
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%	1	4.8%	0	0.0%	1	4.8%
病気症状は特にない	6	28.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	6	28.6%
未回答	5	23.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	5	23.8%

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、男性は該当なしとなっている。

女性は「甲状腺機能低下」と回答した方が2件(22.2%)あり、すべて「医療機関で治療中」となっている。(表10-7)

 女性(N-9)

 医療機関での治療を へて治療
 症状はあるが治療し ていない

 件数
 割合
 件数
 割合

 0
 0
 0
 0
 0

 医療機関での治療を へて治療 件数
 要性(N=12) 症状はあるが治療していない

 件数
 割合 0
 0.0% 0.0%

 0
 0.0%

 0
 0.0%
 医療機関で治療中 不詳 合計 医療機関で治療中 性数 割合 0.0% 件数 割合 0 0.0% 件数 割合 0.0% 件数 割合 0 0.0% 慢性甲状腺炎 パセドウ病 甲状腺機能低下 その他 病気症状は特にない

表10-7甲状腺の病気・症状(複数回答)

					計 (N					
	医療機関	で治療中	医療機関で		症状はある		不	誰	合	+
		~ / m / m /	へて	治癒	てい	ない				
	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	2	9.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	9.5%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	12	57.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	12	57.1%
未回答	7	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	7	33.3%

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、男性は「慢性気管支炎」「嗄声(声がかれる)」「息切れ」「風邪を引きやすい」「風邪が治りにくい」「せき」「たん」がいずれも1件(8.3%)あり、その中で「慢性気管支炎」「息切れ」はすべて「医療機関での治療をへて治癒」、「嗄声(声がかれる)」「風邪を引きやすい」「風邪が治りにくい」「たん」はすべて「医療機関で治療中」、「せき」はすべて「症状はあるが治療していない」となっている。

女性は「肺炎」と回答した方が 3 件 (33.3%) と最も多く、すべて「医療機関での治療をへて治癒」となっている。 (表 10-8)

表10-8 のど・気管支・肺の病気・症状(複数回答)

					男性	(N=12)									女性((N=9)				
	医療機関	で治療中		での治療を 治癒	症状はある		不	詳	合	†	医療機関	で治療中	医療機関で		症状はある		不言	ŧ	合計	t
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
肺線維症(慢性間質性肺炎)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	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%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
肺水腫	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	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%	0	0.0%	3	33. 3%	0	0.0%	0	0.0%	3	33.3%
慢性気管支炎	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	8.3%	1	11. 1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%
嗄声 (声がかれる)	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	8.3%	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%	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%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
息切れ	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%
風邪を引きやすい	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	2	22. 2%
風邪が治りにくい	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
せき	0	0.0%	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	1	8. 3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
たん	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	5	41.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	5	41.7%	2	22. 2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	22.2%
未回答	3	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	25.0%	2	22. 2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	22. 2%

					計 (N:	21)				
	医療機関	で治療由	医療機関で		症状はある		不	±	合	14
	IO.73K 19K (A)	CADAKT	へて	台癒	てい	ない	-11	0+		31
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
肺線維症(慢性間質性肺炎)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
無気肺	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
肺水腫	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
肺炎	0	0.0%	3	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	3	14.3%
慢性気管支炎	1	4.8%	1	4.8%	0	0.0%	0	0.0%	2	9.5%
嗄声 (声がかれる)	1	4.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%
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%	1	4.8%	1	4.8%	0	0.0%	2	9.5%
風邪を引きやすい	1	4.8%	0	0.0%	2	9.5%	0	0.0%	3	14.3%
風邪が治りにくい	1	4.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%
せき	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%	0	0.0%	1	4.8%
たん	1	4.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	7	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	7	33.3%
未回答	5	23.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	5	23. 8%

2.10.9 心臓の病気・症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、心臓の病気・症状について、これまで罹ったことがある病気をみると、 男性は「狭心症」と回答した方が2件(16.7%)と最も多く、すべて「医療機関で治療中」となっている。

女性は「動悸(異常にドキドキする)」「その他」と回答した方が共に1件 (11.1%) あり、その中で「動悸(異常にドキドキする)」は「症状はあるが治療していない」、「その他」は「医療機関で治療中」となっている。 (表 10-9-1)

					男性	(N=12)									女性	(N=9)				
	医療機関	で治療中	医療機関で			るが治療し ない	不	i#	合	it	医療機関	で治療中	医療機関で		症状はある てい		不	詳	合	i#+
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	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%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
狭心症	2	16. 7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	16.7%	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%	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%	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%	1	8.3%	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
頻脈(脈拍が増加してしている状態)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
動悸(異状にドキドキする)	0	0.0%	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%		0.0%	1	11.1%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%
病気症状は特にない	4	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	33. 3%	4	44. 4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	44.4%
未回答	4	33. 3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	33. 3%	3	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	33.3%

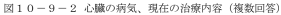
表10-9-1心臓の病気・症状(複数回答)

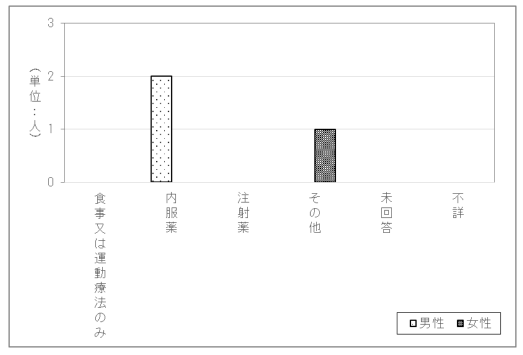
					at (N	=21)				
	医療機関	で治療由	医療機関で		症状はある		不	±	合	14
	25.0K1克(天)	で治療中	へて	治癒	てい	ない	411	0+		31
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
心筋梗塞	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
狭心症	2	9.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	9.5%
心不全	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
心肥大	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
不整脈(脈がとぶ)	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%	0	0.0%	1	4.8%
頻脈(脈拍が増加してしている状態)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
動悸(異状にドキドキする)	0	0.0%	0	0.0%	2	9.5%	0	0.0%	2	9.5%
その他	1	4.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%
病気症状は特にない	8	38.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	8	38. 1%
未回答	7	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	7	33. 3%

心臓の病気で現在治療中と回答した人について、治療方法についてみると、「内服薬」2件 (66.7%) (男性2件 (100.0%)、女性0件 (0.0%)) が最も多くなっている。 (表 10-9-2、図 10-9-2)

	男性	(N=2)	女性	(N=1)	計(N	l =3)
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
食事又は運動療法のみ	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
内服薬	2	100.0%	0	0.0%	2	66. 7%
注射薬	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	1	100.0%	1	33. 3%
未回答	0	0.0%	0	0.0%	0	0. 0%
不詳	0	_	0	_	0	_

表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 7 件 (33.3%) (男性 3 件 (25.0%)、女性 4 件 (44.4%)) あり、その中で「医療機関で治療中」6 件 (28.6%) (男性 3 件 (25.0%)、女性 3 件 (33.3%))、「医療機関での治療をへて治癒」1 件 (4.8%) (男性 0 件 (0.0%)、女性 1 件 (11.1%)) となっている。(表 1.0-1.0-1)

| 安性 (H=2) | 安性 (H=3) | State (H=3) |

表10-10-1 高血圧や血管の病気・症状(複数回答)

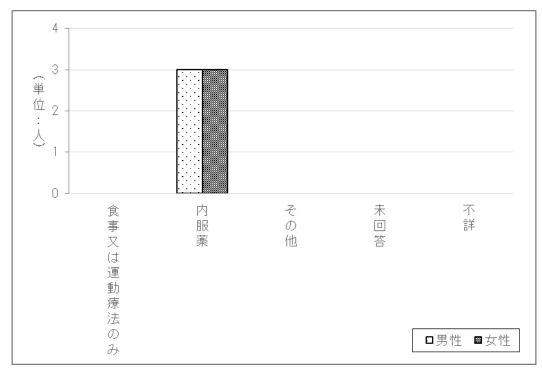
					計 (N=	=21)				
	医療機関	で治療中	医療機関で		症状はある てい		不	iř .	合計	t
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
高血圧	6	28.6%	1	4.8%	0	0.0%	0	0.0%	7	33. 3%
低血圧	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
動脈硬化	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
動脈瘤	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
静脈炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
静脈瘤	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	7	33. 3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	7	33. 3%
未回答	7	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	7	33. 3%

高血圧や血管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」6件 (100.0%) (男性3件 (100.0%)、女性3件 (100.0%)) となっている。(表10-10-2、図10-10-2)

計(N=6) 男性(N=3) 女性(N=3) 件数 割合 件数 割合 件数 割合 食事又は運動療法のみ 0 0.0% 0 0.0% 0 0.0% 内服薬 3 100.0% 3 100.0% 6 100.0% 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%

表10-10-2 高血圧 治療方法(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、男性は「肝機能障害」「胆石症」と回答した方が共に 1 件 (8.3%) あり、すべて「医療機関での治療をへて治癒」となっている。

女性は「その他」と回答した方が1件(11.1%)あり、「症状はあるが治療していない」となっている。(表10-11)

表10-11 肝臓・胆のう・脾臓の病気・症状(複数回答)

					男性(N=12)									女性	(N=9)				
	医療機関で	(治療中	医療機関で		症状はある てい		7	詳	合	āt	医療機関	で治療中	医療機関で へて		症状はある てい		不	¥	合計	+
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
B型肝炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
C型肝炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
肝機能障害	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	8.3%	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%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
胆石症	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	8. 3%	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%	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%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%
病気症状は特にない	6	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	6	50.0%	5	55. 6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	5	55.6%
未回答	4	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	33. 3%	3	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	33.3%

					計 (N:	-21)				
	医療機関	で治療中	医療機関で		症状はある てい		不	詳	合	it
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
B型肝炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
C型肝炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
肝機能障害	0	0.0%	1	4.8%	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%
胆のう炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
胆石症	0	0.0%	1	4.8%	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%
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%	1	4.8%	0	0.0%	1	4.8%
病気症状は特にない	11	52.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	11	52.4%
未回答	7	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	7	33. 3%

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、男性は「糖尿病」「その他」と回答した方が 1 件(8.3%)あり、「糖尿病」は「医療機関で治療中」、「その他」は「症状はあるが治療していない」となっている。

女性は該当なしとなっている。(表10-12-1)

表10-12-1 すい臓の病気・症状(複数回答)

					男性()	V=12)									女性	(N=9)				
	医療機関	で治療中	医療機関で		症状はある		不	詳	合	āt	医療機関	で治療中	医療機関で			が治療し ない	不	詳	合言	it
	 件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
すい炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	. 0	0.0%
糖尿病	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	8. 3%	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	8.3%	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	. 0	0.0%
病気症状は特にない	6	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	6	50.0%	5	55.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	5	55. 6%
未回答	4	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	33. 3%	4	44.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	44. 4%

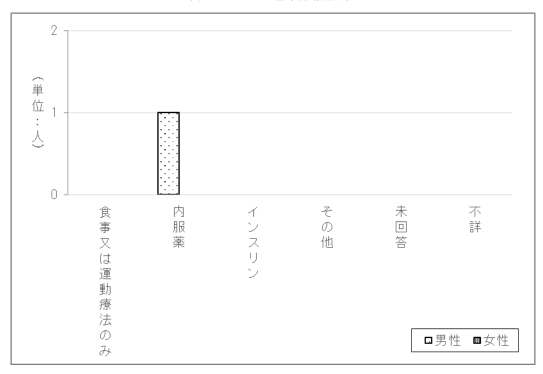
					計 (N:					
	医療機関	で治療中	医療機関で		症状はある		不	詳	合語	+
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
すい炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
糖尿病	1	4.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%
その他	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%	0	0.0%	1	4.8%
病気症状は特にない	11	52.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	11	52. 4%
未回答	8	38.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	8	38. 1%

糖尿病で現在治療中と回答した人について、治療方法についてみると、「内服薬」1件 (100.0%) (男性1件 (100.0%)、女性0件 (0.0%)) となっている。(表10-12-2、図10-12-2)

表 1 0 - 1 2 - 2 糖尿病 治療方法 (複数回答)

	男性	(N=1)	女性	(N=0)	計(N	l =1)
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
食事又は運動療法のみ	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
内服薬	1	100.0%	0	0. 0%	1	100.0%
インスリン	0	0.0%	0	0. 0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0. 0%	0	0. 0%
未回答	0	0.0%	0	0. 0%	0	0.0%
不詳	0	0.0%	0	0. 0%	0	0.0%

図9-12-2 糖尿病 治療方法



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、男性は「膀胱炎」と回答した方が 2 件(16.7%)と最も多く、その中で「医療機関で治療中」1 件(8.3%)、「医療機関での治療をへて治癒」1 件(8.3%)となっている。

女性は「蛋白尿」「その他」と回答した方が共に 1 件 (11.1%) あり、その中で「蛋白尿」は「医療機関での治療をへて 治癒」、「その他」は「医療機関で治療中」となっている。 (表 10-13)

 男性の=12)
 女性(N=9)

 医療機関で治療中 医療機関で治療中 (本状) お合か治療し (大いない) 中数 割合 (件数 割合 (件数 割合 (件数) 和含 (外数) (小数)

表10-13 腎臓・膀胱の病気・症状(複数回答)

					計 (N	=21)				
	医療機関	で治療中	医療機関で		症状はある てい		不	i#	合計	t
	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%	1	4.8%	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%
膀胱炎	1	4.8%	1	4.8%	0	0.0%	0	0.0%	2	9.5%
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%	1	4.8%	0	0.0%	1	4.8%
蛋白尿	1	4.8%	1	4.8%	0	0.0%	0	0.0%	2	9.5%
その他	1	4.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%
病気症状は特にない	10	47. 6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	10	47.6%
未回答	5	23.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	5	23. 8%

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、便秘と回答した方が8件(38.1%)(男性5件(41.7%)、女性3件(33.3%))と最も多く、その中で男性は「医療機関で治療中」4件(33.3%)、「医療機関での治療をへて治癒」1件(8.3%)となっている。

女性は「医療機関で治療中」「医療機関での治療をへて治癒」「症状はあるが治療していない」すべて 1 件 (11.1%) となっている。(表 10-14)

男性 (N=12) | 医療機関での治療を | 症状はあるが治療し 女性 (N=9) 医療機関での治療を | 症状はあるが治療し 医療機関で治療中 医療機関で治療中 不詳 合計 合計 ていない 件数 割合 ていない 件数 割合 件数 件数 割合 割合 大腸ボリーブ 慢性胃炎 胃潰瘍 十二指腸潰瘍 便秘 腹部膨満感(おなかが張る) 痔疾(ぢ) 腹痛 逆流性食道炎 その他 病気症状は特にない

表10-14 食道・胃・腸・肛門の病気・症状(複数回答)

					ä† (N	=21)				
	医療機関	で治療由	医療機関で		症状はある		不	±¥.	合計	+
	NEW 1/05 1/95 1/95 1	CALAKI	へて	台癒	てい	ない		ur-	ын	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
大腸ボリーブ	1	4.8%	2	9.5%	0	0.0%	0	0.0%	3	14.3%
慢性胃炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
胃潰瘍	0	0.0%	2	9.5%	0	0.0%	0	0.0%	2	9.5%
十二指腸潰瘍	0	0.0%	3	14. 3%	0	0.0%	0	0.0%	3	14.3%
下痢	1	4.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%
便秘	5	23.8%	2	9.5%	1	4.8%	0	0.0%	8	38. 1%
腹部膨満感(おなかが張る)	1	4.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%
痔疾(ぢ)	0	0.0%	1	4.8%	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%
腹痛	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%	0	0.0%	1	4.8%
逆流性食道炎	0	0.0%	1	4.8%	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	4	19.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	19.0%
未回答	5	23.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	5	23. 8%

2.10.15 血液・リンパの病気・症状について

貧血
リンパ節の腫大(リンパの腫れ)
その他
病気症状は特にない

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、男性は「貧血」と回答した方が2件(16.7%)と最も多く、その中で「医療機関での治療をへて治癒」「症状はあるが治療していない」が共に1件(8.3%)となっている。

女性は「脂質異常症(高脂血症)」「貧血」「その他」と回答した方がいずれも 1 件 (11.1%) あり、その中で「脂質異常症 (高脂血症)」「その他」は「医療機関で治療中」、「貧血」は「症状はあるが治療していない」となっている。 (表 10-15-1)

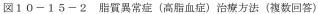
					男性(N=12)									女性	(N=9)				
	医療機関	マルホカ	医療機関	での治療を	症状はある	が治療し	7	詳	合	+1	医療機関	マル南山	医療機関で	の治療を	症状はある	が治療し	不計	**	合	+1
	医水银河		^7	治癒	てい	ない	1	*8+	п	81	25/18/18/19/	で加州中	へて	台鐐	てい	ない	110	*		
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
脂質異常症(高脂血症)	0	0.0%	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	1	8.3%	- 1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%
貧血	0	0.0%	1	8. 3%	1	8.3%	0	0.0%	2	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%
リンパ節の腫大(リンパの腫れ)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%
病気症状は特にない	5	41.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	5	41.7%	4	44.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	44.4%
未回答	4	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	33. 3%	2	22. 2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	22. 2%
					吉十 (N															
	医病機器	7.治療由			症状はある		7	詳	合	#4										
	医療機関で治療中 医療機関での治療を 証がはめる ていた		ない		- 0+	п														
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合										
能發展外症/古能血症/	- 1	4 01/		0.00	1	4 00		0.01/	- 0	0.5%										

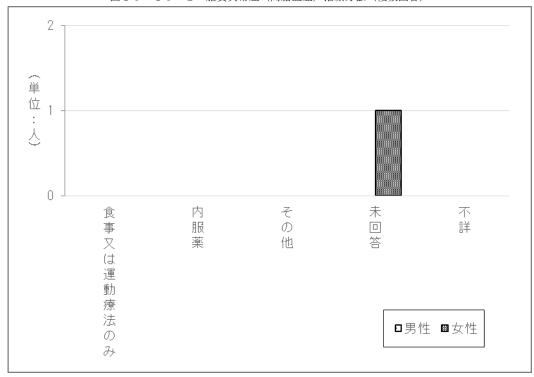
表10-15-1 血液・リンパの病気・症状(複数回答)

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、未回答となっている。(表 10-15-2、図 10-15-2)

	男性	(N=0)	女性	(N=1)	計(1	l =1)
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
食事又は運動療法のみ	0	0.0%	0	0. 0%	0	0.0%
内服薬	0	0.0%	0	0. 0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0. 0%	0	0.0%
未回答	0	0.0%	1	100.0%	1	100.0%
不詳	0	0.0%	0	0. 0%	0	0.0%

表10-15-2 脂質異常症(高脂血症)治療方法(複数回答)





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

本調査に回答するのは今回が初めての男性に対し、前立腺・男性機能に関する病気・症状について、これまでに罹ったことがある病気をみると、「前立腺肥大」と回答した方が 4 件(33.3%) と最も多く、その中で「医療機関で治療中」3 件(25.0%)、「医療機関での治療をへて治癒」1 件(8.3%) 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=12)				
	医療機関	で治療中	医療機関で		症状はある てい		不	詳	合詞	it
	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	25.0%	1	8. 3%	0	0. 0%	0	0.0%	4	33. 3%
男性不妊(子供ができない)	0	0.0%	0	0. 0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
インポテンツ	0	0.0%	0	0. 0%	0	0. 0%	0	0. 0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0. 0%	1	8. 3%	0	0. 0%	1	8. 3%
病気症状は特にない	4	33. 3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0. 0%	4	33. 3%
未回答	3	25. 0%	0	0. 0%	0	0.0%	0	0.0%	3	25. 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、「不正出血」と回答した方が 2 件 (22.2%) と最も多く、その中で「医療機関での治療をへて治癒」 1 件 (11.1%)、「症状はあるが治療していない」 1 件 (11.1%) となっている。 (表 10-17)

表10-17 子宮・卵巣・婦人科系の病気(複数回答) 女性

					女性(N=9)				
	医療機関	で治療中	医療機関で		症状はある てい		不	詳	合	t
	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	11. 1%	0	0. 0%	0	0. 0%	1	11. 1%
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%	1	11. 1%	0	0. 0%	1	11. 1%
不正出血	0	0.0%	1	11. 1%	1	11. 1%	0	0.0%	2	22. 2%
月経不順	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
過多月経(月経が多い)	0	0. 0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0. 0%	0	0.0%
過小月経(月経が少ない)	0	0. 0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0. 0%	0	0.0%
その他	0	0. 0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0. 0%	0	0.0%
病気症状は特にない	4	44. 4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0. 0%	4	44. 4%
未回答	1	11. 1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0. 0%	1	11. 1%

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 8 人の平均年齢は、13.9 歳となっている。(表 1 0 - 1 8 - 1)

表10-18-1 初経のあり・なし 女性

		女性(N=9)			
	件数	割合	平均年齢		
あり	1	11. 1%	13. 9		
なし	0	0.0%	_		
未回答	8	88. 9%			
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、閉経の年齢を回答した7人の平均年齢は、51.3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=9)	
	件数	割合	平均年齢
あり	0	0.0%	51.3
なし	2	22. 2%	_
未回答	7	77. 8%	
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、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=9)							
	件数	割合						
あり	0	0.0%						
なし	3	33. 3%						
未回答	6	66. 7%						
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、妊娠回数についてみると、「3回」と回答した方が4件(44.4%)と最も多く、次いで「2回」2件(22.2%)、「4回」1件(11.1%)等の順となっている。(表10-18-4)

表10-18-4 妊娠回数 女性

	女性	(N=9)
	件数	割合
0	1	11. 1%
1	0	0. 0%
2	2	22. 2%
3	4	44. 4%
4	1	11. 1%
5	0	0.0%
6	0	0.0%
7	0	0.0%
8	0	0.0%
9	0	0.0%
10	0	0.0%
11回以上	0	0.0%
未回答	1	11. 1%
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、記載のあった妊娠中の状況を集計してみると、「とくになし」が 12 件 (60.0%) と最も多い。(表 10-18-5)

表10-18-5 妊娠中の状況(複数回答) 女性

	妊娠回数	牧 (N=20)
	件数	割合
とくになし	12	60.0%
切迫流産	0	0.0%
切迫早産	0	0.0%
妊娠中毒症	5	25. 0%
その他	0	0.0%
未回答	3	15. 0%
不詳	0	0.0%
計	20	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 13 件 (65.0%) と最も多い。(表 10-18-6)

表10-18-6 出産等の状況(複数回答) 女性

	妊娠回数	坟 (N=20)
	件数	割合
正常分娩	13	65.0%
帝王切開	1	5. 0%
早産	0	0.0%
死産	1	5. 0%
自然流産	1	5. 0%
人工流産	0	0.0%
その他	1	5. 0%
未回答	3	15.0%
不詳	0	0. 0%
計	20	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 7 件 (50.0%) と最も多い。 (表 10-18-7)

表10-18-7 出産時の出血量(複数回答) 女性

	出産回数	牧 (N=14)
	件数	割合
小	0	0. 0%
中	7	50.0%
多	4	28. 6%
未回答	3	21. 4%
不詳	0	0. 0%
計	14	100.0%

本調査に回答するのは今回が初めての女性に対し、記載のあった新生児の状況を集計してみると、「とくになし」が13件 (92.9%) と最も多い。 (表 10-18-8)

表10-18-8 新生児の状況(複数回答) 女性

	出産回数	牧 (N=14)
	件数	割合
とくになし	13	92. 9%
低出生体重児	0	0.0%
先天異常	0	0. 0%
奇形	0	0. 0%
その他	0	0. 0%
未回答	1	7. 1%
不詳	0	0. 0%
計	14	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 9 件 (42.9%) (男性 4 件 (33.3%)、女性 5 件 (55.6%)) と最も多く、その中で男性は「症状はあるが治療していない」 3 件 (25.0%)、「医療機関での治療をへて治癒」 1 件 (8.3%) となっている。

女性は「医療機関で治療中」4件(44.4%)、「症状はあるが治療していない」1件(11.1%)となっている。(表 10-19-1)

_					男性	(N=12)					女性 (N=9)									
	医療機関	で治療中	医療機関で			るが治療し ない	不	詳	合	ā†	医療機関	②治療中	医療機関で		症状はあってい	るが治療し	不	不詳		i ät
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
骨折	0	0.0%	3	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	25.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	11. 19
椎間板ヘルニア	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11. 19
骨粗しょう症	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	8.3%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	2	22. 29
骨の変形	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%	(0.09
痛風	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%		0.09
関節痛	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	- 1	8.3%	1	11.1%	0	0.0%	2	22. 2%	0	0.0%	3	33. 39
ガングリオン	0	0.0%	2	16. 7%	0	0.0%	0	0.0%	2	16. 7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.09
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%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.09
肩こり	2	16.7%	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	3	25.0%	1	11.1%	0	0.0%	2	22. 2%	0	0.0%	3	33. 39
腰痛	0	0.0%	1	8.3%	3	25.0%	0	0.0%	4	33. 3%	4	44.4%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	5	55. 69
その他	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.09
病気症状は特にない	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	8.3%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	11. 19
未回答	3	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	25.0%	2	22. 2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	22. 29
					計()															
医療機		医療機関で治療中 医療機関での治療を へて治癒			症状はあるが治療し 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										

表10-19-1 骨・関節の病気・症状(複数回答)

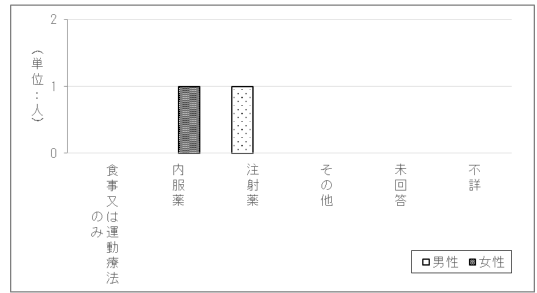
骨の寒形 0 0.0% 0 0.0% 0 0.0% 0 0.0% 0 0.0% 0 0.0% 瘍脂 0 0 0.0% 0

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」が共に1件となっている。(表10-19-2、図10-19-2)

	男性	(N=1)	女性	(N=1)	計 (N=2)		
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
食事又は運動療法のみ	0	0.0%	0	0. 0%	0	0. 0%	
内服薬	0	0.0%	1	100.0%	1	50. 0%	
注射薬	1	100.0%	0	0. 0%	1	50. 0%	
その他	0	0.0%	0	0. 0%	0	0. 0%	
未回答	0	0.0%	0	0. 0%	0	0. 0%	
不詳	0	0.0%	0	0. 0%	0	0. 0%	

表10-19-2 骨粗しょう症 過去・現在の治療状況 治療方法(複数回答)





2.10.20 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、男性は「乾燥肌(さめ肌)」と回答した方が4件(33.3%)と最も多く、その中で「医療機関で治療中」「症状はあるが治療していない」が共に2件(16.7%)となっている。

女性は「色素沈着 (肌が黒くなる)」「爪の変形」と回答した方が共に 3 件 (33.3%) と最も多く、その中で「色素沈着 (肌が黒くなる)」は「症状はあるが治療していない」2 件 (22.2%)、「医療機関で治療中」1 件 (11.1%)、「爪の変形」はすべて「症状はあるが治療していない」となっている。 (表 10-20-1)

					男性(V=12)									女性	(N=9)				
	医療機関		へて		症状はある てい	ない	不		合		医療機関		医療機関で	治癒	症状はある てい	ない	不		合	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ざ症(にきび)	0	0.0%	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	1	8. 3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
毛孔の開大・面疱毛穴が広がる、黒にき び	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	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%	1	8.3%	0	0.0%	1	8. 3%	1	11.1%	0	0.0%	2	22. 2%	0	0.0%	3	33. 3%
爪の変形	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	33. 3%	0	0.0%	3	33. 3%
粉瘤(皮膚のふくろ)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	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%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%
掌蹠膿疱症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
湿疹ができやすい	1	8.3%	1	8.3%	1	8.3%	0	0.0%	3	25.0%	0	0.0%	1	11.1%	1	11.1%	0	0.0%	2	22. 2%
皮膚の掻痒(かゆみ)	2	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	16.7%	2	22. 2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	22. 2%
乾燥肌(さめ肌)	2	16.7%	0	0.0%	2	16.7%	0	0.0%	4	33. 3%	2	22. 2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	22. 2%
脱毛	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%
白斑	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%
紫斑(内出血)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	2	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	16.7%	2	22. 2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	22. 2%
未回答	3	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	25.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%

表10-20-1 皮膚・爪の病気・症状(複数回答)

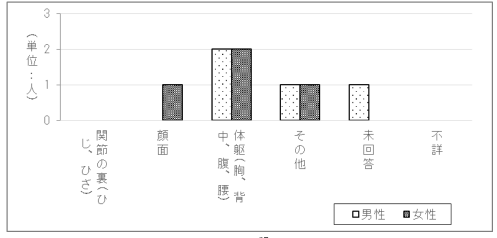
					吉十 (N	=21)				
	医療機関	で治療中	医療機関で		症状はある てい		不	詳	合	it
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
ざ瘡(にきび)	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%	0	0.0%	1	4.8
毛孔の開大・面疱毛穴が広がる、黒にき び	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0
色素沈着(肌が黒くなる)	1	4.8%	0	0.0%	3	14.3%	0	0.0%	4	19.0
爪の変形	0	0.0%	0	0.0%	3	14.3%	0	0.0%	3	14.3
粉瘤(皮膚のふくろ)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0
粘液嚢腫(関節のふくろ)	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%	0	0.0%	1	4.8
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	1	4.8%	2	9.5%	2	9.5%	0	0.0%	5	23.
皮膚の掻痒(かゆみ)	4	19.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	19.1
乾燥肌(さめ肌)	4	19.0%	0	0.0%	2	9.5%	0	0.0%	6	28.
脱毛	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%	0	0.0%	1	4.
白斑	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.
紫斑(内出血)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.
その他	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%	0	0.0%	1	4.
病気症状は特にない	4	19.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	19.
未回答	4	19.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	19.

湿疹ができやすいと回答した方について、湿疹が特にできやすい場所をみると、「体躯 (胸、背中、腹、腰)」 4件 (80.0%) (男性 2件 (66.7%)、女性 2件 (100.0%))が最も多くなっている。 (表 10-20-2、図 10-20-2)

	男性	(N=3)	女性	(N=2)	計(N=5)		
	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%	1	50.0%	1	20.0%	
体躯(胸、背中、腹、腰)	2	66. 7%	2	100.0%	4	80.0%	
その他	1	33. 3%	1	50.0%	2	40.0%	
未回答	1	33. 3%	0	0.0%	1	20.0%	
不詳	0	0. 0%	0	0.0%	0	0.0%	

表10-20-2 湿疹が特にできやすい場所

図10-20-2 湿疹が特にできやすい場所 性別



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、男性は「蕁麻疹」と回答した方が2件(16.7%)と最も多く、その中で「医療機関で治療中」「医療機関での治療をへて治癒」が共に1件(8.3%)となっている。

女性は「アレルギー性鼻炎」「蕁麻疹」と回答した方が 2 件と最も多く、その中で「アレルギー性鼻炎」は「医療機関で治療中」「医療機関での治療をへて治癒」が共に 1 件 (11.1%)、「蕁麻疹」はすべて「医療機関での治療をへて治癒」となっている。 (表 10-21)

表10-21 アレルギー疾患の病気・症状(複数回答)

	男性(N=12)										女性 (N=9)									
	医療機関	で治療中	医療機関で		症状はある		不	詳	合	āt	医療機関	で治療中	医療機関で		症状はある てい		不	i ž	合	āt
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
アトビー性皮膚炎	0	0.0%	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	1	8.3%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%
アレルギー性鼻炎	0	0.0%	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	1	8.3%	1	11.1%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	2	9.5%
花粉症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
喘息	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	8.3%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%
蕁麻疹	1	8.3%	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	2	16.7%	0	0.0%	2	22. 2%	0	0.0%	0	0.0%	2	9.5%
食物アレルギー	0	0.0%	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	1	8.3%	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%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	4.8%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	4	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	33.3%	3	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	14.3%
未回答	4	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	33. 3%	2	22. 2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	9.5%

					ät (N	-21\				
	医療機関で治療中		医療機関で		症状はある	が治療し	不	i#	合	it
	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	4.8%	0	0.0%	1	4.8%	0	0.0%	2	9.5%
アレルギー性鼻炎	1	4.8%	1	4.8%	1	4.8%	0	0.0%	3	14.3%
花粉症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
喘息	1	4.8%	1	4.8%	0	0.0%	0	0.0%	2	9.5%
蕁麻疹	1	4.8%	3	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	4	19.0%
食物アレルギー	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%	0	0.0%	1	4.8%
薬物アレルギー	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%	0	0.0%	1	4.8%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	7	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	7	33. 3%
未回答	6	28.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	6	28.6%

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、男性、女性共に該当なしとなっている。(表 10-22-1)

表10-22-1 膠原病(複数回答)

		男性 (N=12)									女性 (N=9)									
	医療機関	で治療中	医療機関で		症状はある ていた		不	詳	合	it	医療機関	で治療中	医療機関で		症状はある てい		不	詳	合語	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
関節リウマチ	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
全身性エリテマトーデスSLE	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
強皮症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
皮膚筋炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
シェーグレン症候群	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
ベーチェット病	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	7	58.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	7	58.3%	6	66. 7%	0	0.0%	0		0	0.0%	6	66. 7%
未回答	5	41.7%	- 0	0.0%	0	0.0%	- 0	0.0%	5	41.7%	3	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	33. 3%

	å† (N=21)												
	医療機関	で治療中	医療機関で		症状はある てい		不	詳	合計				
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合			
関節リウマチ	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%			
全身性エリテマトーデスSLE	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%			
強皮症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%			
皮膚筋炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%			
シェーグレン症候群	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%			
ベーチェット病	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%			
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%			
病気症状は特にない	13	61.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	13	61.9%			
未回答	8	38, 1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	8	38.1%			

2.10.23 その他の病気・症状について

本調査に回答するのは今回が初めての方に対し、その他の病気・症状について、これまで罹ったことがある病気をみると、男性は「手足のしびれ」と回答した方が 4 件(33.3%)と最も多く、その中で「医療機関で治療中」2 件(16.7%)、「症状はあるが治療していない」2 件(16.7%)となっている。

女性は「手足に痛みがある」と回答した方が 5 件 (55.6%) と最も多く、その中で「医療機関で治療中」3 件 (33.3%)、「症状はあるが治療していない」2 件 (22.2%) となっている。(表 10-23)

表10-23 その他の病気・症状(複数回答)

		男性 (N=12)													女性	(N=9)				
	医療機関7	で治療中	医療機関で		症状はある てい		7	詳	合	t+	医療機関	で治療中	医療機関で		症状はある てい		不	ij.	合計	it
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
全身倦怠感(体がだるい)	1	8.3%	0	0.0%	2	16.7%	(0.0%	3	25.0%	1	11.1%	0	0.0%	2	22. 2%	0	0.0%	3	33. 3%
手足のしびれ	2	16. 7%	0	0.0%	2	16.7%	(0.0%	4	33.3%	2	22. 2%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	3	33. 3%
体がつる	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	(0.0%	0	0.0%	2	22. 2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	22. 2%
のどがつる	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%	0	0.0%
筋肉の痛み	1	8.3%	0	0.0%	1	8.3%	(0.0%	2	16.7%	1	11.1%	0	0.0%	2	22. 2%	0	0.0%	3	33. 3%
体がむくむ	0	0.0%	0	0.0%	1	8.3%	(0.0%	1	8.3%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%
日光に当たると顔が腫れたり湿疹ができ たりする	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	(0.0%	1	8. 3%	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	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%
全身に痛みがある	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	(0.0%	1	8.3%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%
手足に痛みがある	2	16.7%	0	0.0%	1	8.3%	(0.0%	3	25.0%	3	33. 3%	0	0.0%	2	22. 2%	0	0.0%	5	55. 6%
その他	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	(0.0%	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病気症状は特にない	3	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	(0.0%	3	25.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%
未回答	3	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	(0.0%	3	25.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%

	計 (N=21)											
	医療機関	で治療力	医療機関で		症状はある		不	±±	合	14		
			へて		てい							
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合		
全身倦怠感(体がだるい)	2	9.5%	0	0.0%	4	19.0%	0	0.0%	6	28.6%		
手足のしびれ	4	19.0%	0	0.0%	3	14.3%	0	0.0%	7	33. 3%		
体がつる	2	9.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	9.5%		
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	2	9.5%	0	0.0%	3	14.3%	0	0.0%	5	23.8%		
体がむくむ	1	4.8%	0	0.0%	1	4.8%	0	0.0%	2	9.5%		
日光に当たると顔が腫れたり湿疹ができ		4.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		4. 8%		
たりする	'	4.0%	l "	0.0%	"	0.0%	U	0.0%	' '	4.0%		
指が腫れる	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%	0	0.0%	1	4.8%		
全身に痛みがある	2	9.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	9.5%		
手足に痛みがある	5	23.8%	0	0.0%	3	14.3%	0	0.0%	8	38.1%		
その他	1	4.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%		
病気症状は特にない	4	19.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	19.0%		
未回答	4	19.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	19.0%		

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、307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のについては、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 (203件)

- ・娘に皮膚症状がある。伝えられないため非常に辛く苦しい。どうして我々がこういうめに合うのか、運命をのろいたい。
- ・家族皆が色々な症状に苦しみながらカネミ油症という公害問題の恐ろしさを感じ生活してきました。
- ・子や孫たちに対する遺伝子の影響を心配している。
- ・年をかさねていく中で何か病気になった時、油症との関係がわからないのではと思う時があります。これから先に何か症 状が出るのでは?と考える時がたまにあります。
- ・コロナウイルスも流行の兆しもあり、持病の喘息持ちでとても不安はあります。なぜなら孫の子守の手伝いでほとんど外 出する事はないのですが、主人、娘の職場もいろいろな人達の集まりの場に通勤し努めているからです。早くワクチンが 出来る事を願うばかりです。
- ・歯の治療を現在しておりますが、歯周病が治りません。毎日3回ていねいに歯みがきをしていますが、歯周病も治りません、毎回の事ですが身体がきつく歩くのに大変です。毎日出来るだけ身体を動かそうと努力をしております、むずかしいです。肩から背中からかたまってしまって身体がきつくてどうしようもないです。最近不整脈があり心配です。
- ・油症患者であるという健康状態で私がなければ子供達の病院への通院回数もなかったのではないのかとか孫が産まれてからその子に影響はないのかとか普通の人でも、心配するようなことですが油症患者はその倍数も心労があるということ身体の痛みもありますが心の痛みや不安は治癒できないですよね
- ・私の子供の子について、体が以上に太っている。子供のはの芽がでていないのがある。血液の異じょう。めんえき力があまりないように思う。病気になった時、なおりにくい。力にさされたら半年くらいはなおらなくあとがついたまま。私の子供はき気がひどい、水のんでもはく、病院にいってもげんいんはわからない
- ・足の裏がつるつる滑って(氷の上)を歩いている様でふんばっていつも歩いているのですぐ疲れる
- ・本件(油症)発症後人間ドック、各種の健康診断等を受診して来ましたが健康体の方と比べ油症患者とでは年令の増加体力の老化に伴い各診療機関に於いて「病気のオンパレード」であると極評価され大変ショックを受けています。
- ・私はカネミ油症に成って四十数年顔や足に吹き出物が出来毎日が(ゆうつ)です油症に成って色々病院もかわりました治る 事なく今だに皮膚科に通って薬りを毎日2回塗って居ます。顔がかゆくて毎日(イライラ)します化粧はした事有りません

○職業(仕事)に関する苦労について(10件)

- ・この事がなければ、自分から就職の時に大手企業をさける事はなかったと思う。運命かもしれないけども他の油症の人と 比べたて自分は今のところ不調はないのがありがたいと思うが、将来はわからない。
- ・今は配送で仕事をしていますが、体力的にいつまで続けられるかわかりません。仕事の斡旋があると助かります。
- ・体を使う仕事をしているのですが疲れやすく、周りに迷惑をかけることがあるので常に心配です。
- ・今までの人生で病気で働けない時期が結構ありました。病気ばかりして大変でした。

○経済的な苦労について (13件)

- ・年金の受給額に割の合わない介護保険料の支払い等は現金収入の無い高齢者には厳しいものがあります。
- ・認知症の進行により、介護が大変になり、介護付き老人ホームに入所しているので費用が高くなりこまっています。特別 養護老人ホームも申し込みをしていますが、ほとんどが50人~100人待ちです。今、施設にて、右足を2ヶ所骨折してい ます。ベットの上で生活しています。先生の話では歩くのは無理とのことです。これからの生活がとても心配です。
- ・クローン病の息子の障害年金がとりけされて今までにまして経済的に酷い令和になりました。支援金は大変ありがたく思っております。
- ・お金がありません。すべてが油症のためです。働けていません。障害者です。独身です。年金は少ないです。

・不安な事は今コロナの件で、外にも出られない、運動も出来ない私は足腰が悪いのでそう外に出れないし、 年金も月 2,8000 です生活が時期的にも、大変な時で生活が必迫しています。カネミの支援も早めにお願いします。同居者 も当分休んでいるので無理も言えません大変困っています何とか早めに支援の方をよろしくおねがいします

○治療法の研究開発への要望、期待(55件)

- ・カネミ油症と肝機能での影響のメカニズムと、その改善方法について研究論文等があれば教えてください。
- ・自分の子供にどれくらい油症の影響があるか研究してもらいたい。
- ・ダイオキシン類の血中濃度の数値が依然として高いまま現在の年齢になってしまいました。 高齢化による身体の不安に加え油症患者としての不安も加わります。 今後もさらに油症の研究を進めてもらいたいと思います。
- ・その他の病気に対する合併頻度と影響
- ・身体の病気との因果関係をもっと深く調べてもらいたい また、子供に影響がでてくるのか、特に成人後妊娠、出産に関係があるのか。
- ・新型コロナウイルスは我々カネミ油症患者にとってどの様な危険があるのでしょうか?
- ・ガンや他の病気との因果関係をもっともっと掘り下げて研究して頂き患者さんはもうみなさん高齢ですし ダイオキシを消せるような良い特効薬でも早くほしいです。
- ・今後油症により体に異常が出ない薬を開発して欲しい(完治宣言が欲しい)
- ・PCB、PCDF が体外に出すことを研究していただきたいと望みます。
- ・毎年要望として書かせてもらっているのですが、子供が三人おりますが、三人とも何らかの病気に患った事があります。 子どもへの影響はどうなのか、研究を進めてほしいと思います。
- ・医学は進歩しても、完治することは、ありませんが油症が原因で亡くなる人がいなくなるよう研究をお願いします。
- ・整形外科の先生から骨がうすいと言われました。これって関係ありますか?
- ・漢方薬治療の研究を今後も進めてもらいたい今まで何種類か効果の望めるものがありましたが、 患者によっては効果のないものや体質によっては合わなかったりするものもありました。 漢方薬セミナーによって専門医の医師のお話にあったように人によって効いたり効かなかったりとかあるので、 もっと研究していただけたらと思います。効果があるものがいくつかあると良いと思う。試したりできると思うので。
- ・パーキンソン病とカネミ油症の関連性はあるのか
- ・特にヒフ科についての研究を望みます。
- ・油症と認知症の関係はないかどうかが心配です。

○病院、医師、検診に関する要望(34件)

- ・全国どこの医療機関でも受診できるよにしてほしいです。
- 年齢がいくと共に体の不調が多くなるのは仕方がないですが、

近隣の医院では"カネミ油症"を知らない医者ばかりなので相談にならない。例えば、油症の特徴として血中コレステロールなどは、数十年前の若い時から高く、さほど変わっていないので、そのことを、検診結果をもって行って見せるのですが全くスルーで薬を処方する。カネミ検診で心臓に問題ありとの結果を報告しても全くとり合わない。検診はあくまで調査目的で治療ではないと承知してますが、結果に基ずいて何か医療機関に相談したくても術がないとの感じがします。

- ・検診では、人間ドックの所での受診ですが、内容等については人間ドックと同等ではなく、検診時にがっかりする診療科等もありますが、もう少し内容が一般的な人間ドックに近づくと有難いです。
- ・毎年の娘の油症検診希望します。よろしくおねがいします。
- ・骨密度も気になるので検査可能でしょうか?
- ・毎回の油症対策委員会でもとりあげられますが、全国の検診内容を同一(統一)していただきたい。 ある県では歯科がなかったり、またレントゲンまで(歯科の)とっていただいたり(これはありがたい)と大きな違いがみられます。医師を搬えていただくのも難しいとは思いますが、出来るだけ「カネミ油症」に明るい方にお願いして欲しい
- ・年に1回の油症検診 11月から9月に変更されたことで彼岸の仏事とかちあって2年間受診できていません。 可能であれば時期をかえてほしいですね。是非受けたいです。
- ・ここ 2~3 年油症検診が受けれませんでした。理由は体調が悪かったり、介護医療院に入所した事です。父が言うには血液 検査だけでもしてくれたらいいのにねって言います。あまり動けないのに、自分が油症患者であることで何かお役に立て ないかと思っているようです。今入院中の病院で検査ができたら、いいのにねと言っておりました。
- ・原因が分かるような検査(?)があれば、行ってもらいたいと、、、
- ・月日が過ぎても、風化されることなく、先生方には、研究を続けていただきたいと切に思います。

○行政機関に対する要望(53件)

- ・救済を求めている二世被害者を届け出だけで救済していただけますよう。どうぞお願い申し上げます。
- 年嶺だけ重ね仕事も生活も不安定なので支援金を、速やかに増額してほしい!
- わかっていることがあれば油症ニュース等で教えて下さい
- ・二世の子供達がとくにひどいし又3世も病気がひどい。この子供たちをすくって下さい。病院通いです。助けてほしいと 思います。どうぞ、私におくってくれた同じ用紙をおくって下さい。カネミの二世三世から聞き取り調査しないともっと 大変な事になると思います
- ・国からの健康調査支援金の支給は大助かりです。
- ・どういった症状、疾病が「油症に関連した医療」なのかが素人には判断が難しく受療券が使いづらいです。受診して"油症の影響もある"と診断された時点っで受療券が有効になるのでしょうか。具体例など分り易い基準を示してほしい。
- ・今後は、コロナウイルス感染リスクについても調査してください。
- ・問8には私が以前申告した病名に何があるのか、個々人の履歴がのせられませんか? たくさん病名がある中で、何を申告したのか正確に覚えていませんので。
- ・患者さんひとりひとりに目を向けて救ってほしいと思います。特に未認定者と次世代被害者のみなさんの声は切実です。 この調査は認定者の人達の声しかありません。載せられていませんので。この問題は大きいと思います。未認定者のみな さんも私達認定者と同じように不安と常に闘っていると思います。
- ・今年1月度の油症班研究報告でも特に研究成果としての報告もなく残念でなりません。
- ・前年度実施分の健康実熊調査の概要などのデータがあると今後の参考にさせていただきたい。
- ・受療券の大きさをもっと小さくしてほしい(さいふにはいる大きさが良い)
- ・受療券の受付、及び所持状況を見ると、地域的に差が生じている。利用できない医療機関が多いところは、不要と思われても仕方がない。問5の分析をもっと詳しく調査し、問題点の解決に努力して欲しい。次世代の被害状況を、認定、未確認の別々に該当者の調査を求める。何らかの財政措置は必要と思われる。
- ・毎年大変な調査ご苦労様です。大変感謝しております。
- ・毎年調査も行っていますが、進展が有るのでしょうか?

○カネミ倉庫に対する要望(5件)

- ・加害企業の財政がひん弱なため、被害者の生命と健康を維持することが困難な状況にある。医療費(特に入院時の食費、個室の利用等)など介護の一部悲嘆などで、経費が多額となっている。油症治療班として、財政的なことに関与することは出来ないと思うが、企業に健康の維持向上のため、治療法、食事療法等について助言を求める。
- ・グループホーム入所中、医療機関に入院するようになった際医療費(入院費)は原爆手帳を持っているので支払いがないので問題ないが入院中施設(グループホーム)の部屋代がかかる。(部屋を確保しなければ退所扱いになってしまうため)1日7000円。高齢で入退院をくり返すようになったため負担になってきた。

入院中のグループホームの部屋代を支払ってもうらえるようにしてほしい

・ドラックストアで購入した (ex:セーロガン) をカネミ倉庫に請求できるようにしてほしい

○その他 (72件)

- ・今年はコロナしか頭に浮かびません。「コロナに勝つ」今は戦うしか有ません。
- ・最近かかった病院でも自分がカネミ油症の認定患者である事は一度も話した事はないです。(話した方が治療の参考になる とは思いますが)最近は家族にも病院でもカネミ油症である事を話してない(隠している)事へのストレスがかなりあり ます。
- カネミの事を家族にゆえない事が悲しい
- ・カネミの重症者の多くが年とって亡くなっていく。なのにこれと言った治療方法もなくただ毎年検査するだけ。発症して何十年たっても特に進歩がないように思える。国からお金(研究費)もらって研究しているのではないのか?風化していくような気がする。
- ・薬やサプリメントを自費で購入しているので無料(支給)で手に入るものがあれば教えて欲しい
- ・日中一人でいるため時々訪問していただけると助かります。
- ・平素より油症患者のため大変お世話様になっておりまして、本当にありがとうございます。心より感謝いたします。今後ともどうぞよろしくお願い申し上げます。

※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。

- 73	-
------	---

別表 調査結果の性・年齢(5歳階級)別 集計表

- 75 -	
--------	--

別表1

1日の歩行時間、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)							
性 年齢階層	総数	90分以上	60分以上 ~90分未 満	30分以上 ~60分未 満	30分未満	未回答	不詳
総数	1, 362	395	255	346	351	15	0
40~44	8	5	0	3	0	0	0
45~49	38	17	7	8	6	0	0
50 ~ 54	131	47	26	30	27	1	0
55 ~ 59	235	84	43	61	47	0	0
60 ~ 64	235	84	52	55	44	0	0
65 ~ 69	192	60	33	53	45	1	0
70 ~ 74	131	33	29	36	29	4	0
75 ~ 79	123	31	24	38	28	2	0
80~84	120	16	23	37	41	3	0
85 ~ 89	84	12	11	16	43	2	0
90歳以上	65	6	7	9	41	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
男	647	164	121	183	169	10	0
40~44	2	1	0	1	0	0	0
45 ~ 49	20	9	3	4	4	0	0
50 ~ 54	68	18	16	15	18	1	0
55 ~ 59	118	29	20	39	30	0	0
60 ~ 64	120	42	26	25	27	0	0
65~69	93	25	12	32	23	1	0
70~74	59	13	9	21	13	3	0
75 ~ 79	57	14	11	21	9	2	0
80~84	51	4	15	14	16	2	0
85~89	40	6	6	8	19	1	0
90歳以上	19	3	3	3	10	0	0
	0	0	0	0	0	0	0
女	715	231	134	163	182	5	0
40~44	6	4	0	2	0	0	0
45~49	18	8	4	4	2	0	0
50~54	63	29	10	15	9	0	0
55~59	117	55	23	22	17	0	0
60~64	115	42	26	30	17	0	0
65~69	99	35	21	21	22	0	0
70~74	72	20	20	15	16	1	0
75~79	66	17	13	17	19	0	0
80~84	69	12	8	23	25	1	0
85~89	44	6	5	8	24	1	0
90歳以上 不詳	46	3	4	6	31	2	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, 362	217	290	198	58	581	18	0
40~44	8	0	2	1	1	4	0	0
45~49	38	3	4	8	4	19	0	0
50 ~ 54	131	13	18	22	12	63	3	0
55 ~ 59	235	33	36	38	14	114	0	0
60~64	235	27	53	34	16	103	2	0
65~69	192	31	50	32	5	73	1	0
70 ~ 74	131	23	36	17	2	49	4	0
75 ~ 79	123	25	34	17	2	42	3	0
80~84	120	40	30	14	0	33	3	0
85 ~ 89	84	19	13	11	2	39	0	0
90歳以上	65	3	14	4	0	42	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	647	115	136	102	37	246	11	0
40~44	2	0	1	0	0	1	0	0
45~49	20	1	2	4	4	9	0	0
50~54	68	7	8	14	9	27	3	0
55~59	118	14	17	21	12	54	0	0
60~64	120	18	26	19	8	49	0	0
65~69	93	17	24	18	2	31	1	0
70 ~ 74	59	12	17	8	1	18	3	0
75~79	57	14	14	9	0	18	2	0
80~84	51	19	15	2	0	13	2	0
85~89	40	11	5	6	1	17	0	0
90歳以上	19	2	7	1	0	9	0	0
<u>不詳</u>	0	100	0	0	0	0	0	0
女 40~44	715	102	154	96	21	335	7	
45~49	6 18	0	1 2	1	1	3 10	0	0
45~49 50~54	63	2	10	4 8	3	36	0	0
55~59	117	19	19	8 17	2	60	0	0
60~64	117	9	27	17	8	54	2	0
65~69	99	14	26	14	3	42	0	0
70 ~ 74	72	11	19	9	3 1	31	1	0
75~79	66	11	20	8	2	24	1	0
80~84	69	21	15	12	0	20	1	0
85~89	44	8	8	5	1	22	0	0
90歳以上	44	1	7	3	0	33	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
I PT	<u> </u>	<u> </u>	0	0	0	<u> </u>	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, 362	272	108	89	87	66	718	22	0
40~44	8	1	1	1	2		2	0	0
45~49	38	7	4	5	5		11	1	0
50 ~ 54	131	33	8	18	16	11	42	3	0
55 ~ 59	235	61	28	18	19	15	92	2	0
60~64	235	61	22	13	15	17	106	1	0
65~69	192	41	21	12	6	5	105	2	0
70 ~ 74	131	25	10	6	8	4	74	4	0
75 ~ 79	123	16	5	6	10	3	81	2	0
80~84	120	19	3	7	3	2	83	3	0
85~89	84	5	3	3	2	2	67	2	0
90歳以上	65	3	3	0	1	1	55	2	0
不詳	0	0	0	0	0		0	0	0
男	647	223	67	51	49	26	219	12	0
40~44	2	0	0	0	2		0	0	0
45 ~ 49	20	6	3	2	3	2	3	1	0
50 ~ 54	68	24	4	11	7		15	3	0
55 ~ 59	118	47	18	8	13		27	1	0
60~64	120	51	12	11	8		32	1	0
65 ~ 69	93	32	15	7	5		30	2	0
70 ~ 74	59	23	3	2	3		23	2	0
75 ~ 79	57	15	3	5	4		27	1	0
80~84	51	18	3	3	2		23	1	0
85~89	40	4	3	2	1	2	28	0	0
90歳以上	19	3	3	0	1	1	11	0	0
不詳	0	0	0	0	0		0	0	0
女	715	49	41	38	38		499	10	0
40~44	6	1	1	1	0		2	0	0
45~49	18	1	1	3	2		8	0	0
50~54	63	9	4	7	9		27	0	0
55~59	117	14	10	10	6		65	1	0
60~64	115	10	10	2	7		74	0	0
65~69	99	9	6	5	1	3	75	0	0
70~74	72	2	7	4	5	1	51	2	0
75 ~ 79	66	1	2	1	6	1	54	1	0
80~84	69	1	0	4	1	1	60	2	0
85~89	44	1	0	1	1	0	39	2	0
90歳以上	46	0	0	0	0		44	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

飲酒量(ビール大瓶換算)、性、年齢(5歳階級)別

別表4

(単位:人)											
性 年齢階層	総数	0.5本未満	0.5~1.0 本未満	1~2本未 満	2~3本未 満	3~4本未 満	4~5本未 満	5~10本未 満	10本以上	未回答	不詳
総数	622	18	205	237	93	24	7	9	1	28	0
40~44	6	0	3	2	1	0	0		0	0	0
45 ~ 49	26	0	8	12	4	0	0		0	2	0
50 ~ 54	86	2	32	30	14	3	2	1	1	1	0
55 ~ 59	141	5	39	49	29	8	4	1	0	6	0
60~64	128	1	43	46	27	5	0	3	0	3	0
65~69	85	3	29	36	8	4	1	2	0	2	0
70 ~ 74	53	4	18	18	7	2	0	1	0	3	0
75 ~ 79	40	0	12	19	2	2	0	0	0	5	0
80~84	34	0	13	16	1	0	0	0	0	4	0
85~89	15	2	5	7	0	0	0	0	0	1	0
90歳以上	8	1	3	2	0	0	0	1	0	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	416	4	105	183	79	20	7	6	1	11	0
40~44	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
45 ~ 49	16	0	5	7	3	0	0	0	0	1	0
50 ~ 54	50	0	13	20	10	3	2	1	1	0	0
55 ~ 59	90	0	16	33	27	6	4	1	0	3	0
60~64	87	1	19	36	22	4	0	3	0	2	0
65~69	61	0	17	30	8	4	1	0	0	1	0
70 ~ 74	34	1	10	15	6	2	0	0	0	0	0
75 ~ 79	29	0	10	16	1	1	0	0	0	1	0
80~84	27	0	9	16	1	0	0	0	0	1	0
85~89	12	1	3	7	0	0	0	0	0	1	0
90歳以上	8	1	3	2	0	0	0	1	0	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	206	14	100	54	14	4	0	3	0	17	0
40~44	4	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0
45 ~ 49	10	0	3	5	1	0	0	0	0	1	0
50 ~ 54	36	2	19	10	4	0	0	0	0	1	0
55 ~ 59	51	5	23	16	2	2	0	0	0	3	0
60~64	41	0	24	10	5	1	0	0	0	1	0
65 ~ 69	24	3	12	6	0	0	0	2	0	1	0
70 ~ 74	19	3	8	3	1	0	0	1	0	3	0
75 ~ 79	11	0	2	3	1	1	0	0	0	4	0
80~84	7	0	4	0	0	0	0	0	0	3	0
85 ~ 89	3	1	2	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	0

別表 5

喫煙状況、性、年齢(5歳階級)別

_(単位:人)						
性 年齢階層	総数	吸う	やめた	吸わない	未回答	不詳
 総数	1, 362	202	208	833	119	0
40~44	8	202	200	4	0	0
45~49	38	12	4	17	5	0
50~54	131	33	23	62	13	0
55 ~ 59	235	50	32	123	30	0
60~64	235	49	34	130	22	Ŏ
65~69	192	24	37	117	14	0
70~74	131	13	23	85	10	0
75 ~ 79	123	10	19	87	7	0
80~84	120	4	18	88	10	0
85~89	84	4	8	67	5	0
90歳以上	65	1	8	53	3	0
不詳	0	0	0	0	0	0
男	647	160	172	232	83	0
40~44	2	1	1	0	0	0
45 ~ 49	20	8	2	6	4	0
50 ~ 54	68	23	15	20	10	0
55 ~ 59	118	40	24	34	20	0
60 ~ 64	120	41	31	31	17	0
65 ~ 69	93	19	32	30	12	0
70 ~ 74	59	10	18	25	6	0
75 ~ 79	57	9	18	26	4	0
80~84	51	4	18	21	8	0
85~89	40	4	8	26	2	0
90歳以上	19	1	5	13	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0
女	715	42	36	601	36	0
40~44	6	1	1	4	0	0
45~49	18	4	2	11	1	0
50~54	63	10	8	42	3	0
55~59	117	10	8	89	10	0
60~64	115	8	3	99	5	0
65~69	99	5	5	87	2	0
70~74	72	3	5	60	4	0
75~79	66	1	1	61	3	0
80~84	69	0	0	67	2	0
85~89	44	0	0	41	3	0
90歳以上	46	0	3	40	3	0
不詳	0	0	0	0	0	0

別表 6 喫煙状況(喫煙者 喫煙年数)、性、年齢 (5歳階級) 別

単位:人)											
性 年齢階層	総数	2年未満	2年~3年 未満	3年~5年 未満	5年~10年 未満	10年~20 年未満	20年~30年未満	30年~40 年未満	40年以上	未回答	不詳
総数	202	1	2	0	0	3	25	82	86	3	0
40~44	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
45 ~ 49	12	0	0	0	0	0	9	2	0	1	0
50 ~ 54	33	0	0	0	0	0	5	28	0	0	0
55 ~ 59	50	0	1	0	0	1	5	35	8	0	0
60~64	49	1	0	0	0	1	1	10	35	1	0
65~69	24	0	0	0	0	0	3	5	16	0	0
70 ~ 74	13	0	1	0	0	0	0	0	12	0	0
75 ~ 79	10	0	0	0	0	0	0	2	7	1	0
80~84	4	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0
85 ~ 89	4	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0
90歳以上	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	160	1	1	0	0	1	17	62	76	2	0
40~44	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
45 ~ 49	8	0	0	0	0	0	7	1	0	0	0
50 ~ 54	23	0	0	0	0	0	1	22	0	0	0
55 ~ 59	40	0	1	0	0	0	5	27	7	0	0
60~64	41	1	0	0	0	0	1	7	31	1	0
65~69	19	0	0	0	0	0	2	4	13	0	0
70 ~ 74	10	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0
75 ~ 79	9	0	0	0	0	0	0	1	7	1	0
80~84	4	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0
85~89	4	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0
90歳以上	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	42	0	1	0	0	2	8	20	10	1	0
40~44	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
45 ~ 49	4	0	0	0	0	0	2	1	0	1	0
50 ~ 54	10	0	0	0	0	0	4	6	0	0	0
55 ~ 59	10	0	0	0	0	1	0	8	1	0	0
60~64	8	0	0	0	0	1	0	3	4	0	0
65~69	5	0	0	0	0	0	1	1	3	0	0
70 ~ 74	3	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0
75 ~ 79	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
80~84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85~89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 7 喫煙状況(喫煙者 喫煙本数)、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)									
性 年齢階層	総数	1~5本未 満	5本~10本 未満	10本~20 本未満	20本~30 本未満	30本~40 本未満	40本以上	未回答	不詳
 総数	202	8	13	65	92	16	8	0	0
40~44	2	0	0	0	2	0	0	0	0
45~49	12	0	0	2	9	1	0	0	0
50 ~ 54	33	1	0	17	11	2	2	0	0
55 ~ 59	50	2	3	12	25	6	2	0	0
60~64	49	1	3	13	27	4	1	0	0
65~69	24	0	1	8	12	2	1	0	0
70 ~ 74	13	1	1	4	4	1	2	0	0
75 ~ 79	10	1	3	4	2	0	0	0	0
80~84	4	1	0	3	0	0	0	0	0
85~89	4	1	1	2	0	0	0	0	0
90歳以上	1	0	1	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	160	6	8	42	82	15	7	0	0
40~44	1	0	0	0	1	0	0	0	0
45~49	8	0	0	1	6	1	0	0	0
50~54	23	1	0	8	10	2	2	0	0
55~59	40	1	1	8	24	5	1	0	0
60~64	41	0	1	10	25	4	1	0	0
65~69	19	0	1	4	11	2	1	0	0
70~74	10	1	1	2	3	1	2	0	0
75~79	9	1	2	4	2	0	0	0	0
80~84	4	1	0	3	0	0	0	0	0
85~89	4	1	1	2	0	0	0	0	0
90歳以上	1	0	1	0	0	0	0	0	0
不詳 女	0	0	<u> </u>	0 23	0 10	0	0	0	0
∡ 40~44	42	2				1	1	0	0 0
45~49	1 4	0	0	0	1	0	0	0	0
50~54	10	0	0	9	ა 1	0	0	0	0
55~59	10	1	2	4	1	1	1	0	0
60~64	8	1	2	3	2	0	0	0	0
65~69	5	0	0	4	1	0	0	0	0
70~74	3	0	0	2	1	0	0	0	0
75 ~ 79	1	0	1	0	0	0	0	0	0
80~84	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85~89	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 8 喫煙状況(卒煙者 喫煙年数)、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)											
性 年齢階層	総数	0~2年未 満	2年~3年 未満	3年~5年 未満	5年~10年 未満	10年~20 年未満	20年~30 年未満	30年~40 年未満	40年以上	未回答	不詳
総数	208	3	3	3	12	39	51	46	44	7	0
40~44	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
45~49	4	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0
50 ~ 54	23	1	0	0	3	3	11	5	0	0	0
55 ~ 59	32	1	1	0	2	5	11	12	0	0	0
60~64	34	0	1	0	1	12	8	9	3	0	0
65~69	37	1	0	2	3	7	7	10	7	0	0
70 ~ 74	23	0	1	0	2	3	1	4	11	1	0
75 ~ 79	19	0	0	0	0	3	3	2	10	1	0
80~84	18	0	0	1	0	1	5	1	8	2	0
85 ~ 89	8	0	0	0	0	1	2	2	1	2	0
90歳以上	8	0	0	0	0	2	0	1	4	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	172	1	3	1	8	34	44	41	36	4	0
40~44	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
45 ~ 49	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
50 ~ 54	15	0	0	0	2	2	8	3	0	0	0
55 ~ 59	24	0	1	0	0	4	9	10	0	0	0
60~64	31	0	1	0	1	12	7	8	2	0	0
65 ~ 69	32	1	0	0	3	6	7	10	5	0	0
70 ~ 74	18	0	1	0	2	2	1	4	8	0	0
75 ~ 79	18	0	0	0	0	3	3	2	10	0	0
80~84	18	0	0	1	0	1	5	1	8	2	0
85 ~ 89	8	0	0	0	0	1	2	2	1	2	0
90歳以上	5	0	0	0	0	2	0	1	2	0	0
不詳	0	0	0			0	0	0	0	0	0
女	36	2	0	2		5	7	5	8	3	0
40~44	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
45~49	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
50~54	8	1	0	0	1	1	3	2	0	0	0
55~59	8	1	0	0	2	1	2	2	0	0	0
60~64	3	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0
65~69	5	0	0	2	0	1	0	0	2	0	0
70~74	5	0	0	0	0	1	0	0	3	1	0
75~79	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
80~84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85~89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	3	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 9 喫煙状況(卒煙者 喫煙本数)、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)									
性 年齢階層	総数	1~5本未 満	5本~10本 未満	10本~20 本未満	20本~30 本未満	30本~40 本未満	40本以上	未回答	不詳
 総数	208	4	12	49	95	19	23	5	1
40~44	2	0		0	1	0	0	0	0
45~49	4	0		3	0	0	1	0	0
50 ~ 54	23	2		7		2	1	0	0
55 ~ 59	32	1	3	4	17	4	3	0	0
60~64	34	0	2	7	17	4	4	0	0
65~69	37	1	2	6	17	6	5	0	0
70 ~ 74	23	0	0	7	11	1	3	1	0
75 ~ 79	19	0	1	3	10	1	4	0	0
80~84	18	0	1	5	6	1	2	2	1
85 ~ 89	8	0	1	2	4	0	0	1	0
90歳以上	8	0		5	2	0	0	1	0
不詳	0	0		0		0	0	0	0
男	172	1	8	34	85	17	23	3	1
40~44	1	0		0	1	0	0	0	0
45 ~ 49	2	0		1	0	0	1	0	0
50 ~ 54	15	0		3	8	2	1	0	0
55 ~ 59	24	1	2	1	15	2	3	0	0
60~64	31	0		6	15	4	4	0	0
65~69	32	0		4	16	6	5	0	0
70 ~ 74	18	0		5	9	1	3	0	0
75 ~ 79	18	0		3	10	1	4	0	0
80~84	18	0		5	6	1	2	2	1
85~89	8	0		2		0	0	1	0
90歳以上	5	0		4	1	0	0	0	0
不詳	0	0		0	0	0	0	0	0
女	36	3		15	10	2	0	2	0
40~44	1	0		0	0	0	0	0	0
45~49 50 54	2	0		2		0	0	0	0
50∼54 55∼59	8	2		4	2	0	0	0	0
	8	0		3	2	2	0	0	0
60~64 65~69	3	0		1	2	0	0	0	0
	5	1	1	2	1	0	0	0	0
70~74 75~79	5	0		2	2	0	0	1	0
75∼79 80∼84	1	0		0	0	0	0	0	0
80~84 85~89	0	0		0	-	0	0	0	0
85~89 90歳以上	0	0		0	0	0	0	0	0
90歳以上 不詳	3	0		1	1	0	0	1	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 0 喫煙状況 (卒煙者 何年前にやめたか)、性、年齢 (5歳階 級) 別

(単位:人)													
性 年齢階層	総数	1年未満	1年~2年 未満	2年~3年 未満	3年~4年 未満	4年~5年 未満	5年~10年 未満	10年~15年未満	15年~20 年未満	20年~30年未満	30年以上	未回答	不詳
総数	208	8	9	8	7	5	26	46	29	23	45	2	0
40~44	2	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
45~49	4	0	0	0	1	0	1	2	0	0	0	0	0
50 ~ 54	23	2	3	2	0	0	6	4	2	2	2	0	0
55~59	32	1	1	2	2	2	4	10	3	4	3	0	0
60~64	34	1	0	1	2	1	4	8	5	5	7	0	0
65~69	37	1	2	1	0	0	4	10	6	4	9	0	0
70 ~ 74	23	0	1	2	1	1	6	5	3	1	3	0	0
75 ~ 79	19	1	1	0	0	0	1	1	7	3	5	0	0
80~84	18	1	1	0	1	0	0	4	1	2	6	2	0
85~89	8	0	0	0	0	0	0	1	0	2	5	0	0
90歳以上	8	1	0	0	0	0	0	0	2	0	5	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	172	5	7	6	6	1	18	44	26	19	38	2	0
40~44	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
45~49	2	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
50 ~ 54	15	1	2	1	0	0	4	4	1	1	1	0	0
55 ~ 59	24	0	1	2	2	1	2	10	2	2	2	0	0
60~64	31	1	0	1	2	0	4	7	5	4	7	0	0
65 ~ 69	32	1	1	1	0	0	3	10	6	4	6	0	0
70 ~ 74	18	0	1	1	0	0	4	5	3	1	3	0	0
75 ~ 79	18	1	1	0	0	0	1	1	7	3	4	0	0
80~84	18	1	1	0	1	0	0	4	1	2	6	2	0
85 ~ 89	8	0	0	0	0	0	0	1	0	2	5	0	0
90歳以上	5	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	36	3	2	2	1	4	8	2	3	4	7	0	0
40~44	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
45~49	2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
50~54	8	1	1	1	0	0		0	1	1	1	0	0
55 ~ 59	8	1	0	0	0	1	2	0	1	2	1	0	0
60~64	3	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0
65~69	5	0	1	0	0	0	1	0	0	0	3	0	0
70 ~ 74	5	0	0	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0
75 ~ 79	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
80~84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85~89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	3	1	0	0		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	立	: ノ	()

(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, 362	153	119	180	105	99	94	113	482	17	0
40~44	8	3	0	4	1	0	0	0	0	0	0
45~49	38	6	10	8	4	3	1	1	5	0	0
50 ~ 54	131	40	24	25	14	8	7	1	10	2	0
55 ~ 59	235	47	34	56	28	22	14	9	25	0	0
60~64	235	41	28	47	26	20	17	14	42	0	0
65~69	192	8	15	22	18	19	18	20	72	0	0
70~74	131	2	6	10	7	8	16	22	57	3	0
75 ~ 79	123	3	0	5	6	10	12	16	70	1	0
80~84	120	2	2	3	1	4	5	17	80	6	0
85~89	84	1	0	0	0	5	3	7	66	2	0
90歳以上	65	0	0	0	0	0	1	6	55	3	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	647	73	65	118	62	39	31	34	217	8	0
40~44	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
45~49	20	4	7	6	1	0	0	0	2	0	0
50 ~ 54	68	21	11	21	7	1	3	0	2	2	0
55 ~ 59	118	21	23	35	15	11	3	1	9	0	0
60~64	120	19	12	35	20	10	5	3	16	0	0
65~69	93	4	9	13	11	9	5	8	34	0	0
70 ~ 74	59	1	3	6	4	3	6	6	28	2	0
75 ~ 79	57	2	0	0	3	1	5	5	40	1	0
80~84	51	0	0	1	1	2	1	5	39	2	0
85~89	40	0	0	0	0	2	3	3	31	1	0
90歳以上	19	0	0	0	0	0	0	3	16	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	715	80	54	62	43	60	63	79	265	9	0
40~44	6	2	0	3	1	0	0	0	0	0	0
45~49	18	2	3	2	3	3	1	1	3	0	0
50 ~ 54	63	19	13	4	7	7	4	1	8	0	0
55 ~ 59	117	26	11	21	13	11	11	8	16	0	0
60~64	115	22	16	12	6	10	12	11	26	0	0
65~69	99	4	6	9	7	10	13	12	38	0	0
70 ~ 74	72	1	3	4	3	5	10	16	29	1	0
75 ~ 79	66	1	0	5	3	9	7	11	30	0	0
80~84	69	2	2	2	0	2	4	12	41	4	0
85~89	44	1	0	0	0	3	0	4	35	1	0
90歳以上	46	0	0	0	0	0	1	3	39	3	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 2

一日平均野菜摂取量、性、年齢(5歳階級)別

<u>(単位:人)</u>									
性 年齢階層	総数	70g未満 (1つ未満)	70g以上 (1~2つ)	140g以上 210g未満 (2~3つ)	210g以上 280g未満 (3~4つ)	280g以上 350g未満 (4~5つ)	350g以上 (5つ以上)	未回答	不詳
 総数	1, 362	278	416	290	210	96	57	15	0
40~44	8	2	2	3	0	0	1	0	0
45~49	38	10	18	7	0	2	1	0	0
50 ~ 54	131	34	53	17	14	7	3	3	0
55 ~ 59	235	56	78	54	29	13	5	0	0
60~64	235	53	68	46	46	10	12	0	0
65~69	192	30	61	44	33	18	6	0	0
70 ~ 74	131	20	33	34	23	9	8	4	0
75 ~ 79	123	18	42	22	21	9	8	3	0
80~84	120	27	22	32	17	11	8	3	0
85~89	84	19	16	17	19	9	3	1	0
90歳以上	65	9	23	14	8	8	2	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	647	165	228	113	90	26	18	7	0
40~44	2	0	0	1	0	0	1	0	0
45~49	20	8	9	2	0	1	0	0	0
50 ~ 54	68	22	28	5	7	1	2	3	0
55 ~ 59	118	37	48	18	9	4	2	0	0
60~64	120	37	39	13	26	0	5	0	0
65 ~ 69	93	16	36	22	11	7	1	0	0
70 ~ 74	59	11	16	16	12	2	0	2	0
75 ~ 79	57	9	28	8	7	3	1	1	0
80~84	51	11	8	16	7	5	3	1	0
85~89	40	11	9	9	8	1	2	0	0
90歳以上	19	3	7	3	3	2	1	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	715	113	188	177	120	70	39	8	0
40~44	6	2	2	2	0	0	0	0	0
45~49	18	2	9	5	0	1	1	0	0
50~54	63	12	25	12	7	6	1	0	0
55~59	117	19	30	36	20	9	3	0	0
60~64	115	16	29	33	20	10	7	0	0
65~69	99	14	25	22	22	11	5	0	0
70~74	72	9	17	18	11	7	8	2	0
75 ~ 79	66	9	14	14	14	6	7	2	0
80~84	69	16	14	16	10	6	5	2	0
85~89	44	8	7	8	11	8	1	1	0
90歳以上	46	6	16	11	5	6	1	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表13 一日平均果物類摂取量、性、年齢(5歳階級)別

(単位・1)

(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, 362	676	376	223	69	18	0
40~44	8	3	3	0	2	0	0
45~49	38	32	4	0	2	0	0
50~54	131	89	27	11	1	3	0
55 ~ 59	235	144	57	24	9	1	0
60~64	235	130	64	33	7	1	0
65~69	192	93	47	39	13	0	0
70~74	131	43	44	32	8	4	0
75 ~ 79	123	42	44	23	11	3	0
80~84	120	43	38	28	7	4	0
85~89	84	27	29	23	5	0	0
90歳以上	65	30	19	10	4	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
	647	377	154	87	21	8	0
40~44	2	0	1	0	1	0	0
45 ~ 49	20	19	0	0	1	0	0
50 ~ 54	68	50	11	4	0	3	0
55 ~ 59	118	85	20	10	2	1	0
60~64	120	82	24	13	1	0	0
65 ~ 69	93	53	23	14	3	0	0
70 ~ 74	59	25	15	13	4	2	0
75 ~ 79	57	22	24	7	3	1	0
80~84	51	21	16	11	2	1	0
85 ~ 89	40	12	14	11	3	0	0
90歳以上	19	8	6	4	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
女	715	299	222	136	48	10	0
40~44	6	3	2	0	1	0	0
45~49	18	13	4	0	1	0	0
50~54	63	39	16	7	1	0	0
55 ~ 59	117	59	37	14	7	0	0
60~64	115	48	40	20	6	1	0
65~69	99	40	24	25	10	0	0
70~74	72	18	29	19	4	2	0
75 ~ 79	66	20	20	16	8	2	0
80~84	69	22	22	17	5	3	0
85~89	44	15	15	12	2	0	0
90歳以上	46	22	13	6	3	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 4 常用しているサプリメント、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, 362	238	1, 057	67	0
40~44	8	1	6	1	0
45~49	38	3	33	2	0
50 ~ 54	131	23	102	6	0
55 ~ 59	235	45	180	10	0
60~64	235	43	188	4	0
65~69	192	31	155	6	0
70 ~ 74	131	30	88	13	0
75 ~ 79	123	17	99	7	0
80~84	120	18	89	13	0
85~89	84	18	62	4	0
90歳以上	65	9	55	1	0
不詳	0	0	0	0	0
男	647	103	523	21	0
40~44	2	0	2	0	0
45 ~ 49	20	1	19	0	0
50 ~ 54	68	9	56	3	0
55 ~ 59	118	20	95	3	0
60~64	120	17	101	2	0
65~69	93	15	77	1	0
70 ~ 74	59	13	42	4	0
75 ~ 79	57	6	50	1	0
80~84	51	9	35	7	0
85~89	40	9	31	0	0
90歳以上	19	4	15	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	715	135	534	46	0
40~44	6	1	4	1	0
45 ~ 49	18	2	14	2	0
50 ~ 54	63	14	46	3	0
55 ~ 59	117	25	85	7	0
60~64	115	26	87	2	0
65 ~ 69	99	16	78	5	0
70 ~ 74	72	17	46	9	0
75 ~ 79	66	11	49	6	0
80~84	69	9	54	6	0
85~89	44	9	31	4	0
90歳以上	46	5	40	1	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 1 5 日常生活での悩みやストレス、性、年齢 (5 歳階級) 別

(単位:人)					
性 年齢階層	総数	ある	ない	未回答	不詳
 総数	1, 362	982	327	53	0
40~44	8	8	0	0	0
45~49	38	30	6	2	0
50 ~ 54	131	98	28	5	0
55 ~ 59	235	188	42	5	0
60~64	235	185	46	4	0
65~69	192	137	47	8	0
70 ~ 74	131	88	38	5	0
75 ~ 79	123	83	32	8	0
80~84	120	79	36	5	0
85~89	84	53	25	6	0
90歳以上	65	33	27	5	0
不詳	0	0	0	0	0
男	647	433	193	21	0
40~44	2	2	0	0	0
45 ~ 49	20	14	4	2	0
50 ~ 54	68	48	17	3	0
55 ~ 59	118	86	30	2	0
60~64	120	88	31	1	0
65 ~ 69	93	62	29	2	0
70 ~ 74	59	36	22	1	0
75 ~ 79	57	35	17	5	0
80~84	51	32	18	1	0
85~89	40	23	14	3	0
90歳以上	19	7	11	1	0
不詳	0	0	0	0	0
女	715	549	134	32	0
40~44	6	6	0	0	0
45 ~ 49	18	16	2	0	0
50 ~ 54	63	50	11	2	0
55 ~ 59	117	102	12	3	0
60~64	115	97	15	3	0
65 ~ 69	99	75	18	6	0
70 ~ 74	72	52	16	4	0
75 ~ 79	66	48	15	3	0
80~84	69	47	18	4	0
85 ~ 89	44	30	11	3	0
90歳以上	46	26	16	4	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 1 6 悩みやストレスの原因(複数回答) 1、性、年齢(5歳階級) 別

(単位:人)									
性 年齢階層	総数	家族との 人間関係	家族以外 との人間 関係	恋愛・性 に関する こと	結婚	離婚	いじめ、 セクシャ 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, 691	191	190	13	10	4	7	161	61
40~44	24	1	3	1	2		0	1	0
45 ~ 49	94	9	7	0	0	0		3	1
50 ~ 54	289	20	26	3		0	3	10	9
55 ~ 59	561	39	42	5	4		1	25	19
60~64	560	43	39	4	1	2	1	36	13
65~69	389	28	30	0	0	1	1	31	7
70 ~ 74	240	15	17	0	1	0	1	18	5
75 ~ 79	200	17	9	0	0	0	0	16	3
80~84	170	13	7	0	0	0	0	9	3
85~89	101	3	3	0	0	0	0	6	0
90歳以上	63	3	7	0	0	0	0	6	1
不詳	0	0	0	0	0		0	0	0
男	1154	65	80	9	6		2	70	23
40~44	14	1	1	1	2	1	0	1	0
45 ~ 49	41	4	5	0	0	0	_	2	0
50 ~ 54	137	6	12	2		0	2	6	6
55 ~ 59	239	14	18	4		0		10	5
60~64	257	13	21	2		2		16	5
65 ~ 69	168	11	9	0	0	0	0	18	2
70 ~ 74	93	4	7	0	0	0	0	7	3
75 ~ 79	81	6	2	0	0	0	•	6	1
80~84	65	5	2	0		0		2	1
85~89	46	0	1	0	0	0		1	0
90歳以上	13	1	2	0	0	0	-	1	0
不詳	0	0	0	0				0	0
女	1, 537	126	110	4			5	91	38
40~44	10	0	2	0				0	0
45~49	53	5	2	0	0			1	1
50~54	152	14	14	1	1	0		4	3
55 ~ 59	322	25	24	1	1	0		15	14
60~64	303	30	18	2	1	0		20	8
65~69	221	17	21	0	0	1	1	13	5
70~74	147	11	10	0	1	0	•	11	2
75 ~ 79	119	11	7	0				10	2
80~84	105	8	5	0	0	0		7	2
85~89	55	3	2	0	0	0	•	5	0
90歳以上	50	2	5	0	-			5	1
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 7 悩みやストレスの原因(複数回答) 2、性、年齢(5歳階級) 別

(単位:人)									
性 年齢階層	総数	収入・家 計・借金 等	自分の病 気や介護	家族の病 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, 691	332	656	390	0	6	68	3	35
40~44	24	3	3	2	0	0	0	0	0
45~49	94	13	16	8	0	3	1	1	11
50 ~ 54	289	47	51	33	0	0	5	1	7
55 ~ 59	561	77	104	73	0	2	12	1	12
60~64	560	75	117	85	0	1	12	0	1
65~69	389	61	90	53	0	0	9	0	2
70 ~ 74	240	26	71	37	0	0	8	0	0
75 ~ 79	200	15	67	35	0	0	8	0	1
80~84	170	7	63	38	0	0	6	0	0
85~89	101	6	46	19	0	0	6	0	0
90歳以上	63	2	28	7	0	0	1	0	1
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	1154	161	285	149	0	0	18	1	18
40~44	14	2	2	1	0	0	0	0	0
45~49	41	4	7	3	0	0	0	0	5
50~54	137	25	24	11	0	0	2	1	5
55~59	239	31	50	28	0	0	1	0	6
60~64	257	40	54	32		0	3	0	1
65~69	168	34	40	18	0	0	2	0	0
70~74	93	11	28	14		0	1	0	0
75 ~ 79	81	7	28	13	0	0	2	0	1
80~84	65	2	26	16	0	0	4	0	0
85~89	46	4	20	11	0	0	3	0	0
90歳以上	13	1	6	2	0	0	0	0	0
不詳 女	0	0	071	0.41		0	0	0	0
⊈ 40~44	1, 537	171	371	241	0	6	50	2	17
40~44 45~49	10 53	1	1	1	0	0	0	0	0
45~49 50~54	152	9 22	9 27	5 22	0	3 0	1	1	6 2
55~59	322	46	54	45	0	2	ა 11	1	6
60~64	303	35	63	53	0	1	9	0	0
65~69	221	27	50	35	0	0	7	0	2
70 ~ 74	147	15	43	23	0	0	7	0	0
75~79	119	8	39	23 22		0	6	0	0
80~84	105	5	39	22	0	0	2	0	0
85~89	55	2	26	8	0	0	3	0	0
90歳以上	50	1	22	5	0	0	1	0	1
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I HT		<u> </u>	U		<u> </u>	0			

悩みやストレスの原因(複数回答)3、性、年齢(5歳階級) 別

別表18

(単位:人)								
性 年齢階層	総数	自分の仕 事	家族の仕 事	住まに 生活害、公全 全 を を を を を を を を を を を を を き き き き き	その他	わからな い	未回答	不詳
総数	2, 691	295	105	102	41	10	11	0
40~44	24	4	0	1	2	0	0	0
45~49	94	16	4	1	0	0	0	0
50 ~ 54	289	58	6	8	0	0	0	0
55 ~ 59	561	87	30	24	3	0	1	0
60~64	560	83	24	17	5	0	1	0
65~69	389	33	14	14	11	2	2	0
70 ~ 74	240	10	6	15	4	3	3	0
75 ~ 79	200	4	13	7	3	0	2	0
80~84	170	0	5	10	6	2	1	0
85~89	101	0	2	3	5	1	1	0
90歳以上	63	0	1	2	2	2	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
	1154	167	35	43	8	5	6	0
40~44	14	1	0	1	0	0	0	0
45~49	41	10	1	0	0	0	0	0
50 ~ 54	137	31	1	2	0	0	0	0
55 ~ 59	239	50	6	13	0	0	0	0
60~64	257	46	13	7	1	0	1	0
65~69	168	21	5	4	1	1	2	0
70 ~ 74	93	6	1	8	0	2	1	0
75 ~ 79	81	2	7	3	2	0	1	0
80~84	65	0	1	3	1	2	0	0
85 ~ 89	46	0	0	2	3	0	1	0
90歳以上	13	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	1, 537	128	70	59	33	5	5	0
40~44	10	3	0	0	2	0	0	0
45 ~ 49	53	6	3	1	0	0	0	0
50 ~ 54	152	27	5	6	0	0	0	0
55 ~ 59	322	37	24	11	3	0	1	0
60~64	303	37	11	10	4	0	0	0
65 ~ 69	221	12	9	10	10	1	0	0
70 ~ 74	147	4	5	7	4	1	2	0
75 ~ 79	119	2	6	4	1	0	1	0
80~84	105	0	4	7	5	0	1	0
85~89	55	0	2	1	2	1	0	0
90歳以上	50	0	1	2	2	2	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 9 悩みやストレスの最も気になる原因 1、性、年齢 (5歳階級) 別

(単位:人)									
性 年齢階層	総数	家族との 人間関係	家族以外 との人間 関係	恋愛・性 に関する こと	結婚	離婚	いじめ、 セクシャ 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	982	44	34	1	2	1	3	13	8
40~44	8	0	1	0	0				0
45~49	30	2	2	0	1	0	0	0	0
50 ~ 54	98	4	0	0	0	0	2	3	2
55 ~ 59	188	8	7	0	0	0			2
60~64	185	14	8	0	0	0	0	4	1
65~69	137	6	7	0	0	1	0	1	1
70 ~ 74	88	2	3	0	1	0	0	2	0
75 ~ 79	83	3	2	1	0	0	0	0	0
80~84	79	4	1	0	0	0	1	0	2
85~89	53	1	1	0	0	0	0	0	0
90歳以上	33	0	2	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	433	19	12	0	0	0	1	7	2
40~44	2	0	0	0	0	0	0	0	0
45 ~ 49	14	1	1	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	48	2	0	0	0	0	1	2	1
55 ~ 59	86	4	3	0	0	0	0	0	0
60~64	88	5	5	0	0	0	•	3	0
65 ~ 69	62	3	1	0	0	0	0	0	1
70 ~ 74	36	0	0	0	0	0	0	2	0
75 ~ 79	35	1	0	0	0	0	•	0	0
80~84	32	3	1	0	0	0		0	0
85~89	23	0	1	0	0	0		0	0
90歳以上	7	0	0	0	0	0	-	0	0
不詳	0	0	0	0					0
女	549	25	22	1	2		2		6
40~44	6	0	1	0	0		-	0	0
45~49	16	1	1	0	1	0		0	0
50~54	50	2	0	0	0	0		1	1
55~59	102	4	4	0	0	0	•	3	2
60~64	97	9	3	0	0			1	1
65~69	75	3	6	0	0	1	0	1	0
70 ~ 74	52	2	3	0	1	0	-	0	0
75 ~ 79	48	2	2	1	0			0	0
80~84	47	1	0	0	0	0	-	0	2
85~89	30	1	0	0	0	0	•	0	0
90歳以上	26	0	2	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2、性、年齢(5歳階級)

別

(単位:人)

別表20

(単位:人)									
性 年齢階層	総数	収入・家 計・借金 等	自分の病 気や介護	家族の病 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	982	118	409	129	0	0	4	0	9
40~44	8	0	2	1	0	0	0	0	0
45~49	30	7	6	2	0	0	1	0	2
50 ~ 54	98	21	21	13	0	0	1	0	1
55 ~ 59	188	23	50	33	0	0	0	0	5
60~64	185	28	56	28	0	0	1	0	0
65~69	137	25	57	13	0	0	0	0	1
70 ~ 74	88	7	50	11	0	0	1	0	0
75 ~ 79	83	4	60	7	0	0	0	0	0
80~84	79	2	40	15	0	0	0	0	0
85~89	53	1	41	5	0	0	0	0	0
90歳以上	33	0	26	1	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	433	56	172	52	0	0	2	0	5
40~44	2	0	1	0	0	0	0	0	0
45 ~ 49	14	2	2	2	0	0	0	0	1
50 ~ 54	48	8	12	2	0	0	1	0	1
55 ~ 59	86	7	28	13	0	0	0	0	3
60~64	88	17	26	9	0	0	0	0	0
65 ~ 69	62	15	24	5	0	0	0	0	0
70 ~ 74	36	2	20	6	0	0	1	0	0
75 ~ 79	35	3	23	4	0	0	0	0	0
80~84	32	1	13	7	0	0	0	0	0
85 ~ 89	23	1	17	3	0	0	0	0	0
90歳以上	7	0	6	1	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	549	62	237	77	0	0	2	0	4
40~44	6	0	1	1	0	0	0	0	0
45 ~ 49	16	5	4	0	0	0	1	0	1
50 ~ 54	50	13	9	11	0	0	0	0	0
55 ~ 59	102	16	22	20	0	0	0	0	2
60~64	97	11	30	19	0	0	1	0	0
65~69	75	10	33	8	0	0	0	0	1
70 ~ 74	52	5	30	5	0	0	0	0	0
75 ~ 79	48	1	37	3	0	0	0	0	0
80~84	47	1	27	8	0	0	0	0	0
85~89	30	0	24	2	0	0	0	0	0
90歳以上	26	0	20	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 2 1 悩みやストレスの最も気になる原因 3、性、年齢 (5 歳階級) 別

<u>(単位:人)</u>								
性 年齢階層	総数	自分の仕 事	家族の仕 事	住まに 生活環、 全 全 多 で を を を を を を を を き で き で き で き で き る き る き る き る き る き る	その他	わからない	未回答	不詳
総数	982	102	15	8	26	6	50	0
40~44	8	0	0	0	1	0	3	0
45 ~ 49	30	6	0	0	0	0	1	0
50 ~ 54	98	23	1	1	0	0	5	0
55~59	188	34	6	3	3	0	11	0
60~64	185	30	4	1	2	1	7	0
65~69	137	8	1	0	7	2	7	0
70 ~ 74	88	1	1	1	4	2	2	0
75 ~ 79	83	0	2	0	2	0	2	0
80~84	79	0	0	1	4	0	9	0
85~89	53	0	0	1	1	0	2	0
90歳以上	33	0	0	0	2	1	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	433	62	6	4	5	3	25	0
40~44	2	0	0	0	0	0	1	0
45 ~ 49	14	4	0	0	0	0	1	0
50~54	48	13	0	0	0	0	5	0
55 ~ 59	86	21	1	1	1	0	4	0
60~64	88	19	1	1	0	0	2	0
65 ~ 69	62	5	1	0	1	1	5	0
70 ~ 74	36	0	1	1	0	2	1	0
75 ~ 79	35	0	2	0	2	0	0	0
80~84	32	0	0	0	1	0	6	0
85 ~ 89	23	0	0	1	0	0	0	0
90歳以上	7	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	549	40	9	4	21	3	25	0
40~44	6	0	0	0	1	0	2	0
45 ~ 49	16	2	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	50	10	1	1	0	0	0	0
55 ~ 59	102	13	5	2	2	0	7	0
60~64	97	11	3	0	2	1	5	0
65~69	75	3	0	0	6	1	2	0
70 ~ 74	52	1	0	0	4	0	1	0
75 ~ 79	48	0	0	0	0	0	2	0
80~84	47	0	0	1	3	0	3	0
85~89	30	0	0	0	1	0	2	0
90歳以上	26	0	0	0	2	1	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 2 2

睡眠時間、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)							Г	I	
性 年齢階層	総数	9時間以上	8時間以上 ~9時間未 満	7時間以上 ~8時間未 満	6時間以上 ~7時間未 満		5時間未満	未回答	不詳
総数	1, 362	70	138	254	447	328	117	7	1
40~44	8	0	0	1	3		2	0	0
45 ~ 49	38	0	2	12	15	8	1	0	0
50 ~ 54	131	2	6	15	53	45	10	0	0
55 ~ 59	235	6	17	45	73	72	22	0	0
60~64	235	6	21	46	83	59	18	1	1
65~69	192	4	13	34	78	45	18	0	0
70 ~ 74	131	4	14	25	49	30	9	0	0
75 ~ 79	123	4	13	25	38	31	10	2	0
80~84	120	11	23	23	30	21	10	2	0
85~89	84	15	18	19	11	11	10	0	0
90歳以上	65	18	11	9	14	4	7	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	647	28	77	140	219	141	39	3	0
40~44	2	0	0	0	2	0	0	0	0
45 ~ 49	20	0	1	7	7	4	1	0	0
50 ~ 54	68	2	5	7	29	20	5	0	0
55 ~ 59	118	3	12	28	37	30	8	0	0
60~64	120	3	12	32	36	27	10	0	0
65~69	93	2	9	14	42	21	5	0	0
70 ~ 74	59	3	6	13	25	9	3	0	0
75 ~ 79	57	1	6	13	19	14	2	2	0
80~84	51	5	14	10	14	7	0	1	0
85~89	40	6	9	10	4	7	4	0	0
90歳以上	19	3	3	6	4	2	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	715	42	61	114	228	187	78	4	1
40~44	6	0	0	1	1	2	2	0	0
45 ~ 49	18	0	1	5	8	4	0	0	0
50 ~ 54	63	0	1	8	24	25	5	0	0
55 ~ 59	117	3	5	17	36	42	14	0	0
60~64	115	3	9	14	47	32	8	1	1
65~69	99	2	4	20	36	24	13	0	0
70 ~ 74	72	1	8	12	24	21	6	0	0
75 ~ 79	66	3	7	12	19	17	8	0	0
80~84	69	6	9	13	16	14	10	1	0
85~89	44	9	9	9	7	4	6	0	0
90歳以上	46	15	8	3	10	2	6	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 2 3 睡眠時間の十分度(複数回答)、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)										
性年齢階層	総数	寝布っ眠に時、かたきにかます)間った。	夜間、 間、 中覚が 因 た。	起と刻早覚れれきすよくめ以なたよるり目、上か。う時もがそ眠っ	睡眠時 間が足り なかっ た。	睡眠全体 の質にきな 足できな かった。	日中、眠 気を感じ た。	左記のよ うななか た。	未回答	不詳
総数	2, 936	391	634	423	259	434	536	237	22	0
40~44	20	1	3	4	3	5	3	1	0	0
45~49	67	8	14	9	7	10	10	9	0	0
50 ~ 54	268	28	49	33	33	42	57	21	5	0
55 ~ 59	494	58	93	68	60	81	85	46	3	0
60~64	518	61	116	81	55	88	80	36	1	0
65~69	424	63	94	64	31	69	72	30	1	0
70 ~ 74	295	41	57	45	19	45	60	25	3	0
75 ~ 79	265	50	65	41	10	30	49	18	2	0
80~84	263	39	69	38	17	30	40	25	5	0
85~89	191	27	46	23	12	20	50	13	0	0
90歳以上	131	15	28	17	12	14	30	13	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
 男	1342	142	287	206	112	201	250	133	11	0
40~44	7	1	1	1	1	2	1	0	0	0
45~49	37	3	6	5	4	7	6	6	0	0
50 ~ 54	138	8	23	23	17	19	32	12	4	0
55 ~ 59	241	23	48	39	26	40	37	27	1	0
60~64	251	25	52	48	24	42	39	21	0	0
65~69	207	26	51	33	13	36	35	12	1	0
70 ~ 74	114	12	23	14	6	15	25	18	1	0
75 ~ 79	123	18	31	18	5	14	24	12	1	0
80~84	103	12	27	14	6	12	18	12	2	0
85~89	83	10	18	7	6	10	23	9	0	0
90歳以上	38	4	7	4	4	4	10	4	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	1594	249	347	217	147	233	286	104	11	0
40~44	13	0	2	3	2	3	2	1	0	0
45~49	30	5	8	4	3	3	4	3	0	0
50 ~ 54	130	20	26	10	16	23	25	9	1	0
55 ~ 59	253	35	45	29	34	41	48	19	2	0
60~64	267	36	64	33	31	46	41	15	1	0
65 ~ 69	217	37	43	31	18	33	37	18	0	0
70 ~ 74	181	29	34	31	13	30	35	7	2	0
75 ~ 79	142	32	34	23	5	16	25	6	1	0
80~84	160	27	42	24	11	18	22	13	3	0
85~89	108	17	28	16	6	10	27	4	0	0
90歳以上	93	11	21	13	8	10	20	9	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表24 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, 362	610	730	22	0
40~44	8	4	4	0	0
45~49	38	9	28	1	0
50 ~ 54	131	34	93	4	0
55 ~ 59	235	92	142	1	0
60~64	235	101	133	1	0
65 ~ 69	192	91	100	1	0
70 ~ 74	131	67	60	4	0
75 ~ 79	123	70	50	3	0
80~84	120	65	53	2	0
85~89	84	46	36	2	0
90歳以上	65	31	31	3	0
不詳	0	0	0	0	0
男	647	268	372	7	0
40~44	2	2	0	0	0
45 ~ 49	20	6	14	0	0
50 ~ 54	68	15	50	3	0
55 ~ 59	118	45	72	1	0
60~64	120	49	71	0	0
65 ~ 69	93	41	52	0	0
70 ~ 74	59	29	30	0	0
75 ~ 79	57	30	26	1	0
80~84	51	23	26	2	0
85 ~ 89	40	19	21	0	0
90歳以上	19	9	10	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	715	342	358	15	0
40~44	6	2	4	0	0
45~49	18	3	14	1	0
50~54	63	19	43	1	0
55~59	117	47	70	0	0
60~64	115	52	62	1	0
65~69	99	50	48	1	0
70~74	72	38	30	4	0
75~79	66	40	24	2	0
80~84	69	42	27	0	0
85~89	44	27	15	2	0
90歳以上	46	22	21	3	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 2 5

動かしたい衝動、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, 362	529	773	60	
™S女X 40~44				60	0
45~49	8 38	4 10	4 27	0 1	0
50~54	131	34	92	5	0
55~59	235	73	154	8	0
60~64	235	92	140	3	0
65~69	192	76	105	3 11	0
70 ~ 74	131	59	63	9	0
75 ~ 79	123	63	51	9	0
80 ~ 84	120	54	60	6	0
85~89	84	37	43	4	0
90歳以上	65	27	34	4	0
不詳	0	0	0	0	0
	647	244	378	25	0
40~44	2	2	0	0	0
45~49	20	7	12	1	0
50 ~ 54	68	17	47	4	0
55 ~ 59	118	38	74	6	0
60~64	120	44	75	1	0
65~69	93	37	52	4	0
70 ~ 74	59	26	31	2	0
75 ~ 79	57	27	27	3	0
80~84	51	20	27	4	0
85~89	40	17	23	0	0
90歳以上	19	9	10	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	715	285	395	35	0
40~44	6	2	4	0	0
45 ~ 49	18	3	15	0	0
50 ~ 54	63	17	45	1	0
55 ~ 59	117	35	80	2	0
60~64	115	48	65	2	0
65~69	99	39	53	7	0
70 ~ 74	72	33	32	7	0
75 ~ 79	66	36	24	6	0
80~84	69	34	33	2	0
85~89	44	20	20	4	0
90歳以上	46	18	24	4	0
不詳	0	0	0	0	0

別表 2 6 どちらで感じやすいか、性、年齢 (5歳階級) 別

(単位:人)							
性 年齢階層	総数	休んでい るとき	横になっ ていると き	両方	わからない	未回答	不詳
総数	655	301	55	252	40	7	0
40~44	4	2	0	2	0	0	0
45 ~ 49	12	8	0	2	2	0	0
50 ~ 54	37	24	0	11	2	0	0
55 ~ 59	97	50	6	35	5	1	0
60~64	108	57	2	47	2	0	0
65 ~ 69	98	52	9	31	5	1	0
70 ~ 74	70	27	12	29	2	0	0
75 ~ 79	78	30	9	33	4	2	0
80~84	70	23	7	26	12	2	0
85~89	48	17	7	21	2	1	0
90歳以上	33	11	3	15	4	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
男	295	147	21	107	18	2	0
40~44	2	0	0	2	0	0	0
45~49	8	6	0	1	1	0	0
50 ~ 54	17	11	0	4	2	0	0
55 ~ 59	48	23	2	18	4	1	0
60~64	53	33	1	17	2	0	0
65 ~ 69	46	30	4	11	0	1	0
70 ~ 74	30	6	5	19	0	0	0
75 ~ 79	34	19	2	11	2	0	0
80~84	26	7	2	12	5	0	0
85 ~ 89	20	7	4	8	1	0	0
90歳以上	11	5	1	4	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
女	360	154	34	145	22	5	0
40~44	2	2	0	0	0	0	0
45 ~ 49	4	2	0	1	1	0	0
50 ~ 54	20	13	0	7	0	0	0
55 ~ 59	49	27	4	17	1	0	0
60 ~ 64	55	24	1	30	0	0	0
65 ~ 69	52	22	5	20	5	0	0
70 ~ 74	40	21	7	10	2	0	0
75 ~ 79	44	11	7	22	2	2	0
80~84	44	16	5	14	7	2	0
85~89	28	10	3	13	1	1	0
90歳以上	22	6	2	11	3	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)

別表 2 7

(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
◆\\ ₩F	٥٦٦	051	1.14	1.47	10	
総数 40~44	655	351	144	147	13	0
40~44 45~49	4	2	1	1	0	0
45~49 50~54	12	8	1	3	0	0
55~59	37	24	5	8	0	0
60~64	97	50 68	20 18	24 22		0
65~69	108 98				0	0
70~74	70	60 40	18 1 4	18 15	2	0
75~79	78	40	18	16	4	
80~84	70	29	17	24	0	0
85~89	48	29	17	24 5	3	0
90歳以上	33	8	14	11	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0
男	295	158	66	68	3	0
40~44	2 2	0	1	1	0	0
45~49	8	6	0	2	0	0
50~54	17	13	2	2	0	0
55 ~ 59	48	22	10	14	2	0
60~64	53	32	10	11	0	Ŏ
65~69	46	30	9	6	1	0
70~74	30	13	9	8	0	0
75 ~ 79	34	21	4	9	0	0
80~84	26	9	6	11	0	0
85~89	20	9	9	2	0	0
90歳以上	11	3	6	2	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0
女	360	193	78	79	10	0
40~44	2	2	0	0	0	0
45 ~ 49	4	2	1	1	0	0
50 ~ 54	20	11	3	6	0	0
55 ~ 59	49	28	10	10	1	0
60~64	55	36	8	11	0	0
65 ~ 69	52	30	9	12	1	0
70 ~ 74	40	27	5	7	1	0
75 ~ 79	44	19	14	7	4	0
80~84	44	20	11	13	0	0
85~89	28	13	9	3	3	0
90歳以上	22	5	8	9	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0

別表 2 8 どの時間帯か(複数回答)、性、年齢(5歳階級)別

(単位<u>:</u>人) すべての 性 午後 総数 朝 日中 夕方 夜 時間帯で 未回答 不詳 年齢階層 ほぼ同じ 総数 40~44 45~49 50~54 55~59 60~64 65~69 70~74 75~79 80~84 85~89 90歳以上 不詳 男 40~44 45~49 50~54 55~59 60~64 65~69 **~**74 75~79 80~84 85~89 90歳以上 不詳 女 40~44 45~49 50~54 55~59 60~64 65~69 70~74 75~79 80~84 85~89

90歳以上

不詳

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

別表 2 9

(単位:人)					
性 年齢階層	総数	はい	いいえ	未回答	不詳
 総数	1, 362	78	1, 271	13	0
40~44	8	0	8	0	0
45~49	38	1	36	1	0
50 ~ 54	131	1	130	0	0
55 ~ 59	235	1	233	1	0
60~64	235	5	230	0	0
65~69	192	5	186	1	0
70~74	131	5	125	1	0
75 ~ 79	123	5	116	2	0
80~84	120	13	103	4	0
85~89	84	18	65	1	0
90歳以上	65	24	39	2	0
不詳	0	0	0	0	0
男	647	22	618	7	0
40~44	2	0	2	0	0
45 ~ 49	20	0	19	1	0
50 ~ 54	68	1	67	0	0
55 ~ 59	118	1	116	1	0
60 ~ 64	120	2	118	0	0
65 ~ 69	93	2	90	1	0
70 ~ 74	59	3	56	0	0
75 ~ 79	57	3	53	1	0
80~84	51	3	46	2	0
85~89	40	5	35	0	0
90歳以上	19	2	16	1	0
	0	0	0	0	0
女	715	56	653	6	0
40~44	6	0	6	0	0
45∼49 50∼54	18	1	17	0	0
	63	0	63	0	0
55∼59 60∼64	117	0	117	0	0
65~69	115	3	112		0
05∼09 70∼74	99 72	3 2	96 69	0 1	0
70∼74 75∼79	66	2	63	1	0
80~84	69	10	57	2	0
85~89	44	13	30	1	0
90歳以上	46	22	23	1	0
不詳	0	0	0	0	0
	·				

別表30

要介護認定の状況、性、年齢(5歳階級)別

(単位	:	人)

<u>(単位:人)</u>					
性 年齢階層	総数	はい	いいえ	未回答	不詳
総数	1, 362	168	1, 142	52	0
40~44	8	0	7, 172	1	0
45~49	38	1	36	1	0
50~54	131	0	124	7	0
55~59	235	3	224	8	0
60~64	235	1	224	8	0
65~69	192	7	178	7	0
70~74	131	6	120	5	0
75 ~ 79	123	18	99	6	0
80~84	120	33	83	4	0
85~89	84	49	31	4	0
90歳以上	65	50	14	1	0
不詳	0	0	0	0	0
男	647	59	567	21	0
40~44	2	0	2	0	0
45~49	20	Ő	19	1	0
50 ~ 54	68	ő	65	3	0
55 ~ 59	118	1	113	4	0
60~64	120	0	117	3	0
65~69	93	4	85	4	0
70 ~ 74	59	2	57	0	0
75 ~ 79	57	10	44	3	0
80~84	51	11	38	2	0
85~89	40	20	20	0	0
90歳以上	19	11	7	1	0
不詳	0	0	0	0	0
女	715	109	575	31	0
40~44	6	0	5	1	0
45~49	18	1	17	0	0
50 ~ 54	63	0	59	4	0
55 ~ 59	117	2	111	4	0
60~64	115	1	109	5	0
65~69	99	3	93	3	0
70 ~ 74	72	4	63	5	0
75 ~ 79	66	8	55	3	0
80~84	69	22	45	2	0
85 ~ 89	44	29	11	4	0
90歳以上	46	39	7	0	0
不詳	0	0	0	0	0

別表31 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)	1						Γ	ı	ı	
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	168	31	33	32	22	17	20	12	1	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
50 ~ 54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55 ~ 59	3	1	2	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
65 ~ 69	7	2	1	0	1	1	1	1	0	0
70 ~ 74	6	2	0	0	1	1	1	1	0	0
75 ~ 79	18	2	4	8	2	1	1	0	0	0
80~84	33	6	4	9	5	2	5	2	0	0
85 ~ 89	49	11	15	9	5	3	4	2	0	0
90歳以上	50	7	7	6	8	9	8	5	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
. 男	59	14	16	13	9	1	5	1	0	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55~59	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	4	2	1	0	1	0	0	0	0	0
70~74 75~79	2	1	0	0	0	0	0	1	0	0
75∼79 80∼84	10	0	2	5	2	0	1	0	0	0
85~89	11	3	2	1	2	0	3	0	0	0
85~89 90歳以上	20	5	7	6	1	0	1	0	0	0
90歳以上 不詳	11 0	3	3	1	3	1	0	0	0	0
 女	109	17	17	19	13	16	15	11	1	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
50~54	Ö	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55~59	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
65~69	3	0	0	0	0	1	1	1	0	0
70 ~ 74	4	1	0	0	1	1	1	0	0	0
75 ~ 79	8	2	2	3	0	i 1	0	0	0	0
80~84	22	3	2	8	3	2	2	2	0	0
85 ~ 89	29	6	8	3	4	3	3	2	0	0
90歳以上	39	4	4	5	5	8	8	5	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表32 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	ホームへ 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	認知症共 同生活介 護施設へ 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	196	30	45	26	9	11	9	19	9	15	21	2	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
50~54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55 ~ 59	3	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0
60~64	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
65~69	8	2	0	1	0	0	1	2	0	2	0	0	0
70 ~ 74	8	2	2	1	0	2	0	0	0	0	1	0	0
75 ~ 79	22	3	8	4	3	0	0	0	0	2	2	0	0
80~84	35	7	9	2	1	1	3	2	2	3	3	2	0
85~89	58	8	14	9	0	5	2	5	2	4	9	0	0
90歳以上	60	8	12	7	5	3	2	10	4	4	5	0	0
不詳	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	72			11	2	4	-	1	2	7	13	1	0
40~44	0		0	0	0	0	0	0		0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55~59	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	5	2	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0
70~74	3	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
75~79 80~84	13	1	4	3	2	0	0	0	0	2	1	0	0
85~89	11	2		1	0	0	0	1	I	0	I	1	0
	25	2		2	0	2	0	0	0	3	8	0	0
90歳以上 不詳	14		5 0	2	0	1	0	0	0	1	3	0	0
<u>小</u> 女	0 124	0 22		<u>0</u> 15	7	<u>0</u> 7	<u>0</u> 8	<u>0</u> 18	<u>0</u> 7	0 8	8	<u>0</u>	0
40~44	0	0		0	0	0		0		0	0	0	0
45~49	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
50~54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55~59	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
60~64	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
65~69	3	0	•	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0
70~74	5	2	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
75 ~ 79	9	2	4	1	1	0	0	0	0	0	i	0	0
80~84	24	5	5	1	i	1	3	1	1	3	2	1	0
85~89	33	6	6	7	0	3	2	5	2	1	1	0	0
90歳以上	46	7		5	5	2		10		3	2	0	Ő
不詳	0			0	0	0		0		0	0	0	0

要介護認定を受けている場合で介護が必要になった原因1 (複数回答)、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)									
性 年齢階層	総数	脳血管疾 患	心臓疾患	がん	呼吸器疾 患	関節疾患	認知症	パーキン ソン病	糖尿病
 総数	338	32	28	10	15	37	50	20	9
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	1	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55~59	4	2	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	1	0	0	0	0	0	0	0
65~69	9	1	0	0	0	1	1	0	2
70 ~ 74	8	i	0	0	1	3	0	0	0
75 ~ 79	30	3	1	3	3	2	5	3	1
80~84	73	10	6	3	2	8	12	4	3
85~89	102	6	10	3	4	15	12	7	0
90歳以上	110	8	11	1	5	8	20	6	3
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	123	13	8	7	6	14	11	11	4
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55 ~ 59	1	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65 ~ 69	4	1	0	0	0	0	0	0	0
70 ~ 74	3	1	0	0	1	1	0	0	0
75 ~ 79	18	2	0	1	1	1	3	2	1
80~84	28	6	2	3	1	3	2	2	1
85~89	47	2	6	2	2	7	4	4	0
90歳以上	22	1	0	1	1	2	2	3	2
	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	215	19	20	3	9	23	39	9	5
40∼44 45∼49	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45∼49 50∼54	1	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54 55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	3	2	0	0	0	0	0	0	0
65~69	1 5	1	0	0	0	0	0	0	0
70~74	5	0	0	0	0	2	1	0	2
75~79	12	1	1	2	2		2	1	0
80~84	45	4	4	0	1	5	10	2	2
85~89	55	4	4	1	2	8	8	3	0
90歳以上	88	7	11	0	4	6	o 18	3	1
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
- I DT	<u> </u>	0	0	0			0	<u> </u>	

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

別表 3 4

(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	338	16	43	5	34	20	2	17	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	1	0	0	0	0	1	0	0	0
50~54	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55 ~ 59	4	1	0	0	0	0	0	1	0
60~64	1	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	9	0	0	0	0	3	0	1	0
70 ~ 74	8	0	0	0	1	0	1	1	0
75 ~ 79	30	1	1	0	1	3	1	2	0
80~84	73	3	7	3	6	4	0	2	0
85~89	102	6	20	2	9	2	0	6	0
90歳以上	110	5	15	0	17	7	0	4	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	123	6	12	3	12	9	1	6	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55 ~ 59	1	0	0	0	0	0	0	1	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65 ~ 69	4	0	0	0	0	2	0	1	0
70 ~ 74	3	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ~ 79	18	1	1	0	1	1	1	2	0
80~84	28	1	2	2	2	1	0	0	0
85~89	47	3	8	1	5	1	0	2	0
90歳以上	22	1	1	0	4	4	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	215	10	31	2	22	11	1	11	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45 ~ 49	1	0	0	0	0	1	0	0	0
50 ~ 54	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55 ~ 59	3	1	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	0	0	0	0	0
65 ~ 69	5	0	0	0	0	1	0	0	0
70 ~ 74	5	0	0	0	1	0	1	1	0
75 ~ 79	12	0	0	0	0	2	0	0	0
80~84	45	2	5	1	4	3	0	2	0
85~89	55	3	12	1	4	1	0	4	0
90歳以上	88	4	14	0	13	3	0	4	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

要介護認定を受けている場合で介護が必要になった主な原因 1、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)					ı				
性 年齢階層	総数	脳血管疾 患	心臓疾患	がん	呼吸器疾患	関節疾患	認知症	パーキン ソン病	糖尿病
 総数	168	19	17	4	4	17	28	3	9
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45 ~ 49	1	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55 ~ 59	3	2	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	1	0	0	0	0	0	0	0
65~69	7	2	0	0	0	0	0	0	2
70 ~ 74	6	1	0	0	0	2	0	0	1
75 ~ 79	18	2	1	1	1	1	3	1	1
80~84	33	5	5	0	1	2	8	1	3
85 ~ 89	49	3	5	2	1	8	7	1	0
90歳以上	50	3	6	1	1	4	10	0	2
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
 男	59	9	4	2	2	4	7	2	4
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55 ~ 59	1	1	0	0	0	0	0	0	0
60 ~ 64	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65 ~ 69	4	2	0	0	0	0	0	0	0
70 ~ 74	2	1	0	0	0	1	0	0	0
75 ~ 79	10	1	0	0	0	0	1	1	1
80~84	11	4	1	0	1	0	2	0	1
85~89	20	0	3	1	1	2	3	1	0
90歳以上	11	0	0	1	0	1	1	0	2
不詳	0	0	0	0		0	0	0	0
女 40 44	109	10	13	2	2	13	21	1	5
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	1	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55~59	2	1	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	1	0	0	0	0	0	0	0
65∼69 70∼74	3	0	0	0	0	0	0	0	2
70∼74 75∼79	4	0	0	0	0]	0	0	1
75∼79 80∼84	8	1	1	1	1	1	2	0	0
80~84 85~89	22	1	4	0	0	2	6	1	2
85~89 90歳以上	29	3	2	1	0	6	4	0	0
90歳以上 不詳	39	3	6	0	1	3	9	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0

要介護認定を受けている場合で介護が必要になった主な原因 2、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)					1			ı	
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	168	0	22	1	15	13	2	14	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	1	0	0	0		1	0	0	0
50~54	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55 ~ 59	3	0	0	0	0	0	0	1	0
60~64	1	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	7	0	0	0	0	2	0	1	0
70 ~ 74	6	0	0	0	0	0	0	2	0
75 ~ 79	18	0	1	0	1	2	1	2	0
80~84	33	0	3	1	0	2	0	2	0
85~89	49	0	10	0	5	1	1	5	0
90歳以上	50	0	8	0	9	5	0	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	59	0	3	1	6	6	2	7	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55 ~ 59	1	0	0	0	0	0	0	0	0
60 ~ 64	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65 ~ 69	4	0	0	0	0	1	0	1	0
70 ~ 74	2	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ~ 79	10	0	1	0	1	1	1	2	0
80~84	11	0	0	1	0	1	0	0	0
85~89	20	0	1	0	2	1	1	4	0
90歳以上	11	0	1	0	3	2	0	0	0
不詳	0	0	0	0		0	0	0	0
· 女	109	0	19	0		7	0	7	0
40~44	0	0	0	0		0	0	0	0
45~49	1	0	0	0	0	1	0	0	0
50~54	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55~59	2	0	0	0		0	0	1	0
60~64	1	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	3	0	0	0	0	1	0	0	0
70~74	4	0	0	0	0	0	0	2	0
75~79	8	0	0	0	0	1	0	0	0
80~84	22	0	3	0	0	1	0	2	0
85~89	29	0	9	0	3	0	0	1	0
90歳以上	39	0	7	0	6	3	0	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

介助なしでできること1、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)				顔			口腔清拭					
性年齡階層	総数	介助なし に自分で 行うこと ができる	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 に自分で 行うこと ができる	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, 362	1. 229	40	23	70	0	1. 362	1. 232	41	20	69	0
40~44	8	6	0	0	2	0	8	6	0	0	2	0
45~49	38	33	0	0	5	0	38	33	0	0	5	0
50~54	131	122	0	0	9	0	131	122	0	0	9	0
55~59	235	225	0	0	10	0	235	225	0	0	10	0
60~64	235	217	0	2	16	0	235	219	0	1	15	0
65~69	192	178	2	1	11	0	192	178	2	1	11	0
70~74	131	119	2	1	9	0	131	119	2	1	9	0
75 ~ 79	123	115	3	2	3	0	123	114	4	2	3	0
80~84	120	106	8	2	4	0	120	106	8	2	4	0
85~89	84	68	8	7	1	0	84	69	8	6	1	0
90歳以上	65	40	17	8	0	0	65	41	17	7	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0
男	647	597	13	4	33	0	647	596	13	6	32	0
40~44	2	1	0	0	1	0	2	1	0	0	1	0
45 ~ 49	20	18	0	0	2	0	20	18	0	0	2	0
50 ~ 54	68	63	0	0	5	0	68	63	0	0	5	0
55 ~ 59	118	113	0	0	5	0	118	113	0	0	5	0
60~64	120	109	0	0	11	0	120	110	0	0	10	0
65~69	93	88	0	0	5	0	93	88	0	0	5	0
70 ~ 74	59	55	0	1	3	0	59	55	0	1	3	0
75 ~ 79	57	54	2	1	0	0	57	53	3	1	0	0
80~84	51	45	5	1	0	0	51	46	4	1	0	0
85 ~ 89	40	36	2	1	1	0	40	34	3	2	1	0
90歳以上	19	15	4	0	0	0	19	15	3	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0
女	715	632	27	19	37	0	715	636	28	14	37	0
40~44	6	5	0	0	1	0	6	5	0	0	1	0
45 ~ 49	18	15	0	0	3	0	18	15	0	0	3	0
50 ~ 54	63	59	0	0	4	0	63	59	0	0	4	0
55 ~ 59	117	112	0	0	5	0	117	112	0	0	5	0
60~64	115	108	0	2	5	0	115	109	0	1	5	0
65~69	99	90	2	1	6	0	99	90	2	1	6	0
70~74	72	64	2	0	6	0	72	64	2	0	6	0
75 ~ 79	66	61	1	1	3	0	66	61	1	1	3	0
80~84	69	61	3	1	4	0	69	60	4	1	4	0
85 ~ 89	44	32	6	6	0	0	44	35	5	4	0	0
90歳以上	46	25	13	8	0	0	46	26	14	6	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

介助なしでできること2、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			身体の清拭	(体を拭う)			洗髮					
性年齢階層	総数	介助なし に自分で 行うこと ができる	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 に自分こと ができる	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, 362	1, 187	66	39	70	0	1, 362	1, 184	55	53	70	0
40~44	8	6	0	0	2	0	8	6	0	0	2	0
45 ~ 49	38	33	0	0	5	0	38	33	0	0	5	0
50 ~ 54	131	122	0	0	9	0	131	122	0	0	9	0
55 ~ 59	235	225	0	0	10	0	235	224	1	0	10	0
60~64	235	217	2	1	15	0	235	217	2	1	15	0
65~69	192	178	1	2	11	0	192	177	0	3	12	0
70~74	131	117	2	3	9	0	131	117	2	3	9	0
75 ~ 79	123	108	9	3	3	0	123	109	8	3	3	0
80~84	120	98	13	5	4	0	120	96	12	8	4	0
85~89	84	57	15	11	1	0	84	58	12	13	1	0
90歳以上	65	26	24	14	1	0	65	25	18	22	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	647	582	23	10	32	0	647	583	19	12	33	0
40~44	2	1	0	0	1	0	2	1	0	0	1	0
45~49	20	18	0	0	2	0	20	18	0	0	2	0
50∼54 55∼59	68	63	0	0	5	0	68	63	0	0	5	0
55∼59 60∼64	118	113	0	0	5	0	118	112	1	0	5	0
65~69	120	109 88	1	0	10	0	120	109	1	0	10	0
05~09 70~74	93	88 55	0	0	5	0	93	88	0	0	5	0
70~74 75~79	59 57		0	1	3	0	59 57	55 53	-	ı	3	0
80~84	57 51	52 42	3 6	2	0	0	57 51	42	2 5	2	0	0
85~89	40	29	7	3	1	0	40	30	5 5	4	1	0
90歳以上	19	12	6	ა 1	0	0	19	12	5	2	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	715	605	43	29	38	0	715	601	36	41	37	0
40~44	6	5	0	0	1	0	6	5	0	0	1	0
45~49	18	15	0	0	3	0	18	15	0	0	3	0
50~54	63	59	0	0	4	0	63	59	0	0	4	0
55~59	117	112	0	0	5	0	117	112	0	0	5	0
60~64	115	108	1	1	5	0	115	108	1	1	5	0
65~69	99	90	1	2	6	0	99	89	0	3	7	0
70~74	72	62	2	2	6	0	72	62	2	2	6	0
75 ~ 79	66	56	6	1	3	0	66	56	6	1	3	0
80~84	69	56	7	2	4	0	69	54	7	5	3	0
85~89	44	28	8	8	0	0	44	28	7	9	0	0
90歳以上	46	14	18	13	1	0	46	13	13	20	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

介助なしでできること3、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			着	 替			入浴					
性年齢階層	総数	介助なし に自分で 行うこと ができる	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 に自分で 行うこと ができる	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, 362	1, 200	64	29	69	0	1, 362	1, 178	79	35	70	0
40~44	8	6	0	0	2	0	8	6	0	0	2	0
45~49	38	33	0	0	5	0	38	33	0	0	5	0
50~54	131	122	0	0	9	0	131	122	0	0	9	0
55 ~ 59	235	224	0	0	11	0	235	225	0	0	10	0
60~64	235	217	2	1	15	0	235	216	3	1	15	0
65~69	192	177	2	2	11	0	192	176	1	3	12	0
70~74	131	117	3	2	9	0	131	117	2	3	9	0
75 ~ 79	123	110	8	2	3	0	123	105	12	2	4	0
80~84	120	101	13	3	3	0	120	96	17	4	3	0
85~89	84	60	13	10	1	0	84	56	18	9	1	0
90歳以上	65	33	23	9	0	0	65	26	26	13	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0
男	647	585	23	6	33	0	647	578	30	7	32	0
40~44	2	1	0	0	1	0	2	1	0	0	1	0
45~49	20	18	0	0	2	0	20	18	0	0	2	0
50 ~ 54	68	63	0	0	5	0	68	63	0	0	5	0
55 ~ 59	118	112	0	0	6	0	118	113	0	0	5	0
60~64	120	109	1	0	10	0	120	109	1	0	10	0
65 ~ 69	93	87	1	0	5	0	93	87	0	1	5	0
70 ~ 74	59	55	0	1	3	0	59	55	0	1	3	0
75 ~ 79	57	52	4	1	0	0	57	50	6	1	0	0
80~84	51	44	6	1	0	0	51	41	8	2	0	0
85~89	40	31	5	3	1	0	40	29	8	2	1	0
90歳以上	19	13	6	0	0	0	19	12	7	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	715	615	41	23	36	0	715	600	49	28	38	0
40~44	6	5	0	0	1	0	6	5	0	0	1	0
45~49	18	15	0	0	3	0	18	15	0	0	3	0
50~54	63	59	0	0	4	0	63	59	0	0	4	0
55~59	117	112	0	0	5	0	117	112	0	0	5	0
60~64	115	108	1	1	5	0	115	107	2	1	5	0
65~69	99	90	1	2	6	0	99	89	1	2	7	0
70 ~ 74	72	62	3	1	6	0	72	62	2	2	6	0
75 ~ 79	66	58	4	1	3	0	66	55	6	1	4	0
80~84	69	57	7	2	3	0	69	55	9	2	3	0
85~89	44	29	8	7	0	0	44	27	10	7	0	0
90歳以上	46	20	17	9	0	0	46	14	19	13	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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 に自分で 行うこと ができる	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 に自分で 行うこと ができる	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, 362	1, 242	33	19	68	0	1, 362	1, 229	39	25	69	0
40~44	8	6	0	0	2	0	8	6	0	0	2	0
45~49	38	33	0	0	5	0	38	33	0	0	5	0
50~54	131	122	0	0	9	0	131	122	0	0	9	0
55 ~ 59	235	225	0	0	10	0	235	225	0	0	10	0
60~64	235	220	1	0	14	0	235	219	1	1	14	0
65~69	192	179	0	2	11	0	192	177	2	2	11	0
70~74	131	118	3	1	9	0	131	118	3	1	9	0
75 ~ 79	123	116	1	2	4	0	123	116	1	3	3	0
80~84	120	108	7	2	3	0	120	105	8	3	4	0
85~89	84	68	9	6	1	0	84	65	12	6	1	0
90歳以上	65	47	12	6	0	0	65	43	12	9	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0
男	647	599	11	5	32	0	647	597	12	5	33	0
40~44	2	1	0	0	1	0	2	1	0	0	1	0
45~49	20	18	0	0	2	0	20	18	0	0	2	0
50 ~ 54	68	63	0	0	5	0	68	63	0	0	5	0
55 ~ 59	118	113	0	0	5	0	118	113	0	0	5	0
60~64	120	110	0	0	10	0	120	109	1	0	10	0
65~69	93	88	0	0	5	0	93	87	1	0	5	0
70~74	59	55	0	1	3	0	59	55	0	1	3	0
75 ~ 79	57	55	1	1	0	0	57	55	1	1	0	0
80~84	51	46	4	1	0	0	51	45	4	1	1	0
85~89	40	33	4	2	1	0	40	34	3	2	1	0
90歳以上	19	17	2	0	0	0	19	17	2	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	715	643	22	14	36	0	715	632	27	20	36	0
40~44	6	5	0	0	1	0	6	5	0	0	1	0
45 ~ 49	18	15	0	0	3	0	18	15	0	0	3	0
50 ~ 54	63	59	0	0	4	0	63	59	0	0	4	0
55 ~ 59	117	112	0	0	5	0	117	112	0	0	5	0
60~64	115	110	1	0	4	0	115	110	0	1	4	0
65~69	99	91	0	2	6	0	99	90	1	2	6	0
70 ~ 74	72	63	3	0	6	0	72	63	3	0	6	0
75 ~ 79	66	61	0	1	4	0	66	61	0	2	3	0
80~84	69	62	3	1	3	0	69	60	4	2	3	0
85~89	44	35	5	4	0	0	44	31	9	4	0	0
90歳以上	46	30	10	6	0	0	46	26	10	9	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 4 1 介助なしでできること 5、性、年齢 (5 歳階級) 別

(単位:人)		食事の	7準備・後ぬ	台末(調理を	含む)				食	事		
性 年齢階層	総数	介助なし に自分で 行うこと ができる	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 に自分で 行うこと ができる	介助や支 えがあれ ばできる	介助や支 えがあっ てもい	未回答	不詳
総数	1, 362	1, 130	81	80	71	0	1, 362	1, 236	41	14	71	0
40~44	8	6	0	0	2	0	8	6	0	0	2	0
45~49	38	32	1	0	5	0	38	33	0	0	5	0
50~54	131	120	2	0	9	0	131	120	1	0	10	0
55 ~ 59	235	221	4	0	10	0	235	224	1	0	10	0
60~64	235	215	4	2	14	0	235	218	2	0	15	0
65~69	192	173	4	3	12	0	192	179	1	1	11	0
70~74	131	112	5	4	10	0	131	118	4	0	9	0
75 ~ 79	123	105	6	8	4	0	123	116	2	2	3	0
80~84	120	79	22	16	3	0	120	108	8	1	3	0
85 ~ 89	84	46	19	18	1	0	84	68	8	5	3	0
90歳以上	65	21	14	29	1	0	65	46	14	5	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	647	550	35	29	33	0	647	600	10	3	34	0
40~44	2	1	0	0	1	0	2	1	0	0	1	0
45 ~ 49	20	18	0	0	2	0	20	18	0	0	2	0
50~54	68	62	1	0	5	0	68	62	0	0	6	0
55 ~ 59	118	111	2	0	5	0	118	113	0	0	5	0
60~64	120	106	3	1	10	0	120	109	1	0	10	0
65~69	93	84	4	0	5	0	93	88	0	0	5	0
70~74	59	51	3	2	3	0	59	55	1	0	3	0
75~79	57	48	3	5	1	0	57	55	1	1	0	0
80~84	51	34	8	9	0	0	51	48	3	0	0	0
85~89	40	24	9	6	1	0	40	35	1	2	2	0
90歳以上	19	11	2	6	0	0	19	16	3	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女 40	715	580	46	51	38	0	715	636	31	11	37	0
40~44	6	5	0	0	1	0	6	5	0	0	1	0
45~49	18	14	1	0	3	0	18	15	0	0	3	0
50~54	63	58	1	0	4	0	63	58	1	0	4	0
55~59	117	110	2	0	5	0	117	111	1	0	5	0
60~64	115	109	1	1	4	0	115	109	1	0	5	0
65~69	99	89	0	3	7	0	99	91	1	1	6	0
70~74	72	61	2	2	7	0	72	63	3	0	6	0
75~79	66	57	3	3	3	0	66	61	1	1	3	0
80~84	69	45	14	7	3	0	69	60	5	1	3	0
85~89	44	22	10	12	0	0	44	33	7	3	1	0
90歳以上	46	10	12	23	1	0	46	30	11	5	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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 に自分で 行うこと ができる	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 に自分で 行うこと ができる	介助や支 えがあれ ばできる	介助や支 えがあっ てもい ない	未回答	不詳
総数	1, 362	1, 203	72	19	68	0	1, 362	1, 136	96	60	70	0
40~44	8	6	0	0	2	0	8	6	0	0	2	0
45~49	38	32	1	0	5	0	38	33	0	0	5	0
50~54	131	122	0	0	9	0	131	122	0	0	9	0
55 ~ 59	235	225	0	0	10	0	235	221	3	1	10	0
60~64	235	216	4	0	15	0	235	213	4	3	15	0
65~69	192	177	3	1	11	0	192	173	3	4	12	0
70~74	131	117	5	0	9	0	131	115	4	3	9	0
75 ~ 79	123	111	6	3	3	0	123	101	13	6	3	0
80~84	120	100	13	4	3	0	120	84	21	11	4	0
85 ~ 89	84	64	14	5	1	0	84	46	26	11	1	0
90歳以上	65	33	26	6	0	0	65	22	22	21	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	647	588	22	5	32	0	647	561	37	16	33	0
40~44	2	1	0	0	1	0	2	1	0	0	1	0
45 ~ 49	20	18	0	0	2	0	20	18	0	0	2	0
50~54	68	63	0	0	5	0	68	63	0	0	5	0
55 ~ 59	118	113	0	0	5	0	118	112	0	1	5	0
60~64	120	108	2	0	10	0	120	107	3	0	10	0
65~69	93	87	1	0	5	0	93	85	2	1	5	0
70~74	59	54	2	0	3	0	59	53	2	1	3	0
75~79	57	53	2	2	0	0	57	47	7	3	0	0
80~84	51	44	5	2	0	0	51	36	9	5	1	0
85~89	40	35	3	1	1	0	40	27	10	2	1	0
90歳以上	19	12	7	0	0	0	19	12	4	3	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女 40	715	615	50	14	36	0	715	575	59	44	37	0
40~44	6	5	0	0	1	0	6	5	0	0	1	0
45~49	18	14	1	0	3	0	18	15	0	0	3	0
50~54	63	59	0	0	4	0	63	59	0	0	4	0
55~59	117	112	0	0	5	0	117	109	3	0	5	0
60~64	115	108	2	0	5	0	115	106	1	3	5	0
65~69	99	90	2	1	6	0	99	88	1	3	7	0
70~74	72	63	3	0	6	0	72	62	2	2	6	0
75~79	66	58	4	1	3	0	66	54	6	3	3	0
80~84	69	56	8	2	3	0	69	48	12	6	3	0
85~89	44	29	11	4	0	0	44	19	16	9	0	0
90歳以上	46	21	19	6	0	0	46	10	18	18	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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 に自分で 行うこと ができる	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 に自分で 行うこと ができる	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, 362	1, 125	63	100	74	0	1, 362	1, 146	38	104	74	0
40~44	8	6	0	0	2	0	8	6	0	0	2	0
45~49	38	33	0	0	5	0	38	33	0	0	5	0
50~54	131	122	0	0	9	0	131	122	0	0	9	0
55~59	235	222	2	1	10	0	235	222	1	2	10	0
60~64	235	214	3	3	15	0	235	217	1	2	15	0
65~69	192	172	5	4	11	0	192	175	2	4	11	0
70~74	131	110	5	6	10	0	131	112	3	7	9	0
75~79	123	99	10	10	4	0	123	104	9	7	3	0
80~84	120	84	9	22	5	0	120	83	9	22	6	0
85~89	84	42	17	23	2	0	84	50	9	22	3	0
90歳以上	65	21	12	31	1	0	65	22	4	38	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	647	552	28	33	34	0	647	556	18	38	35	0
40~44	2	1	0	0	1	0	2	1	0	0	1	0
45~49	20	18	0	0	2	0	20	18	0	0	2	0
50~54	68	63	0	0	5	0	68	63	0	0	5	0
55 ~ 59	118	112	0	1	5	0	118	111	0	2	5	0
60~64	120	107	2	1	10	0	120	108	1	1	10	0
65~69	93	85	2	1	5	0	93	86	1	1	5	0
70~74	59	49	5	2	3	0	59	50	3	3	3	0
75 ~ 79	57	48	3	6	0	0	57	48	5	4	0	0
80~84	51	35	4	11	1	0	51	33	3	13	2	0
85~89	40	24	9	5	2	0	40	27	4	7	2	0
90歳以上	19	10	3	6	0	0	19	11	1	7	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	715	573	35	67	40	0	715	590	20	66	39	0
40~44	6	5	0	0	1	0	6	5	0	0	1	0
45~49	18	15	0	0	3	0	18	15	0	0	3	0
50 ~ 54	63	59	0	0	4	0	63	59	0	0	4	0
55 ~ 59	117	110	2	0	5	0	117	111	1	0	5	0
60~64	115	107	1	2	5	0	115	109	0	1	5	0
65~69	99	87	3	3	6	0	99	89	1	3	6	0
70 ~ 74	72	61	0	4	7	0	72	62	0	4	6	0
75 ~ 79	66	51	7	4	4	0	66	56	4	3	3	0
80~84	69	49	5	11	4	0	69	50	6	9	4	0
85~89	44	18	8	18	0	0	44	23	5	15	1	0
90歳以上	46	11	9	25	1	0	46	11	3	31	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 4 4 介助なしでできること 8 、性、年齢 (5 歳階級) 別

(単位:人)			買し	い物					日常	'会話		
性年齡階層	総数	介助なし に自分で 行うこと ができる	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 に自うこと ができる	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, 362	1, 107	89	92	74	0	1, 362	1, 235	36	20	71	0
40~44	8	6	0	0	2	0	8	6	0	0	2	0
45~49	38	33	0	0	5	0	38	32	1	0	5	0
50~54	131	122	0	0	9	0	131	122	0	0	9	0
55 ~ 59	235	218	6	1	10	0	235	223	2	0	10	0
60~64	235	213	4	3	15	0	235	217	2	0	16	0
65~69	192	173	4	4	11	0	192	179	1	1	11	0
70~74	131	114	3	5	9	0	131	120	2	0	9	0
75 ~ 79	123	95	17	7	4	0	123	114	4	2	3	0
80~84	120	78	19	18	5	0	120	105	8	3	4	0
85~89	84	42	19	21	2	0	84	72	6	5	1	0
90歳以上	65	13	17	33	2	0	65	45	10	9	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	647	554	30	28	35	0	647	597	12	5	33	0
40~44	2	1	0	0	1	0	2	1	0	0	1	0
45 ~ 49	20	18	0	0	2	0	20	18	0	0	2	0
50 ~ 54	68	63	0	0	5	0	68	63	0	0	5	0
55 ~ 59	118	111	1	1	5	0	118	113	0	0	5	0
60~64	120	107	3	0	10	0	120	110	0	0	10	0
65~69	93	85	2	1	5	0	93	88	0	0	5	0
70 ~ 74	59	53	1	2	3	0	59	55	1	0	3	0
75 ~ 79	57	46	5	5	1	0	57	55	1	1	0	0
80~84	51	36	6	8	1	0	51	45	3	2	1	0
85 ~ 89	40	26	6	6	2	0	40	35	3	1	1	0
90歳以上	19	8	6	5	0	0	19	14	4	1	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	715	553	59	64	39	0	715	638	24	15	38	0
40~44	6	5	0	0	1	0	6	5	0	0	1	0
45 ~ 49	18	15	0	0	3	0	18	14	1	0	3	0
50 ~ 54	63	59	0	0	4	0	63	59	0	0	4	0
55 ~ 59	117	107	5	0	5	0	117	110	2	0	5	0
60~64	115	106	1	3	5	0	115	107	2	0	6	0
65~69	99	88	2	3	6	0	99	91	1	1	6	0
70 ~ 74	72	61	2	3	6	0	72	65	1	0	6	0
75 ~ 79	66	49	12	2	3	0	66	59	3	1	3	0
80~84	69	42	13	10	4	0	69	60	5	1	3	0
85~89	44	16	13	15	0	0	44	37	3	4	0	0
90歳以上	46	5	11	28	2	0	46	31	6	8	1	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)

施設入所		
性 年齢階層 総数 入院中 中で医療 的ケアを 受けてい る 毎週1回以 毎月1~3 数か月に1 受診して 回程度 いない	未回答	不詳
総数 1,362 16 33 62 664 319 235	31	2
40~44 8 1 0 0 3 1 2	1	0
45~49 38 0 0 1 10 13 11	3	0
50~54 131 0 0 2 47 29 50	3	0
55~59 235 1 0 8 81 69 71	3	2
60~64 235 1 0 10 103 67 49	5	0
65~69 192 2 1 3 104 54 25	3	0
70~74 131 2 0 10 72 33 9	5	0
75~79 123 3 2 9 66 25 13	5	0
80~84 120 3 9 6 83 15 3	1	0
85~89 84 2 7 7 59 6 1	2	0
90歳以上 65 1 14 6 36 7 1	0	0
不詳 0 0 0 0 0 0	0	0
男 647 7 7 23 309 152 130	19	0
40~44 2 0 0 0 1 1 0	0	0
45~49 20 0 0 1 3 7 6	3	0
50~54 68 0 0 0 24 12 29	3	0
55~59 118 1 0 2 38 34 40	3	0
60~64 120 1 0 5 48 36 28	2	0
65~69 93 1 0 1 51 27 11	2	0
70~74 59 1 0 4 35 11 5	3	0
75~79 57 1 0 1 31 14 8	2	0
80~84 51 1 3 4 35 6 2	0	0
85~89 40 1 2 3 31 1 1	1	0
90歳以上 19 0 2 2 12 3 0	0	0
不詳 0 0 0 0 0 0 0	0	0
女 715 9 26 39 355 167 105	12	2
40~44 6 1 0 0 2 0 2	1	0
45~49 18 0 0 0 7 6 5	0	0
50~54 63 0 0 2 23 17 21	0	0
55~59 117 0 0 6 43 35 31	0	2
60~64 115 0 0 5 55 31 21	3	0
65~69 99 1 1 2 53 27 14	1	0
70~74 72 1 0 6 37 22 4	2	0
75~79 66 2 2 8 35 11 5	3	0
80~84 69 2 6 2 48 9 1	1	0
85~89 44 1 5 4 28 5 0	1	0
90歳以上 46 1 12 4 24 4 1	0	0
不詳 0 0 0 0 0 0 0	0	0

医師の処方により継続して飲んでいる(塗っている)薬、性、 年齢(5歳階級)別

別表 4 6

(単位:人)					
性 年齢階層	総数	はい	いいえ	未回答	不詳
 総数	1, 362	967	325	70	0
™उद्धर 40∼44	1, 302	367	325 4		0
45~49	38	16	18	1 4	0
50~54	131	60	63	8	0
55~59	235	135	91	9	0
60~64	235	154	72	9	0
65~69	192	144	39	9	0
70 ~ 74	131	106	19	6	0
75 ~ 79	123	100	10	12	0
80~84	120	101	5	6	0
85~89	84	80	1	3	0
90歳以上	65	59	3	3	0
不詳	0	0	0	0	0
男	647	440	171	36	0
40~44	2	1	1	0	0
45~49	20	7	10	3	0
50 ~ 54	68	28	35	5	0
55 ~ 59	118	68	45	5	0
60~64	120	78	40	2	0
65~69	93	69	19	5	0
70 ~ 74	59	47	9	3	0
75 ~ 79	57	43	7	7	0
80~84	51	46	3	2	0
85~89	40	37	1	2	0
90歳以上	19	16	1	2	0
不詳	0	0	0	0	0
女	715	527	154	34	0
40~44	6	2	3	1	0
45 ~ 49	18	9	8	1	0
50 ~ 54	63	32	28	3	0
55 ~ 59	117	67	46	4	0
60~64	115	76	32	7	0
65~69	99	75	20	4	0
70 ~ 74	72	59	10	3	0
75 ~ 79	66	58	3	5	0
80~84	69	63	2	4	0
85~89	44	43	0	1	0
90歳以上	46	43	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)					
性 年齢階層	総数	はい	いいえ	未回答	不詳
 総数	1, 362	867	465	30	0
40~44	8	3	5	0	0
45~49	38	24	12	2	0
50~54	131	73	56	2	0
55~59	235	146	87	2	0
60~64	235	144	87	4	0
65~69	192	124	65	3	0
70 ~ 74	131	92	36	3	0
75 ~ 79	123	79	36	8	0
80~84	120	81	36	3	0
85~89	84	63	18	3	0
90歳以上	65	38	27	0	0
不詳	0	0	0	0	0
男	647	405	227	15	0
40~44	2	1	1	0	0
45~49	20	12	7	1	0
50 ~ 54	68	35	32	1	0
55~59	118	75	42	1	0
60~64	120	77	40	3	0
65 ~ 69	93	56	36	1	0
70 ~ 74	59	38	18	3	0
75 ~ 79	57	39	16	2	0
80 ~ 84	51	32	17	2	0
85 ~ 89	40	30	9	1	0
90歳以上	19	10	9	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	715	462	238	15	0
40~44	6	2	4	0	0
45~49	18	12	5	1	0
50~54	63	38	24	1	0
55~59	117	71	45	1	0
60~64	115	67	47	1	0
65~69	99	68	29	2	0
70~74	72	54	18	0	0
75 ~ 79	66	40	20	6	0
80~84	69	49	19	1	0
85~89	44	33	9	2	0
90歳以上	46	28	18	0	0
不詳	0	0	0	0	0

この1年間で、受療券を使用せずに受診したことがあるか、 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	867	516	344	7	0
40~44	3	1	2	0	0
45~49	24	16	8	0	0
50 ~ 54	73	44	29	0	0
55~59	146	107	38	1	0
60~64	144	88	55	1	0
65~69	124	71	53	0	0
70 ~ 74	92	55	36	1	0
75 ~ 79	79	36	42	1	0
80 ~ 84	81	44	35	2	0
85~89	63	34	29	0	0
90歳以上	38	20	17	1	0
不詳	0	0	0	0	0
男	405	224	178	3	0
40~44	1	1	0	0	0
45~49	12	8	4	0	0
50~54	35	15	20	0	0
55 ~ 59	75	52	23	0	0
60~64	77	41	35	1	0
65~69	56	30	26	0	0
70 ~ 74	38	17	21	0	0
75 ~ 79	39	18	21	0	0
80~84	32	18	13	1	0
85~89	30	18	12	0	0
90歳以上	10	6	3	1	0
不詳	0	0	0	0	0
女	462	292	166	4	0
40~44	2	0	2	0	0
45 ~ 49	12	8	4	0	0
50 ~ 54	38	29	9	0	0
55 ~ 59	71	55	15	1	0
60~64	67	47	20	0	0
65~69	68	41	27	0	0
70 ~ 74	54	38	15	1	0
75 ~ 79	40	18	21	1	0
80~84	49	26	22	1	0
85~89	33	16	17	0	0
90歳以上	28	14	14	0	0
不詳	0	0	0	0	0

受療券を使用せずに受診した理由(複数回答)、性、年齢(5 歳階級)別

<u>(単位:人)</u>					
性 年齢階層	総数	受療券を使用で療物を制度の機関のため	その他	未回答	不詳
総数	531	320	202	9	0
40~44	1	1	0	0	0
45 ~ 49	16	9	6	1	0
50 ~ 54	46	31	15	0	0
55 ~ 59	109	68	38	3	0
60~64	91	58	33	0	0
65~69	73	46	26	1	0
70 ~ 74	58	38	19	1	0
75 ~ 79	37	21	16	0	0
80~84	45	21	23	1	0
85~89	34	17	15	2	0
90歳以上	21	10	11	0	0
不詳	0	0	0	0	0
男	229	141	85	3	0
40~44	1	1	0	0	0
45 ~ 49	8	3	4	1	0
50 ~ 54	15	11	4	0	0
55 ~ 59	53	31	20	2	0
60 ~ 64	42	29	13	0	0
65 ~ 69	31	20	11	0	0
70 ~ 74	18	15	3	0	0
75 ~ 79	18	11	7	0	0
80~84	19	7	12	0	0
85 ~ 89	18	10	8	0	0
90歳以上	6	3	3	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	302	179	117	6	0
40~44	0	0	0	0	0
45~49	8	6	2	0	0
50 ~ 54	31	20	11	0	0
55 ~ 59	56	37	18	1	0
60~64	49	29	20	0	0
65 ~ 69	42	26	15	1	0
70 ~ 74	40	23	16	1	0
75 ~ 79	19	10	9	0	0
80~84	26	14	11	1	0
85~89	16	7	7	2	0
90歳以上	15	7	8	0	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1	立:)	()

(単位:人)								
性 年齢階層	総数	利用する 予定がな いから	手続がめ んどうだ から	他油で知し思の症あらまう人患るれうからない。	受療券が 利用医療機 関が限ら れるから	その他	未回答	不詳
総数	624	134	48	165	193	67	17	0
40~44	7	3	0	2	2	0	0	0
45~49	18	4	2	8	2	2	0	0
50 ~ 54	70	21	7	16	19	4	3	0
55~59	116	23	7	45	32	7	2	0
60~64	121	23	9	38	41	8	2	0
65~69	92	14	8	23	38	8	1	0
70 ~ 74	47	10	4	9	17	5	2	0
75 ~ 79	54	8	8	10	13	12	3	0
80~84	46	10	2	7	14	10	3	0
85~89	21	8	0	3	6	3	1	0
90歳以上	32	10	1	4	9	8	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	296	69	27	60	91	37	12	0
40~44	2	0	0	1	1	0	0	0
45~49	11	3	2	4	1	1	0	0
50 ~ 54	38	12	4	9	10	1	2	0
55~59	52	12	4	17	15	3	1	0
60~64	57	16	5	13	17	5	1	0
65~69	51	7	5	8	23	7	1	0
70 ~ 74	21	6	1	2	7	4	1	0
75 ~ 79	23	4	5	3	6	3	2	0
80~84	21	3	1	1	5	8	3	0
85 ~ 89	10	2	0	2	4	1	1	0
90歳以上	10	4	0	0	2	4	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
女	328	65	21	105	102	30	5	0
40~44	5	3	0	1	1	0	0	0
45 ~ 49	7	1	0	4	1	1	0	0
50 ~ 54	32	9	3	7	9	3	1	0
55 ~ 59	64	11	3	28	17	4	1	0
60~64	64	7	4	25	24	3	1	0
65 ~ 69	41	7	3	15	15	1	0	0
70 ~ 74	26	4	3	7	10	1	1	0
75 ~ 79	31	4	3	7	7	9	1	0
80~84	25	7	1	6	9	2	0	0
85 ~ 89	11	6	0	1	2	2	0	0
90歳以上	22	6	1	4	7	4	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 5 1 受療券の使用を希望する医療機関があるか、性、年齢 (5歳 階級) 別

<u>(単位:人)</u>					
性 年齢階層	総数	はい	いいえ	未回答	不詳
 総数	1, 362	96	1, 179	87	0
40~44	8	0	1, 179	0	0
45~49	38	0	37	1	0
50 ~ 54	131	6	117	8	0
55 ~ 59	235	18	207	10	0
60~64	235	14	214	7	0
65~69	192	17	167	8	0
70 ~ 74	131	12	107	12	0
75 ~ 79	123	13	92	18	0
80~84	120	11	96	13	0
85~89	84	3	73	8	0
90歳以上	65	2	61	2	0
不詳	0	0	0	0	0
男	647	43	564	40	0
40~44	2	0	2	0	0
45~49	20	0	19	1	0
50~54	68	2	61	5	0
55~59	118	8	106	4	0
60~64	120	9	107	4	0
65 ~ 69	93	5	83	5	0
70 ~ 74	59	4	49	6	0
75 ~ 79	57	6	45	6	0
80~84	51	6	38	7	0
85~89	40	3	35	2	0
90歳以上	19	0	19	0	0
	0	0	0	0	0
女	715	53	615	47	0
40~44	6	0	6	0	0
45~49	18	0	18	0	0
50~54	63	4	56	3	0
55~59	117	10	101	6	0
60~64	115	5	107	3	0
65~69	99	12	84	3	0
70~74	72	8	58	6	0
75~79	66	7	47	12	0
80~84	69	5	58	6	0
85~89 90歳以上	44	0	38	6	0
	46	2	42	2	0
不詳	0	0	0	0	0

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

(単位:人)								-
性 年齢階層	総数	入院中	毎週1回以 上	毎月1~3 回程度	数か月に1 回程度	受診して いない	未回答	不詳
総数	134	1	4	45	55	15	14	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	9	0	0	5	1	1	2	ő
55 ~ 59	21	0	0	4	11	3	3	0
60~64	20	0	0	6	10	3	1	ő
65~69	22	0	2	1	11	4	4	0
70~74	16	0	1	5	8	0	2	0
75 ~ 79	24	1	1	11	7	2	2	0
80~84	16	0	0	8	6	2	0	0
85~89	4	0	0	3	1	0	0	0
90歳以上	2	0	0	2	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
	60	0	1	20	31	5	3	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	2	0	0	1	0	0	1	0
55 ~ 59	10	0	0	1	6	2	1	0
60~64	10	0	0	2	7	1	0	0
65~69	7	0	0	0	5	1	1	0
70 ~ 74	4	0	0	0	4	0	0	0
75 ~ 79	13	0	1	7	5	0	0	0
80~84	10	0	0	6	3	1	0	0
85 ~ 89	4	0	0	3	1	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	74	1	3	25	24	10	11	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	7	0	0	4	1	1	1	0
55~59	11	0	0	3	5	1	2	0
60~64	10	0	0	4	3	2	1	0
65~69	15	0	2	1	6	3	3	0
70~74	12	0	1	5	4	0	2	0
75 ~ 79	11	1	0	4	2	2	2	0
80~84	6	0	0	2	3	1	0	0
85~89	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	2	0	0	2	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0

油岸投影な画影」をあ、州 年齢(『塩彫郷)即

油症検診を受診したか、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)					
性 年齢階層	総数	はい	いいえ	未回答	不詳
総数	1, 362	505	847	10	0
40~44	8	1	7	0	0
45~49	38	8	29	1	0
50 ~ 54	131	32	99	0	0
55 ~ 59	235	66	169	0	0
60~64	235	75	160	0	0
65~69	192	87	104	1	0
70 ~ 74	131	72	57	2	0
75 ~ 79	123	62	60	1	0
80~84	120	60	57	3	0
85~89	84	32	51	1	0
90歳以上	65	10	54	1	0
不詳	0	0	0	0	0
男	647	250	393	4	0
40~44	2	0	2	0	0
45 ~ 49	20	5	14	1	0
50 ~ 54	68	16	52	0	0
55~59	118	35	83	0	0
60~64	120	38	82	0	0
65~69	93	41	52	0	0
70~74	59	35	23	1	0
75~79	57	31	25	1	0
80~84	51	26	24	1	0
85~89	40	18	22	0	0
90歳以上	19	5	14	0	0
不詳 女	715	0	0	0 6	0
∡ 40~44	715 6	255 1	454 5	0	0
45~49	18	3	15	0	0
50~54	63	16	47	0	0
55~59	117	31	86	0	0
60~64	115	37	78	0	0
65~69	99	46	52	1	0
70 ~ 74	72	37	34	1	0
75 ~ 79	66	31	35	0	0
80~84	69	34	33	2	0
85~89	44	14	29	1	0
90歳以上	46	5	40	1	0
不詳	0	0	0	0	0

検診受診を受けなかった理由(複数回答)1、性、年齢(5 歳階級)別

別表 5 4

(単位:人)							
性 年齢階層	総数	知らな かったか ら(案内が 届かな かった)	仕事などが 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	職治診てめ性なやの受る必感いの受る必感が自検けた要じら	健康 信が 必 感 り と 感 が 必 ぎ い か ら い た が め ら ら ら ら ら ら ら ら ら ら ら ら ら ら ら ら ら ら
総数	1, 184	10	314	137	195	172	20
40~44	8	0	5	1	0	2	0
45~49	40	0	17	2	5	10	0
50~54	139	1	61	6	17	25	6
55~59	261	3	99	12	41	52	5
60~64	232	1	81	14	40	42	2
65~69	136	4	29	13	22	19	4
70~74	77	0	14	15	12	9	2
75 ~ 79	76	1	6	17	18	5	0
80~84 85~89	77	0	1	19	17	3	1
85~89 90歳以上	65	0	0	19	10	3	0
90歳以工 不詳	73 0	0	1	19 0	13 0	2	0
	557	6	190	45	82	89	10
40 ~ 44	2	0	2	0	0	0	0
45~49	22	0	9	0	3	6	0
50 ~ 54	73	0	32	1	12	13	2
55 ~ 59	127	1	59	3	14	25	3
60~64	121	1	52	6	16	23	2
65~69	68	3	19	5	9	10	1
70 ~ 74	30	0	11	3	2	3	1
75 ~ 79	31	1	5	5	7	1	0
80~84	38	0	1	8	9	3	1
85~89	28	0	0	9	7	3	0
90歳以上	17	0	0	5	3	2	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
女	627	4	124	92	113	83	10
40~44	6	0	3	1	0	2	0
45~49	18	0	8	2	2	4	0
50~54	66	1	29	5	5	12	4
55~59	134	2	40	9	27	27	2
60~64	111	0	29	8	24	19	0
65~69	68	1	10	8	13	9	3
70~74	47	0	3	12	10	6	1
75 ~ 79	45	0	1	12	11	4	0
80~84 85~89	39	0	0	11	8	0	0
	37	0	0	10	3	0	0
90歳以上 不詳	56 0	0	1	14 0	10 0	0	0
	<u> </u>	0	0	0	0	0	0

検診受診を受けなかった理由(複数回答)2、性、年齢(5 歳階級)別

別表 5 5

別表 5 6 検診受診を受けなかった主な理由 1、性、年齢 (5 歳階級)

別

(早121:人)

<u>(単位:人)</u>							
						職場や自	
		知らな	仕事など		検診の場	治体の検	健康に自
性		かったか	で都合が	体調が悪	所が遠	診を受け	信があ
年齢階層	総数	ら(案内が	つかな	かったか	かったか	ているた	り、必要
干即怕眉		届かな	かったか	ら		め、必要	性を感じ
		かった)	ら		'n	性を感じ	ないから
						ないから	
総数	847	9	208	94	80	100	9
40~44	7	0	3	1	0	1	0
45 ~ 49	29	0	9	2	3	9	0
50~54	99	1	41	2	6	16	3
55 ~ 59	169	2	66	7	10	29	2
60~64	160	2	54	7	21	23	1
65~69	104	3	21	12	10	10	1
70 ~ 74	57	0	9	8	7	5	1
75 ~ 79	60	1	5	16	11	2	0
80~84	57	0	0	16	4	2	1
85~89	51	0	0	13	4	2	0
90歳以上	54	0	0	10	4	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
男	393	5	121	33	32	50	3
40~44	2	0	1	0	0	0	0
45 ~ 49	14	0	5	1	1	5	0
50 ~ 54	52	1	20	0	4	9	1
55 ~ 59	83	0	40	2	2	12	1
60~64	82	2	30	3	9	13	0
65 ~ 69	52	1	14	4	4	5	1
70 ~ 74	23	0	7	3	1	0	0
75 ~ 79	25	1	4	5	5	1	0
80~84	24	0	0	6	0	2	0
85 ~ 89	22	0	0	6	4	2	0
90歳以上	14	0	0	3	2	1	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
女	454	4	87	61	48	50	6
40~44	5	0	2	1	0	1	0
45 ~ 49	15	0	4	1	2	4	0
50 ~ 54	47	0	21	2	2	7	2
55 ~ 59	86	2	26	5	8	17	1
60 ~ 64	78	0	24	4	12	10	1
65 ~ 69	52	2	7	8	6	5	0
70 ~ 74	34	0	2	5	6	5	1
75 ~ 79	35	0	1	11	6	1	0
80~84	33	0	0	10	4	0	1
85 ~ 89	29	0	0	7	0	0	0
90歳以上	40	0	0	7	2	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0

検診受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 医 た い か に い か れ い う へ っ る も る も る も る り る っ る っ る っ ら う の っ る う む ら る り る り る り る り る り も り る り る り も り る り る	めんどう だから	その他	未回答	不詳
総数	847	71	20	109	147	0
40~44	7	0	0	0	2	0
45 ~ 49	29	0	0	1	5	0
50 ~ 54	99	3	1	6	20	0
55 ~ 59	169	5	5	14	29	0
60~64	160	7	2	18	25	0
65~69	104	4	4	18	21	0
70 ~ 74	57	6	2	7	12	0
75 ~ 79	60	4	2	12	7	0
80~84	57	10	0	13	11	0
85~89	51	12	2	9	9	0
90歳以上	54	20	2	11	6	0
不詳	0	0	0	0	0	0
男	393	24	11	36	78	0
40~44	2	0	0	0	1	0
45 ~ 49	14	0	0	0	2	0
50 ~ 54	52	2	1	1	13	0
55 ~ 59	83	4	3	2	17	0
60~64	82	3	2	3	17	0
65~69	52	0	3	10	10	0
70~74	23	3	0	4	5	0
75 ~ 79	25	2	0	5	2	0
80~84	24	4	0	5	7	0
85~89	22	3	1	3	3	0
90歳以上	14	3	1	3	1	0
	0	0	0	0	0	0
女	454	47	9	73	69	0
40~44	5	0	0	0	1	0
45~49	15	0	0	1	3	0
50~54 55~59	47	1	0	5	7	0
	86	1	2	12	12	0
60~64 65~69	78	4	0	15	8	0
65∼69 70∼74	52	4	1	8	11	0
70∼74 75∼79	34	3	2 2	3 7	7	0
75∼79 80∼84	35 33	2 6	0	8	5 4	0
85~89	29	9		6	6	0
90歳以上	29 40	9 17	1	8	5	0
不詳	0	0	0	0	0	0
-1'n+	U			<u> </u>	<u> </u>	

油症相談員、相談窓口への相談経験、性、年齢(5歳階級) 別

(単位:人)					
性 年齢階層	総数	ある	ない	未回答	不詳
 総数	1, 362	185	1, 153	24	0
40~44	8	0	8	0	0
45~49	38	3	34	1	0
50 ~ 54	131	7	124	0	0
55 ~ 59	235	20	214	1	0
60~64	235	28	207	0	0
65~69	192	27	164	1	0
70 ~ 74	131	23	103	5	0
75 ~ 79	123	30	86	7	0
80~84	120	22	94	4	0
85~89	84	15	67	2	0
90歳以上	65	10	52	3	0
不詳	0	0	0	0	0
男	647	88	550	9	0
40~44	2	0	2	0	0
45 ~ 49	20	2	17	1	0
50 ~ 54	68	1	67	0	0
55 ~ 59	118	9	108	1	0
60 ~ 64	120	15	105	0	0
65 ~ 69	93	18	75	0	0
70 ~ 74	59	10	48	1	0
75 ~ 79	57	10	44	3	0
80~84	51	11	38	2	0
85~89	40	8	32	0	0
90歳以上	19	4	14	1	0
<u> </u>	0	0	0	0	0
女	715	97	603	15	0
40~44	6	0	6	0	0
45~49	18	1	17	0	0
50∼54 55∼59	63	6	57	0	0
60~64	117	11	106	0	0
65~69	115	13	102	0	0
70~74	99 72	9 13	89 55	1 4	0
70∼74 75∼79					0
80~84	66 69	20 11	42 56	4 2	0
85~89	44	7	35	2	0
90歳以上	44	6	38	2	0
90歳以工 不詳	0	0	0	0	0
		0	- 0	0	

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

別表 5 9

不詳

本調査が初めてかどうか、性、年齢(5歳階級)別

▽調査か初めてかどりか、性、牛節(5蔵階級)別

(単位:人)					
性 年齢階層	総数	はい	いいえ	未回答	不詳
 総数	1, 362	21	1, 323	18	0
40~44	8	1	7, 323	0	0
45~49	38	0	38	0	0
50~54	131	2	129	0	0
55 ~ 59	235	0	233	2	0
60~64	235	1	233	1	0
65~69	192	4	186	2	0
70~74	131	2	125	4	0
75 ~ 79	123	5	115	3	0
80~84	120	3	113	4	0
85~89	84	3	80	1	0
90歳以上	65	0	64	1	0
不詳	0	0	0	0	0
男	647	12	629	6	0
40~44	2	0	2	0	0
45 ~ 49	20	0	20	0	0
50 ~ 54	68	1	67	0	0
55 ~ 59	118	0	117	1	0
60~64	120	1	119	0	0
65 ~ 69	93	3	89	1	0
70 ~ 74	59	1	56	2	0
75 ~ 79	57	2	54	1	0
80~84	51	2	48	1	0
85~89	40	2	38	0	0
90歳以上	19	0	19	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	715	9	694	12	0
40~44	6	1	5	0	0
45~49	18	0	18	0	0
50~54	63	1	62	0	0
55~59	117	0	116	1	0
60~64	115	0	114	1	0
65~69	99	1	97	1	0
70~74	72	1	69	2	0
75~79	66	3	61	2	0
80~84	69	1	65	3	0
85~89	44	1	42	1	0
90歳以上	46	0	45	1 0	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

別表 6 1

(単位:人)					
性 年齢階層	総数	はい	いいえ	未回答	不詳
◆ 公米Ь	1 000	000	070		
総数 40~44	1, 323 7	283 0	976 6	64 1	0
45~49	38	5	31	2	0
50 ~ 54	129	31	93	5	0
55~59	233	35	190	8	0
60~64	233	55	171	7	0
65 ~ 69	186	44	138	4	0
70 ~ 74	125	30	90	5	0
75 ~ 79	115	29	75	11	0
80~84	113	28	78	7	0
85~89	80	16	55	9	0
90歳以上	64	10	49	5	0
	0	0	0	0	0
男 40 - 44	629	127	481	21	0
40∼44 45∼49	2	0	2	0	0
45~49 50~54	20 67	2 9	17 57	1	0
55~59	117	15	99	1	0
60~64	117	27	90	2	0
65~69	89	23	65	1	0
70 ~ 74	56	13	41	2	0
75 ~ 79	54	14	36	4	0
80~84	48	12	32	4	0
85 ~ 89	38	9	27	2	0
90歳以上	19	3	15	1	0
不詳	0	0	0	0	0
女	694	156	495	43	0
40~44	5	0	4	1	0
45~49	18	3	14	1	0
50~54	62	22	36	4	0
55~59	116	20	91	5	0
60~64	114	28	81	5	0
65∼69 70∼74	97	21 17	73	3	0
70~74 75~79	69 61	17	49 39	3 7	0
80~84	65	16	39 46	3	0
85~89	42	7	28	7	0
90歳以上	45	7	34	4	0
不詳	0	0	0	0	Ő

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	21	2	15	4	0
40~44	1	0	1	0	0
45~49	0	0	0	0	0
50~54	2	0	2	0	0
55~59	0	0	0	0	0
60~64	1	0	1	0	0
65~69	4	0	3	1	0
70 ~ 74	2	1	1	0	0
75 ~ 79	5	1	4	0	0
80~84	3	0	3	0	0
85~89	3	0	0	3	0
90歳以上	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0
男	12	2	7	3	0
40~44	0	0	0	0	0
45 ~ 49	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	1	0	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0
60~64	1	0	1	0	0
65~69	3	0	2	1	0
70~74	1	1	0	0	0
75 ~ 79	2	1	1	0	0
80~84	2	0	2	0	0
85~89	2	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0
女 40 44	9	0	8	1	0
40∼44 45∼49	1	0	1	0	0
45~49 50~54	0	0	0	0	0
55~59	1 0	0	1	0	0
60~64	0	0	0	0	0
65~69		0	0 1	0	0
70~74	1 1	0	1	0	0
75~79	3	0	3	0	0
80~84	1	0	ა 1	0	0
85~89	'	0	0	1	0
90歳以上	0	0	0	0	0
不詳		0	0	0	0

悪性腫瘍(がん)の治療状況、性、年齢(5歳階級)別

別表 6 3

(単位:人)							
性 年齢階層	総数	入院治療 中・外来 (通院)治 療中	がすは、いないに治了に治りでは、ないないに治りでは、ないないにいいた。	治療が 了し、 にもして いない	その他	未回答	不詳
総数	1	0	1	0	0	0	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	0	0	0	0	0	0	0
55~59	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0
65~69	0	0	0	0	0	0	0
70 ~ 74	0	0	0	0	0	0	0
75 ~ 79	1	0	1	0	0	0	0
80~84	0	0	0	0	0	0	0
85~89	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
男 40~44	1	0	1	0	0	0	0
40~44 45~49	0	0	0	0	0	0	0
50~54	0	0	0	0	0	0	0
55~59	0	0	0	0	0	0	0
60~64		0	0	0	0	0	0
65~69	0	0	0	0	0	0	0
70 ~ 74		0	0	0	0	0	0
75 ~ 79	1	0	1	0	0	0	0
80~84	Ö	0	0	0	0	0	0
85~89	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	Ö	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
女	0	0	0	0	0	0	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	0	0	0	0	0	0	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0
65 ~ 69	0	0	0	0	0	0	0
70 ~ 74	0	0	0	0	0	0	0
75 ~ 79	0	0	0	0	0	0	0
80~84	0	0	0	0	0	0	0
85~89	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0

別表 6 4 受けた悪性腫瘍(がん)治療、性、年齢(5歳階級)別

85~89

90歳以上

不詳

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)

(単位:人)		脳卒	中・脳出血	・くも膜下	出血					 更塞		
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	21	0	0	0	21	0	21	0	0	0	21	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
70~74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
80~84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85~89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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
男	12	0	0	0	12	0	12	0	0	0	12	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1 1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
70~74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
80~84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85~89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	9	0	0	0	9	0	9	0	0	0	9	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
80~84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85~89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

90歳以上

不詳

脳・精神・神経の病気・症状(複数回答)2、性、年齢(5 歳階級)別

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

別表 6 7

不詳

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

不詳

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

80~84

85~89

90歳以上

不詳

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

80~84

85~89

90歳以上

不詳

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

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) [その	<u></u> の他			病気・症状	は特にない	未回	可答
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	21	0	0	0	21	0	6	6	5	5
40~44	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
65~69	4	0	0	0	4	0	2	2	1	1
70~74	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	2	2	0	0
80~84	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0
85~89	3	0	0	0	3	0	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<u>不詳</u> 男	0	0	0	0	0 12	0	0	0	3	0
万 40∼44	12	0	0	0		0	4 0	4 0	0	3
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
65~69	3	0	0	0	3	0	2	2	1	1
70~74	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	1	1	0	0
80~84	2	0	0	0	2	0	0	Ö	0	0
85~89	2	0	0	0	2	0	0	ő	1	1
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	ő	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	9	0	0	0	9	0	2	2	2	2
40~44	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
75 ~ 79	3	0	0	0	3	0	1	1	0	0
80~84	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
85 ~ 89	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

自律神経系の病気・症状(複数回答)1、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)												
			起立性	低血圧					過敏性	易症候群		
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	21	0	0	1	20	0	21	1	0	0	20	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
80~84	3	0	0	1	2	0	3	0	0	0	3	0
85~89	3	0	0	0	3	0	3	1	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	12	0	0	1	11	0	12	1	0	0	11	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
70~74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
80~84	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
85~89	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	9	0	0	0	9	0	9	0	0	0	9	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
80~84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85~89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

自律神経系の病気・症状(複数回答)2、性、年齢(5歳階級)別

別表 7 3

(単位:人)												
			多	干症					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	21	0	0	0	21	0	21	0	0	1	20	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	C
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	C
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	C
65~69	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	C
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	0	0	1	4	0
80~84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85 ~ 89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	C
男	12	0	0	0	12	0	12	0	0	_	12	C
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	C
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	(
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	(
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	(
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	(
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	(
80~84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	(
85 ~ 89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	(
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	(
女	9	0	0	0	9	0	9	0	0	1	8	C
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	-	1	(
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	(
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	C
65~69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	_	1	C
70~74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	C
75 ~ 79	3	0	0	0	3	0	3	0	0	1	2	C
80~84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	C
85 ~ 89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表74 自律神経系の病気・症状(複数回答)3、性、年齢(5歳階級)別

			不	眠					不安社	申経症		
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	21	2	0	2	17	0	21	0	0	1	20	
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50 ~ 54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
65~69	4	0	0	1	3	0	4	0	0	0	4	
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
75 ~ 79	5	1	0	1	3	0	5	0	0	1	4	
80~84	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	
85~89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	
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	
男	12	2	0	0	10	0	12	0	0	0	12	
40~44	0	0	0	-	0	0	0		0	0	0	
45~49	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
50~54	I 1	0	0	-	1	0	1	0	0	0	1	
55~59	Ö	0	0		0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	0	-	1	0	1	0	0	0	1	
65~69	3	0	0	-	3	0	3	0	0	0	3	
70 ~ 74	Ĭ	0	0	-	1	0	1	0	0	0	1	
75 ~ 79	2	1	0	-	i	0	2		0	0	2	
80~84	2	1	0	-	i	0	2		0	0	2	
85~89	2	0	0	-	2	0	2		0	0	2	
90歳以上	0	0	0	-	0	0	0		0	0	0	
不詳	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
女	9	0	0		7	0	9		0	1	8	
40~44	1	0	0	_	1	0	1	0	0	0	1	
45~49	Ö	0	0		0	0	0		0	0	0	
50~54	1	0	0	-	1	0	1	0	0	0	1	
55~59	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	
65~69	1	0	0	-	0	0	1	0	0	0	1	
70~74		0	0		1	0	1	0	0	0	1	
70~74 75~79	3	0	0	-	I	0		0	0	0	2	
80~84	3	0	0	-	2	0	3	0	0	0	1	
85~89		_	-	-	I .	•			•	_	 	
85~89 90歳以上		0	0		1	0		0	0	0	1	
	0	-	0	-	0	0	0	-	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

自律神経系の病気・症状(複数回答) 4、性、年齢(5歳階級)別

別表 7 5

(単位:人)												
			自律神統	圣失調症					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	21	0	0	0	21	0	21	0	0	0	21	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
80~84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85~89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
 男	12	0	0	0	12	0	12	0	0	0	12	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
80~84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85~89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	9	0	0	0	9	0	9	0	0	0	9	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
80~84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85~89	1	0	0	0	1	0	1	0	0		1	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 7 6 自律神経系の病気・症状(複数回答) 5 、性、年齢(5 歳階

級)別

(単位:人)	病気・症状	は特にない	‡ [ī	回答
-	/r12v /IL17v	10-141-00	\\L	
性 年齢階層	総数	はい	総数	はい
 総数	8	8	7	7
40~44	0	0	1	1
45~49	0	0	0	0
50 ~ 54	1	1	1	1
55 ~ 59	0	0	0	0
60~64	1	1	0	0
65 ~ 69	2	2	1	1
70 ~ 74	1	1	1	1
75 ~ 79	2	2	0	0
80~84	1	1	1	1
85~89	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0
	0	0	0	0
男	5	5	4	4
40~44	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0
50~54	1	1	0	0
55~59	0	0	0	0
60~64	1	1	0	0
65~69	2	2	1	1
70~74	0	0	1	1
75 ~ 79	1	1	0	0
80~84	0	0	1	1
85~89 90歳以上	0	0	1	1
90歳以上 不詳	0	0	0	0
女	3	3	3	<u>0</u> 3
40~44	0	0	1	1
45~49	0	0	0	0
50 ~ 54	0	0	1	1
55 ~ 59	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0
65~69	0	0	0	0
70 ~ 74	1	1	0	0
75 ~ 79	1	1	0	0
80~84	1	1	0	0
85~89	0	0	1	1
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0

別表 7 7 眼の病気・症状(複数回答) 1、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)		BE	! 昨過多(か	やにが多い)			哈板 螅(‡	つげの根元	;)からチー:	ズ様分泌物	
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	21	1	1	1	18	0	21	1	0	0	20	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45 ~ 49	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65 ~ 69	4	0	0	1	3	0	4	0	0	0	4	0
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
80~84	3	1	1	0	1	0	3	1	0	0	2	0
85 ~ 89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	12	0	1	0	11	0	12	1	0	0	11	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
80 ~ 84	2	0	1	0	1	0	2	1	0	0	1	0
85 ~ 89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
女	9	1	0		7	0	9	0		0	9	0
40~44	1	0		_	1	0	1	0	-	0	1	0
45 ~ 49	0	0	-	_	0	0	0	0	-	0	0	0
50 ~ 54	1	0	-	_	1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65 ~ 69	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
80~84	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
85 ~ 89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 7 8 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 医療機関 での治療 治療して 医療機関 での治療 治療して 未回答 総数 不詳 総数 未回答 不詳 年齢階層 で治療中 をへて治 いない で治療中 をへて治 いない 総数 40~44 45~49 50~54 55~59 60~64 65~69 70~74 75~79 80~84 85~89 90歳以上 不詳 40~44 45~49 50~54 55~59 60~64 **~**69 **~**74 **~**79 80~84 85~89 90歳以上 不詳 女 40~44 45~49 **~**54 **~**59 60~64 65~69 **~**74 75~79 80~84 85~89 90歳以上 不詳

別表 7 9 眼の病気・症状(複数回答)3、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)												
	1	1	- 緑	内障				1	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	21	2	0	0	19	0	21	2	0	2	17	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	4	0	0	0	4	0	4	0	0	2	2	0
70~74	2	1	0	0	1	0	2	0	0		2	0
75 ~ 79	5	1	0	0	4	0	5	1	0	0	4	0
80~84	3	0	0	0	3	0	3	1	0	0	2	0
85~89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0
男	12	1	0	0	11	0	12	0	0	1	11	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	1	2	0
70~74	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
80~84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85~89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	9	1	0	0	8	0	9	2	0	1	6	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0
65~69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	-	0	0
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	-	1	0
75~79	3	1	0	0	2	0	3	1	0	-	2	0
80~84	1	0	0	0	1	0	1	1	0	_	0	0
85~89	1 1	0	0	0	1	0	1	0	0	•	1	0
90歳以上	i o	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0
不詳	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) 医療機関 医療機関 性 医療機関 での治療 治療して 医療機関 での治療 治療して 未回答 未回答 不詳 総数 不詳 総数 年齢階層 で治療中 をへて治 いない で治療中 をへて治 いない 総数 40~44 45~49 50~54 55~59 60~64 65~69 70~74 75~79 80~84 85~89 90歳以上 不詳 40~44 45~49 50~54 55~59 60~64 **~**69 **~**74 **~**79 80~84 85~89 90歳以上 不詳 女 40~44 45~49 50~54 **~**59 60~64 65~69 **~**74 **~**79 80~84 85~89 90歳以上 不詳

別表81 眼の病気・症状(複数回答)5、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人) [弱	視					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	21	0	0	0	21	0	21	1	1	0	19	(
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	(
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
50 ~ 54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	(
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	(
65~69	4	0	0	0	4	0	4	0	1	0	3	(
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	(
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	1	0	0	4	(
80~84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	(
85~89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	(
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	(
男	12	0	0	0	12	0	12	1	1	0	10	(
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	(
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	1	0	2	(
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	(
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	(
80~84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	(
85~89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	(
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	
女	9	0	0	0	9	0	9	0	0	0	9	(
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0			1	(
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	
50~54	1	0	0	0	1	0	1	0			1	
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	0	
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	0	
65~69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	_	1	
70~74	i	0	0	0	1	0	i	0	-	_	1	
75 ~ 79	3	0	0	0	3	0	3	0	0		3	
80~84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
		U	v	U		v		U	•	_		
85~89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	(
	1 0	0	0	0	1	0	1 0	0	0	_	1	(

眼の病気・症状(複数回答)6、性、年齢(5歳階級)別(単位:人)

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

ロの中の病気・症状(複数回答) 1、性、年齢(5歳階級) 別

(単位:人)

(単位:人)		ı -	0 2 ± 4 ±	/ IF ## / 8 PP			u-	· ^	(7 18 1 0	n+1-1-181-	- 4- 1- 1- 1- 1-	
		歯肉	の色素沈着	(歯茎が黒	い)		迷	<u> </u>	: (子どもの 	時に歯が生	<u> えなかった)</u>	
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 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	21	1	0	0	20	0	21	1	0	0	20	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
70~74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
80~84	3	1	0	0	2	0	3	1	0	0	2	0
85~89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	12	1	0	0	11	0	12	1	0	0	11	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
80~84	2	1	0	0	1	0	2	1	0	0	1	0
85~89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	9	0	0	0	9	0	9	0	0	0	9	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
80~84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85~89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表 8 4 ロの中の病気・症状(複数回答) 2、性、年齢(5歳階級) 別

			歯周病(歯	歯槽膿漏)				Ī	歯肉炎(歯・	ぐきの病気)		
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	21	1	3	2	15	0	21	0	2	0	19	
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50 ~ 54	2	0	0	0	2	0	2	0	1	0	1	
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
65 ~ 69	4	0	2	0	2	0	4	0	1	0	3	
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
75 ~ 79	5	0	0	2	3	0	5	0	0	0	5	
80~84	3	1	0	0	2	0	3		0	0	3	
85 ~ 89	3	0	1	0	2	0	3	0	0	0	3	
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	12	1	2	1	8	0	12		1	0	11	
40~44	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	
45~49	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	
50~54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
55~59	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
65~69	3	0	1	0	2	0	3	0	1	0	2	
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
75 ~ 79	2	0	0	1	1	0	2		0	0	2	
80~84	2	1	0	0	1	0	2		0	0	2	
85~89	2	0	1	0	1	0	2		0	0	2	
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	
女	9	0	1	1	7	0	9	-	1	0	8	
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	
50~54 55~59	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	
	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	
60~64	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	
65~69	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	
70~74 75~79		0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
75∼79 80∼84	3	0	0	1	2	0	3		0	0	3	
	1 1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	l •	
85~89	'	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
90歳以上 不詳	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	
个矸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

口の中の病気・症状(複数回答)3、性、年齢(5歳階級) 別

		顎関	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	21	0	0	0	21	0	21	1	0	1	19	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
80~84	3	0	0	0	3	0	3	1	0	1	1	0
85~89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	12	0	0	0	12	0	12	1	0	1	10	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
70~74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
80~84	2	0	0	0	2	0	2	1	0	1	0	0
85~89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	9	0	0	0	9	0	9	0	0	0	9	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
80~84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85~89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

口の中の病気・症状(複数回答)4、性、年齢(5歳階級)

別

(単位:人)												
			口内炎にな	なりやすい				1	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	21	1	0	1	19	0	21	1	3	0	17	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	2	0	0	0	2	0	2	0	2	0	0	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	4	0	0	0	4	0	4	0	1	0	3	0
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
75 ~ 79	5	0	0	1	4	0	5	0	0	0	5	0
80~84	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	0
85 ~ 89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	12	1	0	0	11	0	12	0	2	0	10	0
40~44	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
45 ~ 49	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0
55 ~ 59	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	1	0	2	0
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
80~84	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0
85 ~ 89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	9	0			8	0	9	1	1	0	7	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45~49	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65 ~ 69	1	0		0	1	0	1	0	0	0	1	0
70 ~ 74	1	0	-	0	1	0	1	1	0	0	0	0
75 ~ 79	3	0		1	2	0	3	0	0	0	3	0
80~84	1	0		0	1	0	1	0	0	0	1	0
85~89	1	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

ロの中の病気・症状(複数回答) 5、性、年齢(5歳階級) 別

90歳以上

不詳

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

別表88

口の中の病気・症状(複数回答) 6、性、年齢(5歳階級) 別

性 年齢階層 総数 医療機関 で治療中 治療して もへで治療の治療 をへて治療の治療 未回答 不詳 総数 はい 総数 総数 21 2 0 0 19 0 2 2 5 40~44 1 0 <	1 0 0 0
40~44	1 0 0 0
45~49	0
50~54 2 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0
55~59 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0
60~64	=
65~69	
70~74	0
75~79	1
80~84 3 1 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1
85~89 3 0 0 0 3 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
90歳以上 0 </td <td></td>	
一字辞 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
男 12 0 0 0 12 0 2 2 3 3 40~44 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
40~44 0 <td></td>	
45~49	
50~54 1 0 1 1 0 0 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 1 0 0 0 1 0 0 0 0 1 0 <td></td>	
55~59 0 0 0 0 0 0 0 0 60~64 1 0 0 0 1 0 1 1 1 65~69 3 0 0 0 3 0 0 0 1 70~74 1 0 0 0 1 0 0 0 1 75~79 2 0 0 0 2 0 1 1 0 80~84 2 0 0 0 2 0 0 0 0 85~89 2 0 0 0 2 0 0 0 1	
60~64	
65~69 3 0 0 0 3 0 0 0 1 70~74 1 0 0 0 1 0 0 0 1 75~79 2 0 0 0 2 0 1 1 0 80~84 2 0 0 0 2 0 0 0 85~89 2 0 0 0 2 0 0 0	=
70~74 1 0 0 0 1 0 0 0 75~79 2 0 0 0 2 0 1 1 0 80~84 2 0 0 0 2 0 0 0 0 85~89 2 0 0 0 2 0 0 0 1	0
75~79	1
80~84 2 0 0 0 2 0 0 0 0 85~89 2 0 0 0 0 1	1
85~89 2 0 0 0 2 0 0 1	=
	0
	1
不詳 0 0 0 0 0 0 0 0	
女 9 2 0 0 7 0 0 0 2 40~44 1 0 0 0 1 0 0 1	
	· -
	=
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	_
$65\sim69$ 1 0 0 0 1 0 0 0	=
$70 \sim 74$ 1 0 0 0 1 0 0 0	
75~79 3 1 0 0 2 0 0 0	=
80~84	=
85~89 1 0 0 0 1 0 0 0	U
90歳以上 0 0 0 0 0 0 0 0	1
不詳 0 0 0 0 0 0 0 0	1 0

耳・鼻の病気・症状(複数回答) 1、性、年齢(5歳階級) 別

			メニエ	ール病					める	まい		
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	21	0	0	1	20	0	21	1	0	2	18	
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50 ~ 54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
65~69	4	0	0	0	4	0	4	0	0	1	3	
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
75 ~ 79	5	0	0	1	4	0	5	0	0	0	5	
80~84	3	0	0	0	3	0	3	1	0	1	1	
85~89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	
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	
男	12	0	0	0	12	0	12	1	0	1	10	
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54	l i	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1 1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	
70~74	1 1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
80~84	2	0	0	0	2	0	2	1	0	1	0	
85~89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
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	
女	9	0	0	1	8	0	9	0	0	1	8	
40~44	Ĭ	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
55~59	l ö	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
65~69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	
70~74	;	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
75~79	3	0	0	1	2	0	3	0	0	0	3	
80~84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
85~89		0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
90歳以上		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳		0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	

耳・鼻の病気・症状(複数回答)2、性、年齢(5歳階級) 別

			中]	耳炎					真珠腫物	生中耳炎		
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	21	1	1	1	18	0	21	0	0	0	21	
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	2	
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
65~69	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
75 ~ 79	5	0	0	1	4	0	5	0	0	0	5	
80~84	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	
85~89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	
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	
男	12	1	0	0	11	0	12	0	0	0	12	
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
80~84	2	1	0	0	1	0	2		0	0	2	
85~89	2	0	0	0	2	0	2		0	0	2	
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	0	
女	9	0	1	1	7	0	9	0	0	0	9	
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54	1 1	0		0	0	0	1	0	0	0	1	
55 ~ 59	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
65~69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
70 ~ 74	1 1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
75 ~ 79	3	0		1	2	0	3	0	0	0	3	
80~84	1	0		0	1	0	1	0	0	0	1	
85~89	I i	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
90歳以上	Ö	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	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)												
			鼻炎を起こ	こしやすい					難	聴	Г	
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	21	1	0	1	19	0	21	0	0	1	20	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
70~74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75~79	5	0	0	1	4	0	5	0	0	1	4	0
80~84	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	0
85~89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳 男	12	0 1	0	1	0 10	0	0 12	0	0	0	0 12	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
70~74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
80~84	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0
85~89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	9	0	0	0	9	0	9	0	-	1	8	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69 70~74	1	0	0	0	I ·	0	1	0	0	0	1	0
70∼74 75∼79	1	0	0	0	I	0	1	0	0	0	I	0
75∼79 80∼84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	2	0
85~89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0

耳・鼻の病気・症状(複数回答) 4、性、年齢(5歳階級) 別

(単位:人)			茎田	農症					鼻血がん	よく出る		
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	21	1	1	0	19	0	21	0	0	1	20	
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1 1	0		0	1	0	1	0	0	0	1	
65~69	4	1	0	-	3	0	4	0	0	0	4	
70 ~ 74	2	0	-	_	2	0	2	0	0	0	2	
75 ~ 79	5	0	-	-	5	0	5	0	0	0	5	
80~84	3	0	-	_	3	0	3	0	0	1	2	
85~89	3	0	-	0	2	0	3	-	0	0	3	
90歳以上		0			0	0	0		0	0	0	
不詳		0		_	0	0	0		0	0	0	
	12	1	1	0	10	0	12		0	0	12	
40~44	0	0		-	0	0	0		0	0	0	
45~49		0			0	0	0		0	0	0	
50~54		0		_	1	0	1	0	0	0	1	
55~59		0			0	0	0	0	0	0	0	
60~64		0	-	_	1	0	1	0	0	0	1	
65~69		0			1							
05∼09 70∼74	3	1	0	_	2	0	3	0	0	0	3	
70~74 75~79	1	0		_	1	0	1	0	0	0	1	
75∼79 80∼84	2	0		_	2	0	2		0	0	2	
	2	0		-	2	0	2		0	0	2	
85~89	2	0		0	1	0	2		0	0	2	
90歳以上	0	0	-	_	0	0	0	_	0	0	0	
不詳	0	0			0	0	0		0	0	0	
女	9	0	-		9	0	9	_	0	1	8	
40~44	1	0			1	0	1	0	0	0	1	
45~49	0	0		_	0	0	0		0	0	0	
50~54	1 1	0			1	0	1	0	0	0	1	
55~59	0	0	-	_	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	0	0		_	0	0	0	0	0	0	0	
65~69	1	0	-	-	1	0	1	0	0	0	1	
70~74	1	0		_	1	0	1	0	0	0	1	
75 ~ 79	3	0		_	3	0	3	0	0	0	3	
80~84	1	0		-	1	0	1	0	0	1	0	
85 ~ 89	1	0	0	_	1	0	1	0	0	0	1	
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	

耳・鼻の病気・症状(複数回答) 5、性、年齢(5歳階級) 別

(単位:人)							_					
			鼻血が止る	まりにくい				ı	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	21	0	0	0	21	0	21	0	0	1	20	0
40~44	1	0	0	0	1	0		0	0	0	1	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	4	0	0	0	4	0	4	0	0	1	3	0
70~74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
80~84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85~89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0
男	12	0	0	0	12	0	12	0	0	1	11	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0		0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	_	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	1	2	0
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0		0	0	0	1	0
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	_	0	0	0	2	0
80~84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85~89	2	0	0	0	2	0		0	0	0	2	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
.女	9	0	0	0	9	0	-	0	0		9	0
40~44	1	0	0	0	1	0		0	0	0	1	0
45~49	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0
50~54	1	0	0	0	1	0		0	0	0	1	0
55~59	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70~74	1	0	0	0	1	0		0	0	0	1	0
75~79	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
80~84	1 1	0	0	0	1	0]	0	0	0	1	0
85~89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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・症状	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	5	5
40~44	0	0	1	1
45~49	0	0	0	0
50~54	1	1	0	0
55 ~ 59	0	0	0	0
60~64	1	1	0	0
65~69	0	0	1	1
70 ~ 74	1	1	1	1
75 ~ 79	3	3	0	0
80~84	0	0	0	0
85~89	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
 男	3	3	3	3
40~44	0	0	0	0
45 ~ 49	0	0	0	0
50 ~ 54	1	1	0	0
55 ~ 59	0	0	0	0
60~64	1	1	0	0
65 ~ 69	0	0	1	1
70 ~ 74	0	0	1	1
75 ~ 79	1	1	0	0
80~84	0	0	0	0
85 ~ 89	0	0	1	1
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
女	3	3	2	2
40~44	0	0	1	1
45~49	0	0	0	0
50~54	0	0	0	0
55~59	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0
65~69	0	0	0	0
70~74	1	1	0	0
75~79	2	2	0	0
80~84	0	0	0	0
85~89	0	0	1	1
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、性、年齢(5歳階級) 別

			甲状	腺腫					慢性甲	状腺炎		
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	21	0	0	0	21	0	21	0	0	0	21	
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
55~59	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1 1	0	0	0	1	0	l i	0	0	0	1	
65~69	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	
70~74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
75 ~ 79	5		0	0	5	0	5	0	0	0	5	
80~84	3		0	0	3	0	3	0	0	0	3	
85~89	3		0	0	3	0	3	0	0	0	3	
90歳以上	0		0	0	0	0		0	0	0	0	
不詳	l ő		0	0	0	0		0	0		0	
男	12		0	0	12	0		0	0		12	
40~44	0		0	0	0	0		0	0	0	0	
45~49	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54		0	0	0	1	0	-	0	0	0	1	
55~59	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
65~69		_	0	0		0		0	0	0		
70~74	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3 1	
75~79	2	-	_	-		_		_	-	-	•	
75∼79 80∼84			0	0	2	0		0	0	0	2	
80~84 85~89	2		0	0	2	0	2	0	0	0	2	
	2		0	0	2	0	2	0	0	0	2	
90歳以上	0		0	0	0	0			0	0	0	
不詳	0		0	0	0	0		0	0		0	
女	9		0	0	9	0		0	0		9	
40~44	1	0	0	0	1	0	· ·	0	0	0	1	
45~49	0	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54	1	0	0	0	1	0		0	0	0	1	
55~59	0	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	0	-	0	0	0	0		0	0	0	0	
65~69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
70~74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
75 ~ 79	3		0	0	3	0	3	0	0	0	3	
80~84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
85 ~ 89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
90歳以上	0	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	l o	0	0	0	0	

甲状腺の病気・症状(複数回答)2、性、年齢(5歳階級) 別

			バセ	ドウ病					甲状腺	機能低下		
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	21	0	0	0	21	0	21	2	0	0	19	
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50 ~ 54	2		0	0	2	0	2	0	0	0	2	
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
65 ~ 69	4		0	0	4	0	4	0	0	0	4	
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	2	0	0	3	
80~84	3		0	0	3	0	3	0	0	0	3	
85 ~ 89	3		0	0	3	0	3	0	0	0	3	
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	
男	12		0	0	12	0	12	0	0	0	12	
40~44	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
65 ~ 69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
75 ~ 79	2		0	0	2	0	2	0	0	0	2	
80~84	2		0	0	2	0	2	0	0	0	2	
85 ~ 89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
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	
女	9	-	0	0	9	0	9	2	0	0	7	
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
45~49	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
55 ~ 59	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
65~69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
75 ~ 79	3	0	0	0	3	0	3	2	0	0	1	
80~84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
85 ~ 89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	۸ ا	^	۸	۸	^	^	^	^	^	^	^	

別表 9 7 甲状腺の病気・症状(複数回答) 3、性、年齢(5歳階級) 別

(単位:人)			70	 D他			病気・症状	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	21	0	0	0	21	0	12	12	7	7
40~44	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
65 ~ 69	4	0	0	0	4	0	3	3	1	1
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	3	3	0	0
80~84	3	0	0	0	3	0	2	2	1	1
85 ~ 89	3	0	0	0	3	0	1	1	2	2
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	12	0	0	0	12	0	8	8	4	4
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
65 ~ 69	3	0	0	0	3	0	2	2	1	1
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	2	2	0	0
80~84	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
85 ~ 89	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	9	0	0	0	9	0	4	4	3	3
40~44	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65 ~ 69	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
75 ~ 79	3	0	0	0	3	0	1	1	0	0
80~84	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
85~89	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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)	肺線維症(慢性間質性肺炎)							無気肺						
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	21	0	0	0	21	0	21	0	0	0	21	0		
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
50~54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0		
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
65~69	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0		
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0		
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0		
80~84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0		
85~89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0		
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
男	12	0	0	0	12	0	12	0	0	0	12	0		
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
50~54	1 1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
55~59	l o	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
60~64	l 1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0		
70~74	l i	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0		
80~84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0		
85~89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0		
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
女	9	0	0	0	9	0	9	0	0	0	9	0		
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
50~54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
65~69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
75 ~ 79	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0		
80~84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
85~89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

65~69

70~74 75~79

80~84

85~89

90歳以上

不詳

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

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 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	21	1	1	0	19	0	21	1	0	0	20	0		
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
50 ~ 54	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	2	0		
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
65 ~ 69	4	0	-	0	4	0	4	0	0	0	4	0		
70~74	2	0	-	0	2	0	2	0	0	0	2	0		
75 ~ 79	5	1	0	0	4	0	5	0	0	0	5	0		
80~84	3	0	-	0	3	0	3	1	0	0	2	0		
85~89	3	0		0	3	0	3	0	0	0	3	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		
男	12	0	-	0	11	0	12	1	0	0	11	0		
40~44	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0		
45~49	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0		
50∼54 55∼59	1	0	-	0	0	0	1	0	0	0	1	0		
60~64	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0		
65~69	3	0	-	0	1	0	1 3	0	0	0	3	0		
70~74	3 1	0		0	ა 1	0	ა 1	0	0	0	ა 1	0		
75~79	2	0		0	2	0	2	0	0	0	2	0		
80~84	2	0		0	2	0	2	1	0	0	1	0		
85~89	2	0		0	2	0	2	0	0	0	2	0		
90歳以上	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0		
不詳	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0		
女	9	1	0	0	8	0	9	0	0	0	9	0		
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
65~69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
75 ~ 79	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	0		
80~84	1	0		0	1	0	1	0	0	0	1	0		
85 ~ 89	1	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		
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

不詳

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

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)				 刃れ			風邪をひきやすい						
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	21	0	1	1	19	0	21	1	0	2	18	0	
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50 ~ 54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
65~69	4	0	1	1	2	0	4	0	0	1	3	0	
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	0	0	1	4	0	
80~84	3	0	0	0	3	0	3	1	0	0	2	0	
85~89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0	
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
男	12	0	1	0	11	0	12	1	0	0	11	0	
40~44	0	0		0	0	0	0	0		0	0	0	
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
65~69	3	0	1	0	2	0	3	0	0	0	3	0	
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
75 ~ 79	2	0		0	2	0	2	0	0	0	2	0	
80~84	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0	
85~89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	
女	9	0	0	1	8	0	9	0	0	2	7	0	
40~44	1	0		0	1	0	1	0	-	0	1	0	
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
55 ~ 59	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
65 ~ 69	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
75 ~ 79	3	0		0	3	0	3	0	0	1	2	0	
80~84	1	0	-	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
85~89	1	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	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

60~64

65~69

70~74 75~79

80~84

85~89

90歳以上

不詳

のど・気管支・肺の病気・症状(複数回答) 6、性、年齢(5 歳階級)別

(単位:人) 風邪が治りにくい 医療機関 医療機関 医療機関 医療機関 治療して での治療 治療して 性 での治療 総数 未回答 不詳 未回答 不詳 総数 年齢階層 をへて治 で治療中 をへて治 で治療中 いない いない 癒 総数 40~44 45~49 50~54 55~59 60~64 65~69 70~74 **~**79 80~84 85~89 90歳以上 不詳 男 40~44 45~49 50~54 55~59 60~64 65~69 70~74 75~79 80~84 85~89 90歳以上 不詳 女 40~44 45~49 50~54 55~59

のど・気管支・肺の病気・症状(複数回答)7、性、年齢(5 歳階級)別

ı			<i>t-</i>	ل			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	21	1	0	0	20	0	21	0	0	0	21	0	
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50 ~ 54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
65~69	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0	
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0	
80~84	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	0	
85~89	3	0	0	0	3	0	3	0	0		3	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	
男	12	1	0	0	11	0	12	0	0		12	0	
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	0	0	
50~54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	_	1	0	
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	_	1	0	
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0		3	0	
70~74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	-	1	0	
75~79	2	0	0	0	2	0	2	0	0	_	2	0	
80~84	2	1	0	0	1	0	2	0	0	-	2	0	
85~89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	-	2	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	
女	9	0	0	0	9	0	9	0	0		9	0	
40~44 45~49	1	0	0	0	1	0	1	0	0		1	0	
45~49 50~54	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	
55~59	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	0	0	
65~69	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	
70~74	1	0	0	0	1 1	0	1	0	0	-	1	0	
75~79	3	0	0	0	3	0	3	0	0		3	0	
80~84	ა 1	0	0	0	ა 1	0	ن 1	0	0	_	ა 1	0	
85~89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	0	0	
ひひがひ アムニー	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	

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)				7.65
	病気・症状	は特にない	1	回答
性 年齢階層	総数	はい	総数	はい
 総数	7	7	5	5
40~44	0	0	1	1
45~49	0	0	0	0
50 ~ 54	0	0	0	0
55 ~ 59	0	0	0	0
60~64	1	1	0	0
65 ~ 69	1	1	1	1
70 ~ 74	1	1	1	1
75 ~ 79	2	2	0	0
80~84	1	1	0	0
85 ~ 89	1	1	2	2
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
男	5	5	3	3
40~44	0	0	0	0
45 ~ 49	0	0	0	0
50 ~ 54	0	0	0	0
55 ~ 59	0	0	0	0
60~64	1	1	0	0
65~69	1	1	1	1
70~74	0	0	1	1
75~79	2	2	0	0
80~84	0	0	0	0
85~89	1	1	1	1
90歳以上	0	0	0	0
<u>不詳</u>	0	0	0	0
女	2	2	2	2
40~44 45~49	0	0	1	1
45~49 50~54	0	0	0	0
55~59	0	0	0	0
60~64	0	0	0 0	0
65~69	0	0	0	0
70 ~ 74	1	1	0	0
75~79	0	0	0	0
80 ~ 84	1	1	0	0
85~89	0	0	1	1
90歳以上	0	0	0	0
不詳		0	0	0
I HT		U	U	

心臓の病気・症状(複数回答)1、性、年齢(5歳階級)別

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

別表107 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	肥大	-	
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 癒	治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治 癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	21	0	0	0	21	0	21	0	0	0	21	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
80~84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85~89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0
男	12	0	0	0	12	0	12	0	0	0	12	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
80~84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85~89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	9	0	0	0	9	0	9	0	0	0	9	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65 ~ 69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	_	1	0
75 ~ 79	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
80~84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85 ~ 89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表108

心臓の病気・症状(複数回答)3、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)											. feb.	
			不整脈(別	派がとぶ)				頻脈	(脈拍が増加	旧しているり	(態)	
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	21	0	0	1	20	0	21	0	0	0	21	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	4	0	0	1	3	0	4	0	0	0	4	0
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
80~84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85~89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	12	0	0	1	11	0	12	0	0	0	12	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	3	0	0	1	2	0	3	0	0	0	3	0
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
80~84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85~89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	9	0	0	0	9	0	9	0	0	0	9	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70~74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
80~84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85~89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

心臓の病気・症状(複数回答)4、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)												
		動	季(異常に	ドキドキする	3)				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	21	0	0	2	19	0	21	1	0	0	20	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45~49	0	0			0	0	0	0	0		0	0
50 ~ 54	2	0		-	2	0	2	0	0	-	2	0
55~59	0	0	-	-	0	0	0	0	0		0	0
60~64	1	0		-	1	0	1	0	0	•	1	0
65~69	4	0			4	0	4	0	0		4	0
70~74	2	0	-	-	2	0	2	0	0	-	2	0
75~79	5	0		-	4	0	5	1	0	-	4	0
80~84	3	0			2	0	3	0	0		3	0
85~89	3	0		-	3	0	3	0	0	-	3	0
90歳以上 不詳	0	0			0	0	0	0	0	-	0	0
<u>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</u>	0 12	0			0 11	0	0 12	0	0		0 12	0
男 40~44	0	0	-	-	0	0	0	0	0		0	0
45~49		0			0	0	0	0	0		0	0
50~54	1	0			1	0	1	0	0		1	0
55~59		0		-	0	0	0	0	0	-	0	0
60~64		0	-	-	1	0	1	0	0	-	1	0
65~69	3	0			3	0	3	0	0		3	0
70~74		0			1	0	1	0	0		1	0
75 ~ 79	2	0			2	0	2	0	0		2	0
80~84	2	0	-	-	1	0	2	0	0	_	2	0
85~89	2	0	-	-	2	0	2	0	0	_	2	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	9	0	0		8	0	9	1	0	0	8	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65 ~ 69	1	0	-	-	1	0	1	0	0	-	1	0
70 ~ 74	1	0		-	1	0	1	0	0	-	1	0
75 ~ 79	3	0		-	2	0	3	1	0	_	2	0
80~84	1	0		-	1	0	1	0	0	_	1	0
85~89	1	0			1	0	1	0	0	_	1	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	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)

(年位:八)	病気・症状	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	7	7
40~44	0	0	1	1
45~49	0	0	0	0
50 ~ 54	1	1	1	1
55 ~ 59	0	0	0	0
60~64	1	1	0	0
65~69	1	1	1	1
70 ~ 74	1	1	1	1
75 ~ 79	2	2	0	0
80~84	1	1	1	1
85~89	1	1	2	2
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
 男	4	4	4	4
40~44	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0
50 ~ 54	1	1	0	0
55 ~ 59	0	0	0	0
60~64	1	1	0	0
65 ~ 69	0	0	1	1
70 ~ 74	0	0	1	1
75 ~ 79	1	1	0	0
80~84	0	0	1	1
85~89	1	1	1	1
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
女	4	4	3	3
40~44	0	0	1	1
45 ~ 49	0	0	0	0
50 ~ 54	0	0	1	1
55 ~ 59	0	0	0	0
60 ~ 64	0	0	0	0
65 ~ 69	1	1	0	0
70 ~ 74	1	1	0	0
75 ~ 79	1	1	0	0
80~84	1	1	0	0
85 ~ 89	0	0	1	1
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0

心臓の病気・症状 現在の治療状況(複数回答)、性、 年齢(5歳階級)別

別表112

高血圧や血管の病気・症状(複数回答) 1、性、年齢(5歳 階級)別

(単位:人)												
			高	血圧					低几	血圧		
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	21	6	1	0	14	0	21	0	0	0	21	0
40~44	1	0			1	0	1	0	0	0	1	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	4	2	1	0	1	0	4	0	0	0	4	0
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75 ~ 79	5	3	0	0	2	0	5	0	0	0	5	0
80~84	3	1	0	-	2	0	3	0	0	0	3	0
85 ~ 89	3	0	0		3		3	0	0	0	3	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
. 男	12	3	0	-	9	0	12	0	0	0	12	0
40~44	0	0			0	-	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0		-	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	1	0	0	-	1	0	1	0	0	0	1	0
55~59	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	-	-	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	3	2	0	-	1	0	3	0	0	0	3	0
70~74	1	0	0	-	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	2	1	0	-	1	0	2	0	0	0	2	0
80~84	2	0		-	2		2	0	0	0	2	0
85~89	2	0	0	-	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上 不詳	0	0		-	0		0	0	0	0	0	0
女	9	3		0	0 5		9	0	0	0	9	0
40~44	1	0			ວ 1	0	1	0	0	0	1	0
45~49	0	0			0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	1	0	0	-	1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	1	0		0	0	0	1	0	0	0	1	0
70~74	1	0	0	-	1	0	1	0	0	0	1	0
75~79	3	2	0	-	1	0	3	0	0	0	3	0
80~84	1	1	0		0	0	1	0	0	0	1	0
85~89	1	0	-	-	1	0	İ	0	0	0	1	0
90歳以上	0	0		-	0	-	Ö	0	0	0	0	0
不詳	0	0			0		0	0	0	0	0	0

別表113

高血圧や血管の病気・症状(複数回答)2、性、年齢(5歳 階級)別

(単位:人)			動脈	 硬化					動用	 派瘤		
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	21	0		0	21	0		0		_	21	
40~44	1	0	0	0	1	0		0	0		1	
45~49	0	0	0	0	0	0	1		0		0	
50~54	2	0	0	0	2	0	_		0	-	2	
55~59 60~64	0	0	0	0	0	0	-		0		0	
65~69	1 4	0	0	0	1 4	0		0	0	-	4	
70~74	2	0	0	0	2	0			0		2	
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	_		0		5	
80~84	3	0	0	0	3	0			0		3	
85~89	3	0	0	0	3	0			0		3	
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	
男	12	0	0	0	12	0			0		12	
40~44	0	0	0	0	0	0	1		0		0	
45~49	0	0	0	0	0	0	1		0		0	
50~54 55~59	1 0	0	0	0	1	0		0	0		1	
60~64	1	0	0	0	0	0	1	0	0		0	
65~69	3	0	0	0	3	0			0	0	3	
70~74	1	0	0	0	1	0		0	0	0	1	
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0		-	0	0	2	
80~84	2	0	0	0	2	0	_		0		2	
85~89	2	0	0	0	2	0			0		2	
90歳以上	0	0	0	0	0	0			0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0			0		0	
女	9	0		0	9	0		-	0		9	
40~44	1	0	0	0	1	0		0	0		1	
45~49	0	0	0	0	0	0	-	-	0	_	0	
50~54 55~59	1 0	0	0	0	1	0		0	0		1	
60~64	0	0	0	0	0	0			0	0	0	
65~69	1	0	0	0	1	0	-	0	0		1	
70~74	'1	0	0	0	1	0	1	0	0		1	
75 ~ 79	3	0	0	0	3	0		_	0		3	
80~84	1	0	0	0	1	0	-	0	0	0	1	
85~89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
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	0	

別表114 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)
-----	---	----

(単位:人)				派炎			静脈瘤							
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	21	0	0	0	21	0	21	0	0	0	21	0		
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
50 ~ 54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0		
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
65~69	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0		
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0		
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0		
80~84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0		
85 ~ 89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0		
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
男	12	0	0	0	12	0	12	0	0	0	12	0		
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
65 ~ 69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0		
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0		
80~84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0		
85 ~ 89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0		
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
不詳	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0		
女	9	0	0	0	9	0	9	0	0	0	9	0		
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0		
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
65 ~ 69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
75 ~ 79	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0		
80~84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
85 ~ 89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0		
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

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)			70	 D他			病気・症状	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	21	0	0	0	21	0	7	7	7	7
40~44	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
65 ~ 69	4	0	0	0	4	0	0	0	1	1
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	2	2	0	0
80~84	3	0	0	0	3	0	1	1	1	1
85 ~ 89	3	0	0	0	3	0	1	1	2	2
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	12	0	0	0	12	0	5	5	4	4
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
65 ~ 69	3	0	0	0	3	0	0	0	1	1
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	1	1	0	0
80~84	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
85 ~ 89	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	9	0	0	0	9	0			3	3
40~44	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
70~74	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
75 ~ 79	3	0	0	0	3	0	1	1	0	0
80~84	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
85~89	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

高血圧 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	食事また は運動療 法のみ	内服薬	その他	未回答	不詳
総数	6	0	6	0	0	0
40~44	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	0	0	0	0	0	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0
65~69	2	0	2	0	0	0
70 ~ 74	0	0	0	0	0	0
75 ~ 79	3	0	3	0	0	0
80~84	1	0	1	0	0	0
85~89	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0
 男	3	0	3	0	0	0
40~44	0	0	0	0	0	0
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	0	0	0	0	0	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0
65~69	2	0	2	0	0	0
70 ~ 74	0	0	0	0	0	0
75 ~ 79	1	0	1	0	0	0
80~84	0	0	0	0	0	0
85~89	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0
女	3	0	3	0	0	0
40~44	0	0	0	0	0	0
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	0	0	0	0	0	0
55~59	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0
65 ~ 69	0	0	0	0	0	0
70 ~ 74	0	0	0	0	0	0
75 ~ 79	2	0	2	0	0	0
80 ~ 84	1	0	1	0	0	0
85 ~ 89	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0

肝臓・胆のう・脾臓の病気・症状(複数回答)1、性、年齢 (5歳階級)別

(単位	ኔ :	.)

(単位:人)			B型	肝炎					C型	肝炎		
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	21	0	0	0	21	0	21	0	0	0	21	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
80~84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85 ~ 89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	12	0	0	0	12	0	12	0	0	0	12	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65 ~ 69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
80~84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85 ~ 89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0
女	9	0	0	0	9	0		0	0		9	0
40~44	1	0	0	0	1	0		0	0	0	1	0
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65 ~ 69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
80~84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85~89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

肝臓・胆のう・脾臓の病気・症状(複数回答)2、性、年齢 (5歳階級)別

(単位:人)												
			肝機能	能障害					胆の)う炎		
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	21	0	1	0	20	0	21	0	0	0	21	(
40~44	1	0	0		1	0	1	0	0	0	1	(
45~49	0	0	0		0	0	0	0	0		0	
50~54	2	0	0	-	2	0	2	0	0	-	2	
55~59 60~64	0	0	0		0	0	0	0	0		0	
65~69	4	0	0	_	1	0	4	0	0	-	1	
70~74	2	0	0	_	2	0	2	0	0	-	4 2	
75 ~ 79	5	0	1	0	4	0	5	0	0	-	5	
80~84	3	0	0		3	0	3	0	0		3	
85~89	3	0	0	-	3	0	3	0	0	-	3	
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	
男	12	0	1	0		0	12	0	0		12	
40~44	0	0	0		0	0	0	0	0		0	
45~49	0	0	0		0	0	0	0	0		0	
50~54 55~59	1	0	0		1	0	1	0	0	-	1	
60~64	0	0	0		0	0	0	0	0		0	
65~69	3	0	0	-	3	0	3	0	0	-	3	
70~74	1	0	0	-	1	0	1	0	0	•	1	
75 ~ 79	2	0	1	0	i	0	2	0	0	-	2	
80~84	2	0	0		2	0	2	0	0		2	
85~89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
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	
女	9	0	0		9	0	9	0	0		9	
40~44	1	0	0		1	0	1	0	0		1	
45~49 50~54	0	0	0		0	0	0	0	0	-	0	
55~59		0	0		0	0	0	0	0		0	
60~64		0	0	-	0	0	0	0	0	-	0	
65~69		0	0		1	0	1	0	0		1	
70 ~ 74	l i	0	0		1	0	1	0	0	-	1	
75 ~ 79	3	0	0	-	3	Ő	3	0	0	-	3	
80~84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
85~89	1	0	0	0	1	0	1	0	0		1	
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	0	

85~89

90歳以上

不詳

肝臓・胆のう・脾臓の病気・症状(複数回答)3、性、年齢 (5歳階級)別

(単位:人) 胆石症 黄疸 医療機関 医療機関 医療機関 医療機関 での治療 治療して での治療 治療して 性 総数 未回答 不詳 総数 未回答 不詳 年齢階層 をへて治 で治療中 をへて治 で治療中 いない いない 癒 総数 40~44 45~49 50~54 55~59 60~64 65~69 70~74 **~**79 80~84 85~89 90歳以上 不詳 40~44 45~49 50~54 55~59 60~64 65~69 70~74 75~79 80~84 85~89 90歳以上 不詳 女 40~44 45~49 50~54 55~59 60~64 65~69 70~74 75~79 80~84

肝臓・胆のう・脾臓の病気・症状(複数回答) 4、性、年齢 (5歳階級)別

(単位:人)			脾腫(脾臓	がはれる)					そ(D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	21	0	0	0	21	0	21	0	0	1	20	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	0	0	1	4	0
80~84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85~89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	12	0	0	0	12	0	12	0	0	0	12	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
80~84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85~89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	9	0	0	0	9	0	9	0	0	1	8	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65 ~ 69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	3	0	0	0	3	0	3	0	0	1	2	0
80~84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85~89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

肝臓・胆のう・脾臓の病気・症状(複数回答) 5、性、年齢 (5歳階級)別

	病気・症状	は特にない	未同	回答
	7F3AV 11A	10-141-00		
性 年齢階層	総数	はい	総数	はい
 総数	11	11	7	7
40~44	0	0	1	1
45~49	0	0	0	0
50 ~ 54	1	1	1	1
55 ~ 59	0	0	0	0
60~64	1	1	0	0
65~69	2	2	1	1
70 ~ 74	1	1	1	1
75 ~ 79	3	3	0	0
80~84	2	2	1	1
85 ~ 89	1	1	2	2
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
男	6	6	4	4
40~44	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0
50~54	1	1	0	0
55~59	0	0	0	0
60~64	1	1	0	0
65~69	1	1	1	1
70~74	0	0	1	1
75 ~ 79	1	1	0	0
80~84	1	1	1	1
85~89	1	1	1	1
90歳以上	0	0	0	0
不詳 女	5	<u>0</u> 5	3	<u>0</u> 3
ダ 40∼44	0	0		
45~49	0	0	1 0	1
50~54	0	0	1	1
55 ~ 59	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0
65~69	1	1	0	0
70 ~ 74	i	1	0	0
75 ~ 79	2	2	0	0
80~84	1	1	0	0
85~89	0	0	1	1
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0

別表122

すい臓の病気・症状(複数回答) 1、性、年齢(5歳階級) 別

			すし	ハ炎					糖原	尿病		
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	21	0	0	0	21	0	21	1	0	0	20	
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50 ~ 54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	
65~69	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	
70~74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	
80~84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	
85~89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	
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	
男	12	0	0	0	12	0	12	1	0	0	11	
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1 1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	
70 ~ 74	l i	0		0	1	0	1	0	0	0	1	
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
80~84	2	0	0	0	2	0	2		0	0	2	
85~89	2	0	0	0	2	0	2		0	0	2	
90歳以上	0	0		0	0	0	0		0	0	0	
不詳	0	0		0	0	0	0		0	0	0	
女	9	0		0	9	0	9		0	0	9	
40~44	1 1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54	l i	0		0	1	0	1	0	0	0	1	
55~59	Ö	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	
65~69	1 1	0		0	1	0	1	0	0	0	1	
70~74	1	0		0	1	0	1	0	0	0	1	
75 ~ 79	3	0		0	3	0	3	0	0	0	3	
80~84	1	0	-	0	1	0	1	0	0	0	1	
85~89	I i	0	-	0	1	0	1	0	0	0	1	
90歳以上	Ö	0		0	0	0	0	-	0	0	0	
不詳	0	0	-	0	0	0	0	-	0	0	0	

別表123

すい臓の病気・症状(複数回答)2、性、年齢(5歳階級) 別

(単位:人)			その	 の他			病気・症状	は特にない	未回	7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	21	1	0		20	0	11	11	8	8
40~44	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
65~69	4	0	0	0	4	0	3	3	1	1
70~74	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
75~79	5	1	0	0	4	0	3	3	1	1
80~84	3	0	0	0	3	0	2	2	I	I
85~89	3	0	0	0	3	0	1	1	2	2
90歳以上 不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0 12	<u> </u>	0	0	11	0	6	<u> </u>	4	<u>0</u>
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	Ó	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
65~69	3	0	0	0	3	0	2	2	1	1
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
75 ~ 79	2	1	0	0	1	0	1	1	0	0
80~84	2	0	0	0	2	0	i	1	1	1
85~89	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	9	0	0	0	9	0	5	5	4	4
40~44	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65 ~ 69	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
70~74	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
75 ~ 79	3	0	0	0	3	0	2	2	1	1
80~84	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
85~89	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

糖尿病 現在の治療状況(複数回答)、性、年齢(5歳階級) 別

不詳

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

不詳

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

腎臓・膀胱の病気・症状(複数回答)3、性、年齢(5歳階級)別

性 年齢階層 総数 40~44 45~49 50~54 55~59 60~64 65~69	総数 21 1 0 2 0	医療機関 で治療中 0 0 0 0	医療機関 での治療 をへて 癒 0 0		未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関 での治療 をへて治	尿 治療して いない	未回答	不詳
40~44 45~49 50~54 55~59 60~64 65~69	1 0 2 0	0	0		21				癒			
45~49 50~54 55~59 60~64 65~69	0 2 0	0	-	^	41	0	21	0	0	1	20	0
50~54 55~59 60~64 65~69	2	_	_	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55~59 60~64 65~69	0	^	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64 65~69	-	U	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
65~69	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	- 1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
70~74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	0	0	1	4	0
80~84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85~89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	12	0	0	0	12	0	12	0	0	0	12	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
70~74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
80~84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85~89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	9	0	0	0	9	0	9	0	0	1	8	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70~74	1	0	0	0	I 4	0	1	0	0	0	- 1	0
70~74 75~79	3	0	0	0	3	0		•	0	0	l o	0
75~79 80~84		_	0	_	ა 1	-	3	0	_	0	2	
85~89	1	0	-	0	 	0		0	0	-	 	0
90歳以上	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

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

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・症状	は特にない	未同	回答
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
性 年齢階層	総数	はい	総数	はい
 総数	10	10	5	5
40~44	0	0	1	1
45 ~ 49	0	0	0	0
50 ~ 54	1	1	0	0
55 ~ 59	0	0	0	0
60~64	1	1	0	0
65 ~ 69	2	2	1	1
70 ~ 74	1	1	1	1
75 ~ 79	2	2	0	0
80~84	2	2	0	0
85~89	1	1	2	2
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
 男	6	6	3	3
40~44	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0
50 ~ 54	1	1	0	0
55 ~ 59	0	0	0	0
60~64	1	1	0	0
65~69	1	1	1	1
70 ~ 74	0	0	1	1
75 ~ 79	1	1	0	0
80~84	1	1	0	0
85 ~ 89	1	1	1	1
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
女	4	4	2	2
40~44	0	0	1	1
45~49	0	0	0	0
50 ~ 54	0	0	0	0
55~59	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0
65~69	1	1	0	0
70~74	1	1	0	0
75 ~ 79	1	1	0	0
80~84	1	1	0	0
85~89	0	0	1	1
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0

不詳

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

食道・胃・腸・肛門の病気・症状(複数回答)2、性、年齢 (5歳階級)別

			胃注	貴瘍					十二指	i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	21	0	2	0	19	0	21	0	3	0	18	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	4	0	1	0	3	0	4	0	1	0	3	0
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
80~84	3	0	0	0	3	0	3	0	1	0	2	0
85 ~ 89	3	0	1	0	2	0	3	0	1	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
男	12	0	1	0	11	0	12	0	1	0	11	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	-	0	1	0
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	•		3	0
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
80~84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85~89	2	0	1	0	1	0	2	0		0	1	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	-		0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0
女	9	0	-	0	8	0	9	0	_		7	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0			1	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0
50~54	1	0	0	0	1	0	1	0	-		1	0
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	1	0	1	0	0	0	1	0		0	0	0
70~74 75~79	1	0	0	0	1	0	1	0	•	0	1	0
	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
80~84]	0	0	0	1	0]	0	1	0	0	0
85~89		0	0	0	1	0]	0	0	0	1	0
90歳以上 不詳	0	0	0	0	v	0	0	0	0	0	0	0
小計	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)3、性、年齢 (5歳階級)別

(単位:人)				痢					庙	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	対 治療して いない	未回答	不詳	総数	医療機関 で治療中	医療機関での治療をへて治癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	21	1	0	0	20	0	21	5	2	1	13	
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	
50 ~ 54	2	0	0	0	2	0	2		0	0	2	
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
65~69	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	3	0	0	2	
80~84	3	0	0	0	3	0	3	1	2	0	0	
85 ~ 89	3	1	0	0	2	0	3	1	0	0	2	
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	
男	12	1	0	0	11	0	12	4	1	0	7	
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	2	2	0	0	0	
80~84	2	0	0	0	2	0	2		1	0	0	
85~89	2	1	0	0	1	0	2		0	0	1	
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
女	9	0	0	0	9	0	9	1	1	1	6	
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
65~69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	
75 ~ 79	3	0	0	0	3	0	3		0	0	2	
80~84	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	
85~89	1 i	0	0	0	i	0	1	0	0	0	1	
90歳以上	Ö	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	
不詳	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)							
		腹部		っなかか扱る	0)										
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	21	1	0	0	20	0	21	0	1	0	20	0			
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0			
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
50~54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0			
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
60~64	1 1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0			
65~69	4	0	0	0	4	0	4	0	1	0	3	0			
70~74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0			
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0			
80~84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0			
85~89	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	0			
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
男	12	1	0	0	11	0	12	0	1	0	11	0			
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
50~54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0			
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0			
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	1	0	2	0			
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0			
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0			
80~84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0			
85~89	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0			
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
女	9	0	0	0	9	0	9	0	0	0	9	0			
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0			
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0			
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
65 ~ 69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0			
70~74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0			
75 ~ 79	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0			
80~84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0			
85~89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0			
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			

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								
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	21	0	0	1	20	0	21	0	1	0	20	0			
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0			
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
50 ~ 54	2	0	0	0	2	0	2	0	1	0	1	0			
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0			
65~69	4	0	0	1	3	0	4	0	0	0	4	0			
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0			
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0			
80~84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0			
85 ~ 89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0			
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
男	12	0	0	1	11	0	12	0	0	0	12	0			
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0			
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0			
65~69	3	0	0	1	2	0	3	0	0	0	3	0			
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0			
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0			
80~84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0			
85~89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0			
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
女	9	0	0	0	9	0	9	0	1	0	8	0			
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0			
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
50~54	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0			
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
65~69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0			
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0			
75 ~ 79	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0			
80~84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0			
85~89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0			
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			

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)			その	 D他			病気・症状	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	21	0	0	0	21	0	4	4	5	5	
40~44	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54	2	0	0	0	2	0	1	1	0	0	
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	
65~69	4	0	0	0	4	0	0	0	1	1	
70~74	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1	
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	2	2	0	0	
80~84	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	
85~89	3	0	0	0	3	0	0	0	2	2	
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
男 40 44	12	0	0	0	12	0	2	2	3	3	
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	
65~69	3	0	0	0	3	0	0	0	1	1	
70~74	1	0	0	0	I	0	0	0	I	I	
75∼79 80∼84	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	
	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	
85~89	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1	
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳 女	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
女 40∼44			0		9		2	2	2	2	
40~44 45~49	1 0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	
50~54	1			_	0	=	_	0		0	
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
65~69	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
70~74		0	0	0	1	0	0	0	0	0	
75~74 75~79	3	0	0	0	3	0	2	2	0	0	
80~84	1	0	0	0	ა 1	0	0	0	0	0	
85~89		0	0	0	1	0	0	0	1	1	
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	1 0	- 0	0	- 0	- 0	- 0	0	U	- 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	(高脂血症)	高脂血症) 貧血								
		,		(高脂皿症)			<u> </u>						
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	21	1	0	1	19	0	21	0	1	2	18	0	
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50 ~ 54	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0	
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
65~69	4	0	0	1	3	0	4	0	1	1	2	0	
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0	
80~84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0	
85~89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	1	2	0	
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
男	12	0	0	1	11	0	12	0	1	1	10	0	
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50 ~ 54	1	0		0	1	0	1	0	0	0	1	0	
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
65~69	3	0		1	2	0	3	0	1	0	2	0	
70 ~ 74	1	0		0	1	0	1	0	0	0	1	0	
75 ~ 79	2	0		0	2	0	2	0	0	0	2	0	
80~84	2	0	-	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
85~89	2	0		0	2	0	2	0	0	1	1	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	
女	9	1	0	0	8	0	9	0	0	1	8	0	
40~44	1	0		0	1	0	1	0	0	0	1	0	
45~49	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	
55~59	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	
65~69	1	0	-	0	1	0	1	0	0	1	0	0	
70~74	1	0	_	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
75 ~ 79	3	0		0	3	0	3	0	0	0	3	0	
80~84	1	0	_	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
85~89	1	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	
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)2、性、年齢(5歳 階級)別

(単位:人)		リン	パ節の腫大	(リンパの腫	動れ)	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	21	0	0	0	21	0	21	1	0	0	20	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	1	0	0	4	0
80~84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85 ~ 89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	12	0	0	0	12	0	12	0	0	0	12	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
80~84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85~89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	9	0	0	0	9	0	9	1	0	0	8	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	3	0	0	0	3	0	3	1	0	0	2	0
80~84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85~89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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

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

75~79

80~84

85~89

90歳以上

不詳

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

(単位:人)												
			前立服	泉肥大			男性不妊(子供ができない)					
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	12	3	1	0	8	0	12	0	0	0	12	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	3	0	1	0	2	0	3		0	0	3	0
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	2		0	0	2	0
80~84	2	2	0	0	0	0	2		-	0	2	0
85~89	2	1	0	0	1	0	2		-	0	2	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
男	12	3	1	0	8		12			0	12	0
40~44	0	0	0	0	0		0			0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0		-	0	0	0
50∼54 55∼59	1	0	0	0	1	0	1	0	-	0	1	0
55∼59 60∼64	0	0	0	0	0	0	0		-	0	0	0
65~69	1	0	0	0	I	0		0	0	0		0
70~74	3	0	1	0	2	0	3	0		0	3	0
75∼79	2	0	0	0	2	0	1 2	-		0	2	0
80~84	2	2	0	0	0	0	2		0	0	2	0
85~89	2	1	0	0	1	0	2			0	2	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
女	0	0	0	0	0		0			0	0	0
40~44	ĺ	0	0	0	0		0			0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
50~54	ĺ	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0
55~59	l ő	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	Ö	0	0	0	0	0	0		-	0	0	0
70 ~ 74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ~ 79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80~84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85~89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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

			<i>イン</i> 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	12	0	0	0	12	0	12	0	0	1	11	
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	
70~74	l i	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	
80~84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
85~89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	ĺ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
男	12	0	0	0	12	0	12	0	0	1	11	
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45~49	ĺ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54	l i	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
55~59	ĺ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	i	
80~84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
85~89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
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	
女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
40~44	٥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45~49		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55~59		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
65~69		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
70~74		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
75~79		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
80~84		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
85~89		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
00.409	-	_	U	_	_	U	U	U	U	U	-	
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

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

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

子宮・卵巣・婦人科系の病気(複数回答)1、性、年齢(5歳階級)別

性性				子宮口	内膜症					子宮	筋腫		
40~44		総数		での治療 をへて治		未回答	不詳	総数		での治療 をへて治		未回答	不詳
45~49	総数	9	0	0	0	9	0	9	0	1	0	8	
50~54	40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
55~59 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50~54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
65~69	55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
70~74	60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
75~79 3 0 0 0 0 1 0 3 0 3 0 1 0 2 2 80~84 1 0 0 0 0 1 0 1 0 1 0 0 0 1 1 0 1 0 0 0 1 1 0 1 0 0 0 0 1 1 0 1 0 0 0 0 1 1 0 0 1 0 0 0 0 1 1 0 0 1 0 0 0 0 1 1 0 0 1 0 0 0 0 1 1 0 0 1 0 0 0 0 1 1 0 0 0 0 0 1 1 0	65~69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
80~84	70~74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
80~84	75 ~ 79	3	0	0	0	3	0	3	0	1	0	2	
85~89	80~84	1	_			1	-	1		0	_	1	
90歳以上 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	85~89	l i	_	_	-	1	0	i	0	-	_	1	
不詳 0	90歳以上	l o				0	-	0	_			0	
男 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						0	0					0	
40~44 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0					0	0				0	
45~49 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0					_			-	-				
50~54 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	45~49						-						
55~59 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						-	-						
60~64 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						_	-						
65~69 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		-	-	_	-	-	-	-	_	-	_	-	
70~74 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0													
75~79 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		-	_	_	-	-	-	-	_	-	_	-	
80~84 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						-	-					-	
85~89 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			-	_		-	-					-	
90歳以上 0 <t< td=""><td></td><td>1</td><td>-</td><td>-</td><td></td><td>_</td><td>-</td><td></td><td>-</td><td>-</td><td></td><td>-</td><td></td></t<>		1	-	-		_	-		-	-		-	
不詳 0													
女 9 0 0 9 0 9 0 1 0 8 40~44 1 0 0 0 0 1 0 1 0 0 0 0 1 45~49 0		-	_	_	-	-	-	-	_		_	-	
40~44 1 0 0 0 1 0 1 0 0 0 0 1 45~49 0 <t< 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></td></t<>													
45~49 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		1	_	_	-	1	-		_		_		
50~54 1 0 0 0 1 0 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>•</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						1	•						
55~59 0 1 0 0 0 0 1 0 0 0 0 1 0 0 0 0 1 0 0 0 0 1 0 <td< td=""><td></td><td>1</td><td>_</td><td></td><td></td><td>1</td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td>1</td><td></td></td<>		1	_			1	-				_	1	
60~64 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 0 0 0 1 0 <td< td=""><td></td><td>'</td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td>-</td><td></td><td>•</td><td></td><td></td><td>1</td><td></td></td<>		'				1	-		•			1	
65~69		-	-	_	-	v	-	-	_	-	_	•	
70~74		0	-			1	-	1	-			1	
75~79 3 0 0 0 3 0 3 0 1 0 2 80~84 1 0 0 0 1 0 1 0 0 0 1 85~89 1 0 0 0 0 1 0 1 0 0 0 1 90歳以上 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			-	-	_	1	•		•	•	-	I 4	
80~84			_			I	-		_	0		I	
85~89		3	-	-		3	-	3		I		2	
90歳以上 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			-	-			-		-	-			
		1		-		1	-	1	•	-	_	1	
不詳						-						-	

子宮・卵巣・婦人科系の病気(複数回答)2、性、年齢(5 歳階級)別

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

子宮・卵巣・婦人科系の病気(複数回答) 3、性、年齢(5歳階級)別

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

子宮・卵巣・婦人科系の病気(複数回答) 4、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			過多月経(丿	目経が多い)					小月経(月	経が少ない)	
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	を療機関 で治療中	医療機関での治療をへて治癒	治療して いない	未回答	不詳
総数	9	0	0	0	9	0	9	0	0	0	9	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0		0	1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	1	0		0	1	0	1	0	0	0	1	0
70 ~ 74	1	0		0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
80~84	1	0	-	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85~89	1	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
不詳	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	0	0		0	0	0	0	0			0	0
40~44	0	0		0	0	0	0	0	-	0	0	0
45~49	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
55 ~ 59	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
70~74	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ~ 79	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
80~84	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85 ~ 89	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	9	0		0	9	0	9	0	0	0	9	0
40~44	1	0		0	1	0	1	0	-	0	1	0
45~49	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	1	0		0	1	0	1	0	0	0	1	0
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	1	0	-	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70~74	1	0	-	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75~79	3	0		0	3	0	3	0	0	0	3	0
80~84	1	0	-	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85~89	1	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
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(複数回答) 5、性、年齢(5歳階級)別

			その	の他			病気・症状	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	9	0	0	0	9	0	4	4	1	1
40~44	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
70~74	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
75~79	3	0	0	0	3	0	1	1	0	0
80~84	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
85~89	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70~74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75~79 80~84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85~89 90歳以上	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
<u> </u>	9	0	0	0	9	0	4	4	1	1
ダ 40∼44	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
70~74	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
75~79	3	0	0	0	3	0		1	0	0
80~84	1	0	0	0	1	0		1	0	0
85 ~ 89	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表148

初経のあり・なし、性、年齢(5歳階級)別

(単位	:	人)

<u>(単位:人)</u>					
性 年齢階層	総数	あり	なし	未回答	不詳
 総数	9	1	0	8	0
40~44	1	0	0	1	0
45~49	Ó	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	1	0
55 ~ 59	Ö	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0
65~69	1	0	0	1	0
70 ~ 74	1	1	0	0	0
75 ~ 79	3	0	0	3	0
80~84	1	0	0	1	0
85~89	1	0	0	1	0
90歳以上	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0
男	0	0	0	0	0
40~44	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0
50~54	0	0	0	0	0
55~59	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0
65~69	0	0	ő	0	0
70~74	0	0	0	0	0
75 ~ 79	0	0	0	0	0
80~84	0	0	ő	0	0
85~89	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	ő	0	0
不詳	0	0	0	0	0
女	9	1	0	8	0
40~44	1	0	0	1	0
45~49	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	1	0
55~59	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0
65~69	1	0	0	1	0
70 ~ 74	1	1	0	0	0
75 ~ 79	3	0	0	3	0
80~84	1	0	0	1	0
85~89	1	0	0	1	0
90歳以上	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0
					_

別表149

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 9 0 2 7 0 4 4 0 4 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 5 0 0 5 0 5 5 0 5 9 0 0 0 0	<u>(単位:人)</u>					
40~44		総数	あり	なし	未回答	不詳
40~44	 総数	q	0	2	7	0
45~49 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						
50~54						
55~59 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 65~69 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						
60~64 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 65~69 1 0 0 0 0 1 0 0 70~74 1 0 0 0 1 0 0 1 0 0 75~79 3 0 0 0 3 0 80~84 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						
65~69 1 0 0 1 0 0 1 0 70~74 1 0 0 0 1 0 0 75~79 3 0 0 0 3 0 0 88~84 1 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						
70~74				-		
75~79 3 0 0 3 0 0 3 0 80~84 1 0 1 0 1 0 0 0 85~89 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						
80~84		-	_	-		
85~89 1 0 0 0 1 0 0 7不詳 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 0 0 0 0 0 0 0		I		-		
不詳 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						
男 0 0 0 0 0 40~44 0 0 0 0 0 45~49 0 0 0 0 0 50~54 0 0 0 0 0 55~59 0 0 0 0 0 60~64 0 0 0 0 0 65~69 0 0 0 0 0 70~74 0 0 0 0 0 80~84 0 0 0 0 0 85~89 0 0 0 0 0 90歳以上 0 0 0 0 0 女 9 0 2 7 0 40~44 1 0 1 0 0 50~54 1 0 0 0 0 55~59 0 0 0 0 0 60~64 0 0 0 0 0 65~69						
40~44	男			0		
45~49 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 50~54 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	40~44	0	0	0	0	
50~54 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	45 ~ 49					
55~59 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50 ~ 54			0		
65~69 0 0 0 0 0 0 0 70~74 0 0 0 0 0 0 0 75~79 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	55 ~ 59	0	0	0	0	0
70~74 0 0 0 0 0 0 0 75~79 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	60~64	0	0	0	0	0
75~79 0 0 0 0 0 0 0 0 80~84 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	65~69	0	0	0	0	0
80~84 0 0 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 0 0		0	0	0	0	0
85~89 0 0<	75 ~ 79	0	0	0	0	0
90歳以上 0 0 0 0 0 女 9 0 2 7 0 40~44 1 0 1 0 0 45~49 0 0 0 0 0 50~54 1 0 0 1 0 55~59 0 0 0 0 0 60~64 0 0 0 0 0 65~69 1 0 0 1 0 70~74 1 0 0 1 0 75~79 3 0 0 3 0 80~84 1 0 1 0 0 85~89 1 0 0 1 0 90歳以上 0 0 0 0 0	80~84	0	0	0	0	0
不詳 0 0 0 0 女 9 0 2 7 0 40~44 1 0 1 0 0 45~49 0 0 0 0 0 50~54 1 0 0 1 0 55~59 0 0 0 0 0 60~64 0 0 0 0 0 65~69 1 0 0 1 0 70~74 1 0 0 1 0 75~79 3 0 0 3 0 80~84 1 0 1 0 0 85~89 1 0 0 1 0 90歳以上 0 0 0 0 0	85~89	0	0	0	0	0
女 9 0 2 7 0 40~44 1 0 1 0 0 45~49 0 0 0 0 0 50~54 1 0 0 1 0 55~59 0 0 0 0 0 60~64 0 0 0 0 0 65~69 1 0 0 1 0 70~74 1 0 0 1 0 75~79 3 0 0 3 0 80~84 1 0 1 0 0 85~89 1 0 0 1 0 90歳以上 0 0 0 0 0	90歳以上	0	0	0	0	0
40~44 1 0 1 0 0 45~49 0 0 0 0 0 50~54 1 0 0 1 0 55~59 0 0 0 0 0 60~64 0 0 0 0 0 65~69 1 0 0 1 0 70~74 1 0 0 1 0 75~79 3 0 0 3 0 80~84 1 0 1 0 0 85~89 1 0 0 1 0 90歲以上 0 0 0 0 0	不詳		0			0
45~49 0 0 0 0 0 0 0 0 0 50~54 1 0 0 0 0 0 0 0 55~59 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		9				0
50~54 1 0 0 1 0 55~59 0 0 0 0 0 0 60~64 0 0 0 0 0 0 65~69 1 0 0 1 0 70~74 1 0 0 1 0 75~79 3 0 0 3 0 80~84 1 0 1 0 0 85~89 1 0 0 1 0 90歲以上 0 0 0 0 0	40~44			1		0
55~59 0 0 0 0 0 60~64 0 0 0 0 0 65~69 1 0 0 1 0 70~74 1 0 0 1 0 75~79 3 0 0 3 0 80~84 1 0 1 0 0 85~89 1 0 0 1 0 90歲以上 0 0 0 0				0		0
60~64 0 0 0 0 0 65~69 1 0 0 1 0 70~74 1 0 0 1 0 75~79 3 0 0 3 0 80~84 1 0 1 0 0 85~89 1 0 0 1 0 90歳以上 0 0 0 0 0			0	0		
65~69 1 0 0 1 0 70~74 1 0 0 1 0 75~79 3 0 0 3 0 80~84 1 0 1 0 0 85~89 1 0 0 1 0 90歳以上 0 0 0 0			-	0		
70~74 1 0 0 1 0 75~79 3 0 0 3 0 80~84 1 0 1 0 0 85~89 1 0 0 1 0 90歲以上 0 0 0 0 0		0	0	0		
75~79 3 0 0 3 0 80~84 1 0 1 0 0 85~89 1 0 0 1 0 90歳以上 0 0 0 0		1				
80~84 1 0 1 0 0 85~89 1 0 0 1 0 90歳以上 0 0 0 0 0						
85~89 1 0 0 1 0 90歳以上 0 0 0 0				0		
90歳以上 0 0 0 0 0						
不詳						
	不詳	0	0	0	0	0

不妊症、性、年齢(5歳階級)別

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

妊娠回数1、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)	1						I	<u> </u>
性 年齢階層	総数	0	1	2	3	4	5	6
 総数	9	1	0	2	4	1	0	0
40~44	1	1	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	0	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0
65 ~ 69	1	0	0	0	1	0	0	0
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	0	0
75 ~ 79	3	0	0	1	1	1	0	0
80~84	1	0	0	1	0	0	0	0
85 ~ 89	1	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
. 男	0	0	0	0	0	0	0	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	0	0	0	0	0	0	0	0
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	0	0	0	0	0	0	0	0
70~74	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ~ 79	0	0	0	0	0	0	0	0
80~84	0	0	0	0	0	0	0	0
85~89	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳 女	9	<u>0</u>	0	0 2	<u>0</u>	0 1	0	0
40∼44	1	1	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	1	0	0	0	1	0	0	0
55 ~ 59	Ö	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	1	0	0	0	1	0	0	0
70 ~ 74		0	0	0	1	0	0	0
75 ~ 79	3	0	0	1	1	1	0	0
80~84		0	0	i	0	0	0	0
85~89	;	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	Ö	0	0	0	0	0	0	0
不詳	٥	0	0	0	0	0	0	0

別表 1 5 2

妊娠回数2、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)	1			-	ı	· ·		
性 年齢階層	総数	7	8	9	10	11回以上	未回答	不詳
 総数	9	0	0	0	0	0	1	0
40~44	1	0	0	0		0	0	0
45~49	0	0	0	0		0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	0	0	0	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0
65 ~ 69	1	0	0	0	0	0	0	0
70 ~ 74	1	0	0	0	0	0	0	0
75 ~ 79	3	0	0	0	0	0	0	0
80~84	1	0	0	0		0	0	0
85 ~ 89	1	0	0	0	0	0	1	0
90歳以上	0	0	0	0		0	0	0
<u> </u>	0	0	0	0		0	0	0
. 男	0	0	0	0		0	0	0
40~44	0	0	0	0		0	0	0
45~49	0	0	0	0		0	0	0
50~54	0	0	0	0		0	0	0
55 ~ 59	0	0	0	0		0	0	0
60~64	0	0	0	0		0	0	0
65~69	0	0	0	0		0	0	0
70~74	0	0	0	0		0	0	0
75 ~ 79	0	0	0	0		0	0	0
80~84	0	0	0	0		0	0	0
85~89	0	0	0	0		0	0	0
90歳以上	0	0	0	0		0	0	0
不詳 女	9	0	0	0		0	<u> </u>	0
∡ 40~44	1	0	0	0		0	0	0
45~49	0	0	0	0		0	0	0
50~54	1	0	0	0		0	0	0
55 ~ 59	Ö	0	0	0		0	0	0
60~64		0	0	0		0	0	0
65~69	1	0	0	0		0	0	0
70 ~ 74		0	0	0		0	0	0
75 ~ 79	3	0	0	0		0	0	0
80~84	1	0	0	0		0	0	0
85~89	'1	0	0	0		0	1	0
90歳以上	0	0	0	0		0	0	0
不詳	0	0	0	0		0	0	0

別表 1 5 3

妊娠中の状況、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)					1			
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	20	12	0	0	5	0	3	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	3	0	0	0	0	0	3	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	3	0	0	0	3	0	0	0
70 ~ 74	3	3	0	0	0	0	0	0
75 ~ 79	9	7	0	0	2	0	0	0
80~84	2	2	0	0	0	0	0	0
85~89	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	0	0	0	0	0	0	0	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	0	0	0	0	0	0	0	0
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	0	0	0	0	0	0	0	0
70~74	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ~ 79	0	0	0	0	0	0	0	0
80~84	0	0	0	0	0	0	0	0
85~89	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0
<u>不詳</u>	0	0	0	0	0	0	0	0
女 40~44	20 0	12	0	0	5 0	0	3	0
45~49		0	0	0		0	0	0
45~49 50~54	0	0	0	0	0	0	3	0
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	3	0	0	0	3	0	0	0
70 ~ 74	3	3	0	0	0	0	0	0
75~79	9	3 7	0	0	2	0	0	0
80 ~ 84	2	2	0	0	0	0	0	0
85 ~ 89	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
I HT	<u> </u>	0	0		- 0	0	0	

別表 1 5 4

出産について、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)						1	1			
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	20	13	1	0	1	1	0	1	3	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65 ~ 69	3	2	0	0	1	0	0	0	0	0
70 ~ 74	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ~ 79	9	6	1	0	0	1	0	1	0	0
80 ~ 84	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
85 ~ 89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	0	0	0	0	0	0		0	0	0
40~44	0	0	0	0	0	0		0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	_	0	0	0
65~69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70~74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ~ 79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80~84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85~89	0	0	0	0	0	0	_	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0		0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0		0	0	0
女 40~44	20	13	1	0	1	1	0	1	3	0
40~44 45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45∼49 50∼54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55~59	3	0	0	0	0	0	_	0	3	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0
65~69	3		0	0	1	0	0	0	0	0
70~74	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0
75~79	9	6	1	0	0	1	0	1	0	0
80~84	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
85~89	0	0	0	0	0	0	_	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
71'p †	U	0		0	0	0	0	0	0	

別表155

出産時の出血量、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)						
性 年齢階層	総数	小	中	多	未回答	不詳
 総数	14	0	7	4	3	0
40~44	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	0	0	0	0	0	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0
65 ~ 69	2	0	2	0	0	0
70 ~ 74	3	0	0	3	0	0
75 ~ 79	7	0	3	1	3	0
80~84	2	0	2	0	0	0
85 ~ 89	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0
男	0	0	0	0	0	0
40~44	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0
50~54	0	0	0	0	0	0
55~59	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0
65~69	0	0	0	0	0	0
70~74	0	0	0	0	0	0
75 ~ 79	0	0	0	0	0	0
80~84	0	0	0	0	0	0
85~89	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0
不詳 女	0 14	0	<u> </u>	<u>0</u>	<u>0</u> 3	0
∞ 40~44	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0
50~54	0	0	0	0	0	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0
65~69	2	0	2	0	0	0
70 ~ 74	3	0	0	3	0	0
75 ~ 79	7	0	3	1	3	Ŏ
80~84	2	0	2	0	0	0
85~89	0	0	0	0	0	0
90歳以上	ő	0	0	0	0	Ŏ
不詳	Ö	0	0	0	0	0

新生児の状況、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	14	13	0	0	0	0	1	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	0	0	0	0	0	0	0	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	2	2	0	0	0	0	0	0
70 ~ 74	3	3	0	0	0	0	0	0
75 ~ 79	7	6	0	0	0	0	1	0
80~84	2	2	0	0	0	0	0	0
85~89	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
男	0	0	0	0	0	0	0	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	0	0	0	0	0	0	0	0
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	0	0	0	0	0	0	0	0
70~74	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ~ 79	0	0	0	0	0	0	0	0
80~84	0	0	0	0	0	0	0	0
85~89	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0
<u>不詳</u>	0	0	0	0	0	0	0	0
女 40~44	14	13	0	0	0	0	1	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49 50~54	0	0	0	0	0	0	0	0
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	2	2	0	0	0	0	0	0
70 ~ 74	3	3	0	0	0	0	0	0
75 ~ 79	7	6	0	0	0	0	1	0
80 ~ 84	2	2	0	0	0	0	0	0
85 ~ 89	0	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0
I HT	<u> </u>	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

			骨	·折					椎間板	ヘルニア		
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	21	0	4	0	17	0	21	0	1	1	19	
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50 ~ 54	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	2	
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
65~69	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
75 ~ 79	5	0	2	0	3	0	5	0	1	1	3	
80~84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	
85~89	3	0	1	0	2	0	3	0	0	0	3	
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	
男	12	0	3	0	9	0	12	0	1	0	11	
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50 ~ 54	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	
70~74	1 1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
75 ~ 79	2	0	1	0	1	0	2	0	1	0	1	
80~84	2	0	0	0	2	0	2		0	0	2	
85~89	2	0	1	0	1	0	2		0	0	2	
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	
女	9	0	1	0	8	0	9	0	0	1	8	
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
65~69	1 1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
75 ~ 79	3	0	1	0	2	-	3	0	0	1	2	
80~84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
85~89	I i	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
90歳以上	Ö	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	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)			Te strong	. = .=-						THE TIL		
				ょう症				ı	骨の	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	21	2	0	1	18	0	21	0	0	0	21	
40~44	1 1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1 1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
65~69	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
75 ~ 79	5	1	0	1	3	0	5	0	0	0	5	
80~84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	
85~89	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	
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	
男	12	1	0	0	11	0	12	0	0	0	12	
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
80~84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
85~89	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	
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	
女	9	1	0	1	7	0	9	0	0	0	9	
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54	1 1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
65~69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
70 ~ 74	1 1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
75 ~ 79	3	1	0	1	1	0	3	0	0	0	3	
80~84	1 1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
85~89	I i	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
90歳以上	i	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

骨・関節の病気・症状(複数回答)3、性、年齢(5歳階級) 別

			痛	風						節痛		
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	21	0	0	0	21	0	21	1	1	2	17	
40~44	1 1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
65~69	4	0	0	0	4	0	4	0	1	1	2	
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	
80~84	3	0	0	0	3	0	3	1	0	0	2	
85~89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	
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	
男	12	0	0	0	12	0	12	0	1	0	11	
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54	l i	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1 1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	1	0	2	
70~74	1 1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
75 ~ 79	2	0	0	0	2	-	2	0	0	0	2	
80~84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
85~89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	Ö	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
女	9	0	0	0	9	0	9	1	0	2	6	
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	
55~59	Ö	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
65~69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	
70~74	1 1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
75~79	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	
80~84	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	
85~89		0	0	0	1	0		0	0	0	1	
90歳以上		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳		0	0		0	0	0	0	0	0	0	

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					(骨がうず	くような痛	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	21	0	2	0	19	0	21	0	0	0	21						
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1						
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
50~54	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	2						
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1						
65~69	4	0	1	0	3	0	4	0	0	0	4						
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2						
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5						
80~84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3						
85~89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3						
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						
男	12	0	2	0	10	0	12	0	0	0	12						
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
50~54	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1						
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1						
65~69	3	0	1	0	2	0	3	0	0	0	3						
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1						
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2						
80~84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2						
85~89	2	0	0	0	2	0	2		0	0	2						
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0						
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
女	9	0	0	0	9	0	9	0	0	0	9						
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1						
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
50~54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1						
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
65~69	1 1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1						
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1						
75 ~ 79	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3						
80~84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1						
85~89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1						
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						

骨・関節の病気・症状(複数回答)5、性、年齢(5歳階級) 別

			肩	<u> </u>					腰	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	21	3	0	3	15	0	21	4	1	4	12	
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50 ~ 54	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
65~69	4	0	0	1	3	0	4	1	0	1	2	
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
75 ~ 79	5	1	0	1	3	0	5	2	0	2	1	
80~84	3	2	0	0	1	0	3	1	1	0	1	
85~89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	
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	
男	12	2	0	1	9	0	12	0	1	3	8	
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
65~69	3	0	0	1	2	0	3	0	0	1	2	
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
75 ~ 79	2	1	0	0	1	0	2	0	0	2	0	
80~84	2	1	0	0	1	0	2	0	1	0	1	
85~89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
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	
女	9	1	0	2	6	0	9	4	0	1	4	
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50 ~ 54	1	0		1	0	0	1	0	0	1	0	
55 ~ 59	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
65~69	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
75 ~ 79	3	0	0	1	2	0	3	2	0	0	1	
80~84	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	
85~89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
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	

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(<u></u> の他			病気・症状	は特にない	未回	9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	21	0	1	0	20	0	2	2	5	5
40~44	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
65~69	4	0	1	0	3	0	0	0	1	1
70~74	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	0	0	0	0
80~84	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0
85~89	3	0	0	0	3	0	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男 40~44	12	0	1	0	11	0	1	1	3	3
40~44 45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45∼49 50∼54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55~59	1 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
65~69	3	0	1	0	2	0	0	0	1	1
70~74	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
80~84	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
85~89	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	9	0	0		9	0	1	1	2	2
40~44	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65 ~ 69	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
75 ~ 79	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0
80~84	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
85 ~ 89	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表163

骨粗しょう症 現在の治療状況、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)	,			,			
性 年齢階層	総数	食事また は運動療 法のみ	内服薬	注射薬	その他	未回答	不詳
 総数	2	0	1	1	0	0	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0
50~54	Ö	0	0	0	0	0	0
55 ~ 59	Ö	0	0	0	0	0	0
60~64	Ö	0	0	Ő	0	0	0
65~69	٥	0	0	0	0	0	0
70~74	Ö	0	0	0	0	0	0
75 ~ 79	Ĭ	0	1	0	0	0	0
80~84	0	0	0	0	0	0	0
85~89	1	0	0	1	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
	1	0	0	1	0	0	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	0	0	0	0	0	0	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0
65 ~ 69	0	0	0	0	0	0	0
70 ~ 74	0	0	0	0	0	0	0
75 ~ 79	0	0	0	0	0	0	0
80~84	0	0	0	0	0	0	0
85 ~ 89	1	0	0	1	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
女	1	0	1	0	0	0	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0
50~54	0	0	0	0	0	0	0
55~59	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0
65~69	0	0	0	0	0	0	0
70 ~ 74	0	0	0	0	0	0	0
75 ~ 79	1	0	1	0	0	0	0
80~84	0	0	0	0	0	0	0
85~89	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0

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(Ⅰ	こきび)				毛孔の開大	· 面疱(毛)	<u>穴が広がる、</u>	黒にきび)	
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	21	0	0	1	20	0	21	0	0	0	21	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75 ~ 79	5	0	0	1	4	0	5	0	0	0	5	0
80~84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85~89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	12	0	0	1	11	0	12	0	0	0	12	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
80~84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85~89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	9	0	0	0	9	0	9	0	0	0	9	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
80~84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85~89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

皮膚・爪の病気・症状(複数回答)2、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			.素沈着(肌	が黒くなる)					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	21	1	0	3	17	0	21	0	0	3	18	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	4	0	0	1	3	0	4	0	0	0	4	0
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75 ~ 79	5	0	0	1	4	0	5	0	0	2	3	0
80~84	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	0
85~89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	12	0	0	1	11	0	12	0	0	0	12	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0
80~84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85~89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	9	1	0	2	6	0	9	0	0	3	6	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45~49	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	3	0	0	0	3	0	3	0	0	2	1	0
80~84	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
85~89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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	のふくろ)					i液嚢腫(関	節のふくろ)	
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	21	0	0	0	21	0	21	0	0	1	20	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	0	0	1	4	0
80~84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85~89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	12	0	0	0	12	0	12	0	0	0	12	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
80~84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85~89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	9	0	0	0	9	0	9	0	0	1	8	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	3	0	0	0	3	0	3	0	0	1	2	0
80~84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85~89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

皮膚・爪の病気・症状(複数回答)4、性、年齢(5歳階級) 別

(単位:人)												
			掌蹠服	農疱症					湿疹がで	きやすい		
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	21	0	0	0	21	0	21	1	2	2	16	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65 ~ 69	4	0	0	0	4	0	4	0	0	1	3	0
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	0	2	1	2	0
80~84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85 ~ 89	3	0	0	0	3	0	3	1	0	0	2	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	12	0	0	-	12	0	12		1	1	9	0
40~44	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	-	0	0	0	_	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0		1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0	-	0	0	0	-	0	0	0	0
60~64	1	0	0		1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	3	0	0	-	3	0	3		0	1	2	0
70 ~ 74	1	0	0	-	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	2	0	0	-	2	0	2		1	0	1	0
80~84	2	0	0		2	0	2		0	0	2	0
85~89	2	0	0	-	2	0	2		0	0	1	0
90歳以上	0	0	0	-	0	0	0		0	0	0	0
不詳	0	0	0		0	0	0		0	0	0	0
女	9	0	0		9	0	9		1	1	7	0
40~44	1	0	0		1	0	1	0	0	0	1	0
45~49	0	0	0		0	0	0		0	0	0	0
50~54	1	0	0	-	1	0	1	0	0	0	1	0
55~59	0	0	0		0	0	0		0	0	0	0
60~64	0	0	0	-	0	0	0	_	0	0	0	0
65~69	1	0	0	-	1	0	1	0	0	0	1	0
70~74	1	0	0	-	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	3	0	0	-	3	0	3		1	1	1	0
80~84	1 1	0	0		1	0	1	0	0	0	1	0
85~89	1 1	0	0		1	0	1	0	0	0	1	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	0	0

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)		
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	21	4	0	0	17	0	21	4	0	2	15	0
40~44	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	4	0	0	0	4	0	4	1	0	0	3	0
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75 ~ 79	5	1	0	0	4	0	5	0	0	1	4	0
80~84	3	2	0	0	1	0	3	1	0	1	1	0
85 ~ 89	3	0	0	0	3	0	3	1	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	12	2	0	0	10	0	12	2	0	2	8	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	3	0	0	0	3	0	3	1	0	0	2	0
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	2	1	0	0	1	0	2	0	0	1	1	0
80~84	2	1	0	0	1	0	2	0	0	1	1	0
85 ~ 89	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0		0	0	0	0		0	0	0	0
女	9	2	0	0	7	0	9	2	0	0	7	0
40~44	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
80~84	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
85~89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

皮膚・爪の病気・症状(複数回答)6、性、年齢(5歳階級) 別

			脱	毛					白	斑		
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	21	0	0	1	20	0	21	0	0	0	21	
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1 1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
65~69	4	0		0	4	0	4	0	0	0	4	
70~74	2	0		0	2	0	2	0	0	0	2	
75 ~ 79	5	0	-	1	4	0	5	0	0	0	5	
80~84	3	0		0	3	0	3	0	0	0	3	
85~89	3	0		0	3	0	3	0	0	0	3	
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	
	12	0		0	12	0	12	0	0	0	12	
40~44	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	
45~49		0		0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54	1	0		0	1	0	1	0	0	0	1	
55~59		0		0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	-	0	0	0	1	0	0	0	1	
65~69	3				1				0		•	
70~74	1	0		0	3	0	3	0	-	0	3	
	1	0	-	0	I	0	1	0	0	0	1	
75~79	2	0		0	2	0	2	0	0	0	2	
80~84	2	0		0	2	0	2	0	0	0	2	
85~89	2	0		0	2	0	2	0	0	0	2	
90歳以上	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	
女	9	0		1	8	0	9	0	0	0	9	
40~44	1	0		0	1	0	1	0	0	0	1	
45 ~ 49	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	
50 ~ 54	1	0		0	1	0	1	0	0	0	1	
55 ~ 59	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
65~69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
75 ~ 79	3	0	0	1	2	0	3	0	0	0	3	
80~84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
85~89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
90歳以上	Ö	0		0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	

別表 1 7 0

皮膚・爪の病気・症状(複数回答)7、性、年齢(5歳階級) 別

			紫斑(阝	为出血)					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	21	0	0	0	21	0	21	0	0	1	20	
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
65~69	4	0	0	0	4	0	4	0	0	1	3	
70~74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	
80~84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	
85~89	3	0	0	0	3	0	3	-	0	0	3	
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	0	
男	12	0	0	0	12	0	12	0	0	1	11	
40~44	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	
45~49	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	
50~54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	1	2	
70~74	l i	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	2	_	0	0	2	
80~84	2	0	0	0	2	0	2		0	0	2	
85~89	2	0	0	0	2	0	2		0	0	2	
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	
不詳		0	0	0	0	0	0	_	0	0	0	
女	9	0	0	0	9	0	9		0	0	9	
40~44	ľ	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
45~49		0	0	0	0	0	0		0	0	0	
50~54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
55~59	Ö	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
65~69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
70~74		0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
75 ~ 79	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	
80~84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
85~89		0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	•	0	0	0	
不詳		0	U	0	0	U	U	U	U	U	0	

皮膚・爪の病気・症状(複数回答)8、性、年齢(5歳階級) 別

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

別表 1 7 2

湿疹が特にできやすい場所(複数回答)、性、年齢(5歳階 級)別

(単位:人)							
性 年齢階層	総数	関節の裏 (ひじ、じ ざ)	顔面	体躯(胸、 背中、 腹、腰)	その他	未回答	不詳
総数	7	0	1	4	1	1	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	0	0	0	0	0	0	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0
65~69	1	0	0	0	0	1	0
70 ~ 74	0	0	0	0	0	0	0
75 ~ 79	5	0	1	3	1	0	0
80~84	0	0	0	0	0	0	0
85~89	1	0	0	1	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0
男	4	0	0	2	1	1	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	0	0	0	0	0	0	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0
60 ~ 64	0	0	0	0	0	0	0
65 ~ 69	1	0	0	0	0	1	0
70 ~ 74	0	0	0	0	0	0	0
75 ~ 79	2	0	0	1	1	0	0
80~84	0	0	0	0	0	0	0
85~89	1	0	0	1	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0
女	3	0	1	2	0	0	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0
50~54	0	0	0	0	0	0	0
55~59	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0
65~69	0	0	0	0	0	0	0
70~74	0	0	0	0	0	0	0
75~79	3	0	1	2	0	0	0
80~84	0	0	0	0	0	0	0
85~89	0	0	0	0	0	0	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0

80~84

85~89

90歳以上

不詳

アレルギー疾患の病気・症状(複数回答) 1、性、年齢(5 歳階級)別

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

90歳以上

不詳

アレルギー疾患の病気・症状(複数回答) 2、性、年齢(5 歳階級)別

(単位:人) 花粉症 喘息 医療機関 医療機関 医療機関 医療機関 での治療 治療して での治療 治療して 性 総数 未回答 不詳 未回答 不詳 総数 年齢階層 をへて治 で治療中 をへて治 で治療中 いない いない 癒 総数 40~44 45~49 50~54 55~59 60~64 65~69 **~**74 **~**79 80~84 85~89 90歳以上 不詳 男 40~44 45~49 50~54 55~59 60~64 65~69 70~74 75~79 80~84 85~89 90歳以上 不詳 女 40~44 45~49 50~54 55~59 60~64 65~69 70~74 75~79 80~84 85~89

アレルギー疾患の病気・症状(複数回答)3、性、年齢(5 歳階級)別

(単位:人) 蕁麻疹 食物アレルギー 医療機関 医療機関 治療して 医療機関 での治療 治療して 医療機関 での治療 性 総数 未回答 不詳 未回答 不詳 総数 年齢階層 で治療中 をへて治 で治療中 をへて治 いない いない 癒 総数 40~44 45~49 50~54 55~59 60~64 65~69 **~**74 **~**79 80~84 85~89 90歳以上 不詳 男 40~44 45~49 50~54 55~59 60~64 65~69 70~74 75~79 80~84 85~89 90歳以上 不詳 女 40~44 45~49 50~54 55~59 60~64 65~69 70~74 75~79 80~84 85~89 90歳以上 不詳

アレルギー疾患の病気・症状(複数回答) 4、性、年齢(5 歳階級)別

			薬物アし	ノルギー					そ0	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	21	0	0	1	20	0	21	0	0	0	21	(
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	(
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
50 ~ 54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	(
65~69	4	0	0	1	3	0	4	0	0	0	4	(
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	(
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	
80~84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	(
85~89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	(
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	(
男	12	0	0	0	12	0	12	0	0	0	12	
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
50~54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	(
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	
70~74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
80~84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
85~89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Č
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	i
女	9	0	0	1	8	0	9	0		0	9	(
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	(
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ò
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
65~69	ľ	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	Ċ
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	i	0	0	0	1	(
75 ~ 79	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	Č
80~84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	i
85~89		0	0	0	1	0		0	0	0	1	Č
90歳以上	Ö	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Č
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

アレルギー疾患の病気・症状(複数回答) 5、性、年齢(5 歳階級)別

(単位:人)				
	病気・症状	は特にない	未回	回答
性 年齢階層	総数	はい	総数	はい
総数	7	7	6	6
40~44	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0
50~54	0	0	1	1
55 ~ 59	0	0	0	0
60~64	1	1	0	0
65~69	1	1	1	1
70 ~ 74	1	1	1	1
75 ~ 79	2	2	0	0
80~84	2	2	1	1
85~89	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0
男	4	4	4	4
40~44	0	0	0	0
45 ~ 49	0	0	0	0
50 ~ 54	0	0	0	0
55 ~ 59	0	0	0	0
60 ~ 64	1	1	0	0
65 ~ 69	1	1	1	1
70 ~ 74	0	0	1	1
75 ~ 79	1	1	0	0
80~84	1	1	1	1
85~89	0	0	1	1
90歳以上	0	0	0	0
<u> </u>	0	0	0	0
女	3	3	2	2
40~44	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0
50~54	0	0	1	1
55~59	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0
65~69	0	0	0	0
70 ~ 74	1	1	0	0
75 ~ 79	1	1	0	0
80~84	1	1	0	0
85~89	0	0	1	1
90歳以上	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0

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			全身性エリテマトーデス(SLE)						
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	21	0	0	0	21	0	21	0	0	0	21	0	
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50 ~ 54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
65~69	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0	
70~74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0	
80~84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0	
85~89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0	
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
男	12	0	0	0	12	0	12	0	0	0	12	0	
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0	
70~74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
75~79	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
80~84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
85~89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	
女	9	0	0	0	9	0	9	0	0	0	9	0	
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
65~69	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
70~74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
75~79	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0	
80~84	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
85~89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

膠原病(複数回答)2、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			強.	 安症					皮膚	筋炎		
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	21	0	0	0	21	0	21	0	0	0	21	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65 ~ 69	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
70 ~ 74	2	0	-	0	2	0	2		0	0	2	0
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
80~84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85 ~ 89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0		0	0	0	0		0	0	0	0
男	12	0		0	12	0	12		0	0	12	0
40~44	0	0		0	0	0	0	_	0	0	0	0
45~49	0	0	-	0	0	0	0	-	0	0	0	0
50~54	1	0		0	1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0		0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	3	0	-	0	3	0	3	0	0	0	3	0
70~74	1	0	-	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75~79	2	0		0	2	0	2		0	0	2	0
80~84	2	0	-	0	2		2		0	0	2	0
85~89	2	0		0	2	0	2		0	0	2	0
90歳以上	0	0		0	0	0	0	_	0	0	0	0
<u>不詳</u>	0	0		0	0	0			0	0	0	0
女	9	0		0	9	0	9	-	0	0	9	0
40~44	1	0		0	1	0	1	0	0	0	1	0
45∼49 50∼54	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54 55~59		0	-	0	I	0		0	0	0	1	0
55∼59 60∼64	0	0	-	0	0	0	0	_	0	0	0	0
65~69	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65∼69 70∼74	!	0	-	0	1	0]	0	0	0	1	0
70∼74 75∼79	'	0		0	I	0	1	0	0	0	I	0
75∼79 80∼84	3	-	-	_	3	•	3	0	0	0	3	0
80~84 85~89		0	-	0	I	0		0		0	I 1	-
90歳以上	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
<u> </u>		0	U	U	0	U	0	0	0	0	U	

膠原病(複数回答) 3、性、年齢(5歳階級)別

(単位:人)			シェーグし	ン 定候群					ベーチ:	ェット病		
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	21	0	0	0	21	0	21	0	0	0	21	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65 ~ 69	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
70 ~ 74	2	0	-	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5	0
80~84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85~89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0		0	0	0	0		0	0	0	0
男	12	0		0	12	0	12		0	0	12	0
40~44	0	0	-	0	0	0	0	_	0	0	0	0
45~49	0	0	-	0	0	0	0	-	0	0	0	0
50~54	1	0		0	1	0	1	0	0	0	1	0
55~59	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0		0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	3	0	-	0	3	0	3	0	0	0	3	0
70~74	1	0	-	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	2	0		0	2	0	2	0	0	0	2	0
80~84	2	0	-	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85~89	2	0		0	2	0	2		0	0	2	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
女 40~44	9	0	-	0	9	0	9	-	0	0	9	0
	1	0	-	0	I	0		0	0	0	1	0
45∼49 50∼54	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
50∼54 55∼59		0	-	0	1	0		0	0	0	ı	0
55∼59 60∼64	0	0	-	0	0	0	0	_	0	0	0	0
65~69	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69 70~74	1	0	-	0	1	0]	0	0	0	1	0
70∼74 75∼79		0		0	I	0		0	0	0	I	0
75∼79 80∼84	3	-	-	_	3	•	3	•	0	0	3	0
80~84 85~89		0	-	0	I ·	0		0		0	I 1	-
90歳以上	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
	1 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

膠原病(複数回答) 4、性、年龄(5歳階級)別

(単位:人)			7(D他			病気・症状	は特にない	 未回	汯
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	21	0	0	0	21	0	13	13	8	8
40~44	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60 ~ 64	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
65 ~ 69	4	0	0	0	4	0	3	3	1	1
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	5	0	0
80 ~ 84	3	0	0	0	3	0	2	2	1	1
85~89	3	0	0	0	3	0	0	0	3	3
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	12	0	0	0	12	0	7	7	5	5
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
65~69	3	0	0	0	3	0	2	2	1	1
70~74	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	2	2	0	0
80~84	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
85~89	2	0	0	0	2	0	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	9	0	0	0	9	0	6	6	3	3
40∼44 45∼49	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
45∼49 50∼54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55~59		0	0	0	ı	0	0	0	1	1
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65∼69 70∼74		0	0	0	1	0	1	1	0	0
70~74 75~79	3	0	0	0	3	0	3	1	0	0
75∼79 80∼84	3	-		_	ა 1	0	ئ ا	3	-	
80~84 85~89		0	0	0	I -	•		1	0	0
85~89 90歳以上		0	0	0	I	0	0	0	1	I
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表182 膠原病(複数回答) 現在の治療状況(複数回答)、性、

年齢(5歳階級)別

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

別表183

その他の病気・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	21	2	0	4	15	0	21	4	0	3	14	
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50 ~ 54	2	0	0	1	1	0	2	1	0	0	1	
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
65~69	4	0	0	2	2	0	4	0	0	0	4	
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
75 ~ 79	5	0	0	1	4	0	5	0	0	3	2	
80~84	3	2	0	0	1	0	3	3	0	0	0	
85~89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	
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	
男	12	1	0	2	9	0	12	2	0	2	8	
40~44	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
65~69	3	0	0	1	2	0	3	0	0	0	3	
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
75 ~ 79	2	0	0	1	1	0	2	0	0	2	0	
80~84	2	1	0	0	1	0	2	2	0	0	0	
85~89	2	0	0	0	2	0	2		0	0	2	
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
女	9	1	0	2	6	0	9	2	0	1	6	
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
65~69	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
75 ~ 79	3	0	0	0	3	0	3	0	0	1	2	
80~84	1 1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	
85~89	1 1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
90歳以上	Ö	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不詳	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	

その他の病気・症状(複数回答) 2、性、年齢(5歳階級) 別

90歳以上

不詳

(単位:人) 体がつる のどがつる 医療機関 医療機関 医療機関 治療して 医療機関 での治療 治療して での治療 性 総数 未回答 不詳 総数 未回答 不詳 年齢階層 で治療中 をへて治 で治療中 をへて治 いない いない 癒 総数 40~44 45~49 50~54 55~59 60~64 65~69 **~**74 **~**79 80~84 85~89 90歳以上 不詳 男 40~44 45~49 50~54 55~59 60~64 65~69 70~74 75~79 80~84 85~89 90歳以上 不詳 女 40~44 45~49 50~54 55~59 60~64 65~69 70~74 75~79 80~84 85~89

別表185

その他の病気・症状(複数回答)3、性、年齢(5歳階級) 別

			加內	の痛み		体がむくむ						
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	21	2	0	3	16	0	21	1	0	1	19	
40~44	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
65~69	4	0	0	1	3	0	4	0	0	0	4	
70~74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
75 ~ 79	5	0	0	2	3	0	5	0	0	1	4	
80~84	3	2	0	0	1	0	3	0	0	0	3	
85~89	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	
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	
男	12	1	0	1	10	0	12	0	0	1	11	
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	
70~74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
75 ~ 79	2	0	0	1	1	0	2	0	0	1	i	
80~84	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	
85~89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	
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	
女	9	1	0	2	6	0	9	1	0	0	8	
40~44	ľ	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	
45~49	Ö	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
65~69	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	
70 ~ 74		0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
75~79	3	0	0	1	2	0	3	0	0	0	3	
80~84	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
85~89		0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

その他の病気・症状(複数回答) 4、性、年齢(5歳階級) 別

(単位:人)	E	光に当たる	と顔が腫れ	たり湿疹が	できたりす	る			指が服	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	21	1	0	0	20	0	21	0	0	1	20	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	4	0
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	0	0	1	4	0
80~84	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
85~89	3	1	0	0	2	0	3	0	0	0	3	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	12	1	0	0	11	0	12	0	0	0	12	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
65~69	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
70 ~ 74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
80~84	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
85 ~ 89	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	9	0	-	0	9	0	9	0	-	1	8	0
40~44	1	0		0	1	0	1	0	0	0	1	0
45~49	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	1	0	-	0	1	0	1	0	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	1	0	-	0	1	0	1	0	0	0	1	0
70~74	1	0	-	0	1	0	1	0	0	0	1	0
75~79	3	0	-	0	3	0	3	0	0	1	2	0
80~84	1	0	-	0	1	0	1	0	0	0	1	0
85~89	1	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
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

別表187

その他の病気・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	21	2	0	0	19	0	21	5	0	3	13	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	2	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	0	0	-	1	0
65 ~ 69	4	0	0	0	4	0	4	0	0		4	0
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	5	1	0	•	1	0
80~84	3	2	0	0	1	0	3	3	0		0	0
85~89	3	0	0	0	3	0	3	0	0		3	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
男	12	1	0	0	11	0	12	2	0		9	0
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0
50~54	1	0	0	0	1	0	1	0	0		1	0
55~59 60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
65~69	1	0	0	0	I	0	1	0	0	-	I	0
70~74	3	0	0	0	3	0	3	0	0		3	0
70∼74 75∼79	1 2	0	0	0	2	0	1 2	0	0		I 1	0
75∼79 80∼84	2	1	0	0	1	0	2	2	0	-	0	0
85~89	2	0	0	0	2	0	2	0	0	-	2	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
女	9	1	0	0	8	0	9	3	0		4	0
40~44	1	0	0	0	1	0	1	0	0		1	0
45~49	Ö	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
50~54	Ĭ	0	0	0	1	0	1	1	0		0	0
55~59	İ	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0
60~64	l ő	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0
65~69	l i	0	0	0	1	0	1	0	0	-	1	0
70~74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	-	1	0
75 ~ 79	3	0	0	0	3	0	3	1	0		0	0
80~84	1	1	0	0	0	0	1	1	0		0	0
85~89	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

その他の病気・症状(複数回答) 6、性、年齢(5歳階級) 別

(単位:人)			そ0	 D他			病気・症状	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	21	1	0	0	20	0	4	4	4	4
40 ~ 44	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
45 ~ 49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 54	2	0	0	0	2	0	1	1	0	0
55 ~ 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60 ~ 64	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
65 ~ 69	4	0	0	0	4	0	1	1	1	1
70 ~ 74	2	0	0	0	2	0	1	1	1	1
75 ~ 79	5	0	0	0	5	0	0	0	0	0
80~84	3	1	0	0	2	0	0	0	0	0
85 ~ 89	3	0	0	0	3	0	0	0	2	2
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	12	1	0	0	11	0	3	3	3	3
40~44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45~49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
55~59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60~64	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
65~69	3	0	0	0	3	0	1	1	1	1
70~74	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
75 ~ 79	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
80~84	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0
85~89	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女 40~44	9	0		0	9	0	1	1	1	1
40∼44 45∼49	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
45∼49 50∼54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55~59		0	0	0	1	0	0	0	0	0
60~64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	0	0	0	0	0	0	0			0
05∼09 70∼74	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0
70~74 75~79	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0
75∼79 80∼84	1	0	0	0	ა 1	0	0	0	0	0
85~89		0	0	0	1	0	0	0	1	1
90歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		0	0	0	0	0	U U	U		

(再掲) 2.11 調査票の自由記入欄について (すべての回答)

70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。

- ○「ここ数年、赤血球数が低く(●~●)、最近白血球数が多い(●)と血液検査結果で。体調は足だけの強い冷えがすることが多い。食後は足先が特に冷えていく。血液の標準値から、赤血球、白血球が外れているが調べることが出来ない。」
- ○「●月に胃カメラをとり逆流性食道炎が見つかりました。今は薬で落ちついています。体力が落ちているのでコロナに感染しないか心配です。(●月に主人が亡くなり)」
- ○「娘に皮膚症状がある。伝えられないため非常に辛く苦しい。 どうして我々がこういうめに合うのか、運命をのろいたい。」

認定することがあたり前なんです。

○「全国どこの医療機関でも受診できるよにしてほしいです。未認定の被害者を救済してください。 特に、油症検診に一度でも足を運ばせた方で、カネミ油の摂取を否定できない方々。 カネミ油症患者が抱えている症状と似た症状を持っている方は、全員救ってください。 カネミ油症患者は全身的にありとあらゆる症状を抱えています。 油症検診を受けている未認定の方の症状がカネミ油症と関係ないことを説明できない場合は

被害者はカネミ油を摂取したことだけを証明できればいいはずです。そうでなければおかしいです。 どうぞ、救済を求めているカネミ油症被害を全員救って下さい。二世患者も本当に苦しんでいます。 全員が救済を求めているわけではありません。

救済を求めている二世被害者を届け出だけで救済していただけますよう。 どうぞお願い申し上げます。」

○「年齢がいくと共に体の不調が多くなるのは仕方がないですが、

近隣の医院では"カネミ油症"を知らない医者ばかりなので相談にならない 例えば、油症の特徴として血中コレステロールなどは、数十年前の若い時から高く、 さほど変わっていないので、そのことを、検診結果をもって行って見せるのですが 全くスルーで薬を処方する。カネミ検診で心臓に問題ありとの結果を報告しても全くとり合わない。 検診はあくまで調査目的で治療ではないと承知してますが、

結果に基ずいて何か医療機関に相談したくても術がないとの感じがします。」

○「※高齢化によって自分に今後、カネミ油症がどう作用してくるかが心配である。 だから毎年の検診を行っている。今のところ主だった事はないけれども、不安はある。 この事がなければ、自分から就職の時に大手企業をさける事はなかったと思う。 運命かもしれないけども他の油症の人と比べたて 自分は今のところ不調はないのがありがたいと思うが、将来はわからない。 しっかりとして医療体制をお願いしたいと思います。願います。」

○「●ヶ月ほど前から左頼に●mmくらいの「イボ」が出来た。 特にいたみやかゆみが無いので問題はないのですが少々心配ではあります。」

○「カネミ油症と肝機能での影響のメカニズムと、

その改善方法について研究論文等があれば教えてください。

検診では、人間ドックの所での受診ですが、内容等については人間ドックと同等ではなく、 検診時にがっかりする診療科等もありますが、

もう少し内容が一般的な人間ドックに近づくと有難いです。」

- ○「今は、別段、体調に異変を感じませんが、 これから、年齢的にも厳しくなってくるので(老化・高齢)不安は、在りますね。」
- ○「52年間、化膿や吹き出物で苦しめれて来たが、最近は高齢化のためか随分化膿が減ってきた。 しかし、まだ時々腫れて痛み、座るのが辛い時がある。化膿は止められないのでしょうか?」
- ○「年々、書くのに時間がかかる。」
- ○「膠原病は今のところ経過観察中です。

脂漏性皮フ炎は発病してから約●年位いたちますが未だ治らない。

●カ月位い前から朝起きると時々少量の鼻血が出る様になる。

今だ受診していないので病気かどうかはわからい。気になります。

若い時は自分が油症患者と言う意識はあまり有りませんでしたが

年齢と共に感じる様になってきました。

どれか一つでも良いので早く病院から快方されたいです。宜しくお願い致します。」

○「掌蹠膿疱症による苦痛は相変わらずです。いい治療薬ができると嬉しいのですが、、、

巻き爪も酷いですね。治療院を見つけて通いたいと思います。

目やにも相変わらず毎日何回も出ますが、これは子供の頃から続いているのであきらめています。 最近皮膚のシミが出来やすくなった気がします。」

- ○「・疲れやすく、なかなか疲れがぬけない
 - ・ここ最近では、眼精疲労が激しく、頭痛や肩凝りになる事が増えました。」
- ○「・平成●年●月に膝の手術をしましたが(半月板損傷)その後も膝の痛みが消えず 病院にも行きましたが手術した所は良くなってる、ということで 他の原因がわからず何軒もの病院で知らべてもらいましたが今だに痛みものこっています。 (膝の軟骨には問題はないそうです)」
- ○「脱毛の治療を知りたい」
- ○「毎年の娘の油症検診希望します。よろしくおねがいします。

内科とか受診したいがコロナなどの影響で受診しにくい。

ここ●~●年食物アレルギーあり。スイカ、きゅうり、カニなど下口びるがはれるようになってきた。 歯もシソーノーローがなかなかなおらない。」

- ○「●●県の●●病院での検診は自宅から遠く又平日の為●●の実家からの検診にして頂きたい
 - ●●での検診は土曜日に実施され金曜日の夜に帰省すれば土曜日に受診できる、

又交通費も負担して頂きたい。(●●●●●●在住) |

- ○「・薬やサプリメントを自費で購入しているので無料(支給)で手に入るものがあれば教えて欲しい」
- ○「昨年と同様で、少しでも進捗があればと願うばかりです。

要望を書いても具体的な回答が得られませんのでもう馬耳東風と思い既にあきらめています。」

- ○「神経系の病気との関係がもっとも不安を感じます。皮ふの病気も。」
- ○「自分の子供にどれくらい油症の影響があるか研究してもらいたい。」
- ○「今年は検診を受ける予定でしたが現在の状況ではもし実施されたとしても病院には近付けません。 幸いにも体調は安定して居ります。

ご連絡頂く前に、先走り過ぎかも知れませんが返事を先に答えさせて頂きました。 宜敷くお願い致します。」

○「ダイオキシン類の血中濃度の数値が依然として高いまま現在の年齢になってしまいました。 高齢化による身体の不安に加え油症患者としての不安も加わります。 今後もさらに油症の研究を進めてもらいたいと思います。」

- ○「油症患者がコロナに感染した場合リスクはありますか?」
- ○「現在年/●回通院中ですが今後また、どういう病気が発症するのか心配です」
- ○「新型コロナウイルスについて1年前インフルエンザから肺炎にかかってしまったことがあったので 重症かしないか心配しています。」
- ○「耳朶にウミがたまる水虫がひどい頭の毛が良く抜ける」
- ○「完治する見込みがないのに、毎年検査する必要があるのか、疑問を感じる。」
- ○「骨密度も気になるので検査可能でしょうか?」
- ○「発症から 50 年以上もたち健康改善は見られないし、医療も何もかわない 年嶺だけ重ね仕事も生活も不安定なので支援金を、速やかに増額してほしい!切に願います」
- ○「・ダイオキシンは経時的に徐々に体外に排出されるのですか?
 - ・ダイオキシンは遺伝子を傷つけ子・孫の健康に影響を及ぼすのですか?
 - ・患者と非患者で発症率の差はありますか?

わかっていることがあれば油症ニュース等で教えて下さい」

- ○「・バス、新かん線、飛行機など、乗れない(観こうバスにはのれない)・パニック症・かこきゅう症
 - ・心ぞうのみみゃくが、ねても、食事しても、トイレにいってもみゃくうつ。不安症となっている。
 - ・私の子供の子について、体が以上に太っている。・子供のはの芽がでていないのがある

- ・血液の異じょう・めんえき力があまりないように思う病気になった時、なおりにくい、
- カにさされたら半年くらいはなおらなくあとがついたまま

私の子供一はき気がひどい、水のんでもはく、病院にいってもげんいんはわからない

・いったらきりがない二世の子供達がとくにひどいし又3世も病気がひどい

この子供たちをすくって下さい。病院通いです。かわいそうです。助けてほしいと思います。

どうぞ、私におくってくれた同じ用紙をおくって下さい。

それはできないのでしょうか。きっとお宅たちの答になると思います。

そして、ダイオキシンが、体に、すごい影きょうを与えている事がわかると思います。

このままではこの日本は大変な事になると思います。

カネミの二世三世から聞き取り調査しないともっと大変な事になると思います」

- ○「足の裏がつるつる滑って(氷の上)を歩いている様でふんばっていつも歩いているのですぐ疲れる どこの病院で診てもらえばよいでしょうか、」
- ○「今の所、健康状態です。」
- ○「膝の調子が悪い」
- ○「今のとこありません。しかし、健康で長生きしたいです。」
- ○「手のシビレ」
- ○「その他の病気に対する合併頻度と影響」
- ○「身体の病気との因果関係をもっと深く調べてもらいたい また、子供に影響がでてくるのか、特に成人後妊娠、出産に関係があるのか。」
- ○「これからもよろしくお願いします。」
- ○「毎回の油症対策委員会でもとりあげられますが、全国の検診内容を同一(統一)していただきたい。 ある県では歯科がなかったり、またレントゲンまで(歯科の)とっていただいたり

(これはありがたい)と大きな違いがみられます

医師を搬えていただくのも難しいとは思いますが、

出来るだけ「カネミ油症」に明るい方にお願いして欲しい宜しくお願いします」

- ○「こうげん病の事です。」
- ○「全国すべての医療機関で受療券を使えるようにして頂きたい」
- ○「最近、手足の冷え、こむらがえりがひどくなった。」
- ○「問4お薬手帳に記入がない為、薬り名が、わかりません。コロナの為に病院に行くのをストップしている為、病院が出している薬の名前もわかりません。病院名は●●病院といいます。」
- ○「あごに足の骨を移植して口が開けにくい、又、足が長時間働くと次の日が足が痛い。」
- ○「年を重ねる度に病院への通院と金額が増える 病気等カネミというダイオキシンによってこれからの体の異状〈皮膚炎等〉が心配です。 癌その他の病状等も心配です。」
- ○「問8薬はありません 注射をしております」
- ○「R●. 腰痛のため受診 椎間板ヘルニアの診断だったが

今の所経過観察・痛み止めと・湿布で、やりすごしています。

病院で出してもらった物はもうないので市販薬を買ってます

R. ●. ●. 胃の不調のため受診内視鏡でポリープ・そのうちの直腸のポリープ●mm ぐらいのを切除。 生検で細胞内分泌腫瘍が見つかりました。

悪性腫瘍ですが、10万人に5人ぐらいしか患者がいないので、切るしかないそうで、

10年間ぐらいは大腸の内視鏡での経過観察が必要とのことで半年に1回ペースで受けています 1回に万単位での病院代がかかるので(切除すると数万円)かなりの負担になります

これまでも、乳ガンのうたがいで数年に渡り定期的に検査も受けてきたし、

●年の●月にも肺ガンのうたがいで精密検査も受けました。

結局は又、様子を見ましょうという事なので実際に治療は受けず検査代ばかりが負担になります。 受診している病院の関係者には知り合いもいるのでカネミ油症券は使えません

幼い頃におこった事件ですので仕組みも分かりません。

この健康調査支援金でなんとか検査代を出している様なものです。

何か具合が悪くても結局検査ばかりで、治療法がないのであまり病院に行きたくないです

原因不明の不調が多いような気がします。良性も悪性も腫瘍が出来やすい気がします。」

- ○「昨年は病院から。、いただいた薬を飲んでひどい下り、鼻血、おう吐を、しました。
 - ・クラリシッド錠 200mg →ひどい下り
 - ・モンテルカスト錠 10mg →鼻血
 - ・ユナシン錠 375mg →ひどい おう吐」
- ○「●年●に血液検査で急に血糖値が上昇してしまい、●月に2週間の予定で教育入院をしました。

入院をへて現在数値もヘモグロビン Alc も●と落ち着いています。

血圧や中性脂肪の数値も落ち着いています。

教育入院前の検査で、肝臓に血管腫があることがわかり詳しく調べたところ

●cm×●cm くらいのものが2つあることがわかり、経過観察中です。

あと、腎臓結石と水泡、子宮筋腫もありこちらも経過観察中です。」

○「・年々齢を重ね、身のあちこちにガタがきている事を実感しています。

特に眼について、遠くも近くも見にくく日常生活に支障あり。

歯の調子、肩こり、腰痛、めまい等々不安が大です。

・年に1回の油症検診 11月から9月に変更されたことで

彼岸の仏事とかちあって2年間受診できていません。

可能であれば時期をかえてほしいですね。是非受けたいです。

・自分の事も心配ですが、息子●人と孫●人来年にはもう1人生まれる予定です。

油症が子孫に遺伝しないか研究してほしいです。

胃・大腸にポリープができやすく、癌になるとこわいので毎年検査うけさせてもらってます。

医療費の請求ありがたいです。ずっとお願いします。」

- ○「左目(●才の時)に手術した後違和感が心配です又身体全体の黒いシミが気になります。」
- ○「認知が進んでいるので、自分で解答出来なかったところもあります。 そこのところは私が知っている範囲で記入しているす。」
- ○「・カネミ油症の新型コロナウイルスの注意点
 - ・カネミ油症のダイオキシンの対外排出方法
 - ・カネミ油症の化学物質の代謝(解毒)への影響」
- ○「両膝の痛みで通院しています髪の毛が細く少なくて悩みです

歯の治療してますが丈夫な歯が少なくなり心配ですめまいもありました」

○「息子●人ががんで若く●、●代で亡くなっています

孫(肝臓が少し悪い)も難病バセドー病になったのですが、

父親も叔父もカネミ油症患者になっていました。なので孫にも影響があるのか気になっています。」

○「※脱力感で身体に力が入らない状態になる事が日中よくあり受診しましたが

血液検査に特に問題無いとの事でビタミン剤類を出した頂いただけなので

病名がない為問8の回答は②ないにチェックしました

※全身・手の乾燥と荒れがひどいので皮フ科は年に2,3度行き

クリーム等を頂いてるのですが病気には記入していません

※手足の冷えがかなりひどく血色も悪くつらいです」

○「●年より兄が脳腫瘍がわかり●年の●月になくなりました。

自分もどのような事になるかと考えさせられました。

昨年も検診に行きいろいろ病気がわかりましたが不安の方が大きいです。」

○「●年●月定年退職で●●に転居致しました。この地を最後の住処と考えております。

今まで、●●・●●で仕事をしていましたので、カネミの治療拠点がなく、

やっと●●で良い病院に出合い適切な治療をして下さる機会に恵まれました。

定年後、こちら(●●)に住むようになりましたが、

2か月に1度●●のかかりつけの先生に診てもらっている状況です。

小学校5年生から約50年、色々とありましたが、

皆様の支えがあって、今ここにあるという思いです。

障害をこれからも乗りこえ、少しでも、豊かな人生が送れるよう頑張っていきたいと思います。

戦後、色々な食品公害が発生しました。それをきちんと受取めて、

真摯な態度で改善を図り、今や世界でも一番安心できる国になってきたと思います。 それも皆様のおかげです。ありがとうございます。 $\bullet \bullet \bullet \bullet$ 」

- ○「コロナで大変な中、お手数をかけます。書き直しがあるかも知れませんので、よろしくお願いします。」
- ○「頭痛に付いては大分前より有り、脳ドックを受け、一部要かんさつ、二年に一度 MRI を受けています。 頭痛の原因とはならないとの事で頭痛は緊張性と言う事で、

昨年より薬を服用していますがあまり良くならない。2020、●月から耳なりが少し有り心配です。」

- ○「お金がありませんすべてが油症のためです。働けていません。障害者です。独身です。 年金は少ないです。結果として、一人で出来てるだけです。実態は悲惨です。地獄です。 やらざるを得ないです。いくら頑張ろうが身体は良くなることが絶対にありません。 年とともに、もっとひどくなるだけです。」
- ○「●●市で使用できる(病院)油症患者受療を発行してほしいです。●●センター以外」
- ○「・耳なり、軽度の飛蚊症、眼瞼下垂等は加齢によるものと思っています。

好きな事をしている時は症状を忘れるている。病気とも言えない病気です。

同年代の人病気の話を聞いていると私は「まだましだ」と思う●度目の年女です。

・何歳まで生きられるか分かりませんが現状維持で年を重ねられたら幸いです。

健康実態調査票の自筆が続くよう健康に留意します。

・年金の受給額に割の合わない介護保険料の支払い等は

現金収入の無い高齢者には厳しいものがあります。

カネミ油症患者に会社から医療費を支払ってもらったり、

国からの健康調査支援金の支給は大助かりです。」

○「今まで、ガンや胃カイヨウ、又この度、胃カイヨウになり精神的及び肉体的にも限界が近い 体重も落ち、体全体が痛くてどうしようもない、ひざ、腰も悪く歩くのが不十である 油症の為若い頃から、うつになったり色々な症状があったので 余り働けなかったので年金も少なく生活に困っている。

アルバイトをしながら最低の生活をしている

どこに相談すれば良いのか本当におしえてほしいわ?一人身なので今後どうしていいか解らない研究もいいが、この先どうにもならないのが解っているとゆううつで仕方ない」

- ○「1、B型肝炎がいつ発療するか心配です。
 - 2、左目の網膜剥離を現在治療中(●年●カ月前)

入院●回、手術●回視力回復せず 治療方法の研究を望む

3、歯科に通院中です

現在上歯1本、下歯6本残っています、入れ歯ですが、ハブが弱いため噛めませんので、胃が痛む」

- ○「お世話になります宜敷くお願いします」
- ○「一昨年の手術以来、咳は続いていましたが、少しづつ少なくなっていました。

これまで咳いてもどこにも痛みは無かったのに、それが昨年●月●日に胸が痛くなり発熱もあり、

翌●日に●●病院で診察を受けました。熱は胸膜炎からの熱であること

CTの写真では右肺の下に水が溜って肺が半分位に押し上げられていました。

この水は早く抜かねばならないこと、肺炎の兆候が見られることで即入院となりました。

(胸膜炎入院●~●退院) (ドレンに依る水抜1回目●~●・2回目●~●)

●月になって●日と●日に熱が続いて●日に●●病院へ胸のレントゲン・点液・CTの結果

軽い肺炎になっていると4種類の薬が出て●日の検査では治っていると云われました。

昨年はこんな様態だったので畑仕事も何も出来ませんでした。

今年になって何かしようと体を動かすと昨年以上にすぐしんどくなって

すぐハーハーと息をする様な状態で仕事にはなりません。

今でも思わぬ時に37℃台の熱が出ていたり昨年よりも弱くなって

本当に駄目な体になってしまいました。

この上コロナが恐ろしく感染すればひとたまりも無いと思い、出来る限り外出を控えています。」

○「1. 現在は家族(妻)が運転する自家用車で通院していますが

通院出来なくなった時バス通院は体力的に不可能と思いますので心配しています。」

- ○「・歳を取った為か睡眠が浅くトイレが近い
 - ・高血圧と物忘れがひどいので先が心配
 - ・進んで運動もし規則正しい生活をしていると思う」
- ○「1. 入れ歯の茎が非常に痛むので困っています
 - 2. 目から涙が出ます。止まらないので困っています
 - 3. 毎日腰が痛くて困っています
 - 4. 心筋梗塞により今後が心配です」
- ○「●男現在(●才)が●年前に心筋梗塞で罹って現在も治療中 カネミに関係があるか心配」
- ○「医師からこの年になってリウマチになる男性はまれだといわれたのですが、

これもカネミの加能性があるのか?

今はコロナの状況もあり先生に免疫のくすりをなくしてもらう様にお願いしましたが、 全てはできないとのことで少なくしてもらいましたが、服用しています。」

- ○「これはスーポーツ●結果です。
 - ・令和-元年ごろより指先に折り返す時々痛がでます。
 - ・足筋が●●い出きず●●●お●●があ●●」
- ○「・●年前に白内障指摘され点眼薬治療 → • OP 予定」
- ○「毎回書きますが私はまだ日本ではほぼ知られてない●年以上前にパニック障害を発症したらいまわしされ診断を受けたあとも

急な発作つまり心臓が暴れる程の動きや不安感に発汗などに苦しめられて 今ではある程度は薬や心持ちでコントロール出来るようになりましたが 若い頃の人生の大半をこの病気のために犠牲にしてき60を●月で向かえますが その間に●年も前の幼ない頃に

闘病に負け私が幼なくして乳ガンで亡くなった母と同じステージ4の乳ガンにもなって

●年目でまだ私は生きていますがカネミを発症するまでは元気だった私も含めて家族がみんなとたんにつかれやすくなりいろんな病気をくりかえし何かをする気力も今頃はありません。 カネミのために人生を狂わされました。

ガンや他の病気との因果関係をもっともっと掘り下げて研究して頂き 患者さんはもうみなさん高齢ですしダイオキシを消せるような良い特効薬でも早くほしいです。 ずい分前からこうやって長文を書くのも字は忘れるし言葉自体忘れてしんどいです。」

- ○「今の所このままで結構です!」
- ○「現在、両足のしびれ、両足のつり両足に力がはいらないヒフにぶつがでます 白ないしよう、緑内障の手じつをしてますよくないです」
- ○「本件(油症)発症後人間ドック、各種の健康診断等を受診して来ましたが 健康体の方と比べ油症患者とでは年令の増加体力の老化に伴い 各診療機関に於いて「病気のオンパレード」であると極評価され大変ショックを受けています。」
- ○「特にありません よろしくお願いします」
- ○「・どういった症状、疾病が「油症に関連した医療」なのかが

素人には判断が難しく受療券が使いづらいです。

- ・受診して"油症の影響もある"と診断された時点っで受療券が有効になるのでしょうか。
- ・具体例など分り易い基準を示してほしい。歯科での歯周病、虫歯の治療は?」
- ○「難聴、耳なり、めまいがつらくてひどく落ち込むことがある。

人間関係が耳がきこえなことでつらい。めまいも先日ひどくとても心配した。 長年病院に通院しているが改善されない集中力なし字もかきづらい

肩、首、こりがひどい。足もピリピリしたり動かしたい衝動がここ最近ひんぱんにある」

- ○「今は心配なことは特にありませんが今後ともよろしくお願い致します。」
- ○「いつもお世話に成りありがとうございます。今はせきが少しあり、ひざが痛い位です。 足が痛くてはれているのが、静脈留のせいとばかり思ってましたが静脈瘤は手術して治りました。 でもはれと痛みが治らないので内科の先生に相談しましたら

外科を教えて貰えたので行ってみようと思ってます。

今コロナで病院もこわいのでもう少し落ち着いてからにしようかなと思っています。 よろしくお願いします。」

- ○「日本国、●●県、(株)カネミにいつも感謝してます。ありがとうございます!」
- ○「今のところ、ありません。根気のいる作業や研究ですか今後も続けていただきたいと思います。」
- ○「頭部に1カ所脂肪が出るが生活に困ることはありません」
- ○「いつも大変お世話になっております。ありがとうございます。心から深く感謝致しております。 主人が手が不自由になっておりますので読みにく文字で本当に申訳ございませんです。 心からお詫び申し上げます。心から深く深く感謝致しております。

今後共どうぞよろしくお願い申し上げます。 ●●」

- ○「いつもお世話になっています体調不良で施設でお世話になっています」
- ○「病気ではありませんが●年の●月の検診で肺に陰影があり二次検査で胸部 CT を撮影しました。右下肺に軽度の肥厚がみられるそうです(一昨年はなし)毎年検診で様子観察していくそうです。」
- ○「希望が持てる病では有りませんでした 当初は現代の医学に希望を持っていましたが、
 - ・最近は歯科を利用しています色素沈着は有りません
 - ・整形では効果の有る薬は無い通院は止めました。
 - ・内科以外はすべて薬局に相談しています。

年令的な事も有りますのでその場その場で対処しています。」

- ○「・白血病と油症との関係は?・孫が先天性心臓病(重度)との関連?・娘が脳腫瘍との関連?」
- ○「最近わ便秘手足のしびれ筋肉の痛みなどがきになります」
- ○「今は配送($\bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet$)で仕事をしていますが、体力的にいつまで続けられるかわかりません。 仕事の斡旋があると助かります。」
- ○「●年大腸ポリープを(●月に●日入院)とりその後は元気に過ごしています。

眼科、歯科については通院してしています。

ただ今はコロナウイルスに負けないように頑張るしかありません。

病院に行きたくてもコロナが心配で行けません。

行動ができな事にストレス発生したと言っても過言では有ません。

食事、運動に頑張しかありません。

目に見えないウイルスに戦う方法がなくて自宅にて TEL のみの生活です。

足、腰が年々弱くなりつつ、今は転ばないように、

ゆっくり行動に心がけ回りの人々に感謝しつつ迷惑をかけないようにと思っています。

今年はコロナしか頭に浮かびません。「コロナに勝つ」今は戦うしか有ません。」

- ○「血圧が安定しない時がある事 肝機能の数値がよくない事 夜何度お目が覚める事、 昼間すごく眠くなる事がある 血糖値が少し高めの事」
- ○「昨年度記載に同じ(回答をいただいていない)」
- ○「お世話になります。ここ2~3年油症検診が受けれませんでした。

理由は体調が悪かったり、介護医療院に入所した事です。

父が言うには血液検査だけでもしてくれたらいいのにねって言います。

あまり動けないのに、自分が油症患者であることで何かお役に立てないかと思っているようです。

今入院中の病院で検査ができたら、いいのにねと言っておりました。

あまりお役に立てず申し訳ないです。」

- ○「物忘れがひどくなり一年に一度脳ドック検査をうけています。認知症検査も年々低下しています」
- ○「●.●月~両足膝下屈伸時に電気が走る様な痺れを発症徐々に痺れを感じる範囲が拡がり、

現在屈伸時以外日常的に太腿付近までの痺れ、不快感を生じている。

●年●月頃から舌の痺れも発症し、検診受診の際状況説明済。

検査結果などを踏まえ、「シェーグレン症候群」の疑いありとの事で、

耳鼻咽喉科、整形外科、脳外科、内科の診察及び検査を受ける。

大きな異常は見られず、内科でのシェーグレン症候群血液検査を実施。

抗 SS-A 抗体・抗 SS-B 抗体ともに●未満の検査結果であった。

痺れの原因が分からず、不安な気持ちでいます。」

- ○「●●薬局について受療券利用可能医療機関の一覧に入っておりました。次回再申告してみます。」
- ○「・●年●月●日(●年) 黄斑上膜(右眼)の手術をし

同時に両目、白内障手術現在も見え方に不具合があります。

・手のしびれ(右手)があり痛み、マヒ等、つらいです」

○「前回までに書いた事は今も同じです

カネミ油症が子供 (二世、三世) にまで影響するという不安

自分も大腸ポリープが癌化していた事の今後の再発の不安

日常的にある全身の倦怠感最近かかった病院でも

自分がカネミ油症の認定患者である事は一度も話した事はないです。

(話した方が治療の参考になるとは思いますが)

最近は家族にも病院でも

カネミ油症である事を話してない(隠している)事へのストレスがかなりあります。」

○「「桂枝茯苓丸」という医師処方の薬が油症に有効であると言われております。

PCB, PCDF 等は体外に出す事は出来ない事が定説です。

偏頭痛、腰痛などには対処薬としてカロナールや五苓散を処方していただいています。

サプリで良いと思われる「種」がアンケート等でわかれば

(症状 (ケンタイ感 etc) が軽減) 教えて欲しい存じます。」

○「令和●年に腰部脊柱管狭窄症による激しい痛みは

今のところ手術もせず薬でなんとか和らぎを維持していて

薬も呑みつづけるのは避けた方がよいとの医師の助言で今は呑んでいない。(令和●年現在)

痛みが完全になくなった訳ではなく不意に痛くなる可能性は多いにあります。

又、右脛の痛みは常時あり歩行が困難な状態は続いています。

手術をする方向で医事を進めておりましたが、それに当り前健康審査を診った結果、

不整脈、血栓等の症状があることがわかり、

手術時全身麻酔に絶えられるのかいくらかのリスクのあることを問われ

手術に踏み切れず見守ってる状態です。」

- ○「・原因不命の症状や全身のいつもつかれた感じがいつもある事が一番苦しい
 - ・不みん状態が治らない事でいつもつかれが取れない状態がある事
 - ・全身の原因不命の痛みが年中続いて不安でうつ状態になる状態になる」
- ○「今年になって急激に感染を広めている新型コロナウイルスは

我々カネミ油症患者にとってどの様な危険があるのでしょうか?

そして、もしも新型コロナウイルスに感染してしまった場合、医療費はどうなるのでしょうか? 保険適用ならば今まで通りでしょうけど保険適用外治療が多くなってくるのではと心配です。

又、もうすでに新型コロナウイルスに感染発症された方が

カネミ油症患者さんの中におられるのでしょうか?

その場合、その方の症状等はどうであったのかを知る事が出来ますでしょうか?

両ヒザ、左手の状態変わらず良くなっていません。

腰痛も少し頻度は少なくなりましたが、気を抜くと筋肉が強張ります。

重量物を持つ時は意識するので強張りをコントロール出来る様になりました。

最近のつらい症状は足の"つり"です。特に右足が多くあります。

攣る時間帯は夜や夜中が集中しています。

身体の部位は足の甲が頻繁におこりますが、

たまに"こむら返り"を引き起こしてしまい、眠れなくなってしまいます。

本当に痛くてつらいです。後、この欄に何度も載せましたが、

海外での病気や怪我での医療費の事と、もうすぐ健康保険がなくなりますので

国保になる際の手続きは教えて頂けるでしょうか?退職後しばらく海外での生活を考えています。 国籍を変えての移住ではありません。

現在、カネミ油症患者の方で海外生活されている方の情報等があればお教え頂けないでしょうか? よろしくお願い致します。|

○「●代から、顔や、頭体のかゆみ、炎症等に悩まされ続けてきましたが、 なかなか治る事はなく、今に至っています。

●代から、皮フ科へ定期的に行くようになり、症状は、薬を塗る事で、安定はしていますが、 薬が切れるとまた、かゆみ等の症状がでてきます。今後も根気よく治療は続けていきます。」

- ○「治療法の発見 子供への影響」
- ○「今はコロナウイルスが一番心配です。」

- ○「骨折未手術のため継続する追加薬剤はない。現在リハビリ中(入院)R●年 大腿部頸部骨折(R●.●年)により入院。要介2認定リハビリ中昨年にくらべ緑内障、腎臓病悪化し症状進行している」
- ○「全身に近い「かゆみ」の症状があるため 皮膚科に通院して●年になります。 のみ薬や軟膏がないと日常生活がおくれません。 高令になってくると 老人特有のかゆみも加わって辛い日があります。 死ぬまで通院は必要だと思っています。」
- ○「令和●年●月より、眼科医院にいっています。現在、検査中です。」
- ○「・よくわからない」
- ○「生活の方法について」
- ○「ほくろや、いぼがふえて困っています。よろしくお願いします。」
- ○「今年に入って、右ひざ周辺が激痛、歩けなくなる。右ひざの裏がわが、スジがつっぱったみたいになる。両足のむくみ、手のこわばり、背中のおでき、頭痛のはげしくなる目のぼやけ。」
- ○「昨年の検査で肺のレントゲンで異状があるとの事で気になった為、
 - 又、●年の●月にレントゲンと CT を取に行きました。

状前気管支炎を為との事で現在は異状なかった 安心しております。 現在は食事3食はきちんと栄養めんも気にして運動も少し歩いて、 健康管理は自分自身気を付けています。」

- ○「病院や医院の窓口にて自分が油症患者であることを申告しても 油症そのものを知らないで何の話をしているのかという顔をされることがある 風邪で診察を受けても DR 自体油症を知らず「誰でも風邪になりますよと」言われる 「油症患者は免疫力の低下があるのですよ」言うとやっと納得してもらえるのが現実です このように油症カードで診察してもらおうとしてもこちらの思いと医師との思いが合致せず その都度油症のことを説明せねばならない事態です」
- ○「●●診療所で月に一度予約してもらいます。

年に1度、胃カメラ 骨密度 エコー(お腹) 大腸ガン検査 軽動脈エコー X線 等」

- ○「・足のつま先がしびれがいつも続く
 - ・ねている時に左のすね・ふくらはぎがつるのがどうしようもなく痛みがある。」
- ○「私はカネミ油症に成って四十数年顔や足に吹き出物が出来毎日が(ゆうつ)です 油症に成って色々病院もかわりました

治る事なく今だに●●皮膚科に通って薬りを毎日2回塗って居ます 顔がかゆくて毎日(イライラ)します化粧はした事有りません」

- ○「毎年調査も行っていますが、進展が有るのでしょうか? 約50年間身体のかゆみを感じる生活が苦しい。早期解決を望んでいます。」
- ○「昨年から今年にかけて体調にあまり変わりありませんが血糖値が高いので

日々食生活や運動に気を使っています。ヘモグロビン A1C が 7.5 くらいからなかなか落ちません。 ドクターチョイスのグルコサポートというサプリを 3 ヶ月続けていますがあまり改善はありません。 その他、体質改善の注射を皮膚科で半年間 (●年前)打ったのですが、

この春から又首や足がかゆくなりかきだすと、止まらなくなります。

今年は新型コロナウィルスで大変な年ですが

糖尿病患者は重篤になりやすいと聞いています。本当に怖いです。

又一昨年前に、子宮ガン検診で再検査を受け今も3ヶ月に一度の検診を、●●病院でしています。何度か通ううちにカネミ油症の受療券利用可能医療機関という事を理解して頂いて、活用させて頂けるようになりました。ありがとうございます。」

○「●男の認定 ●男●女が認定になっているのに、●男が認定にならないのが納得いかない。孫もいろいるな症状が出てます

将来が心配です私達が生きている間に治療薬が出来る事を望みます」

- ○「健康に気をつけて、働いていこうと思います。 運動(簡単にでき、持続できそうなもの)について教えてもらえたらと思います。」
- ○「体全体がヒフと筋肉の間で虫が這っているような動きが今だに時々あり気持わるいです」

○「令和●年、●月、左ヒザ、●月、右ヒザの人工関節の手術をしました。

手術前より、痛みは、とれて、歩ける様には、なってはいますが

、両足の指先がシビレと困っています。

尚ヒザもまだ、シビレといますが、それは、一年くらいかゝるそうです。

でも、指のシビレは、この先、どこまで治るか、わからないと先生から云われました。

●●●へ足を見せに行きたいのですが、コロナの件で恐わくて、行けません。

首、肩、手の方も、こわったような痛さで、右の手でりんごが、切れません。

平成●、●年に肺をして、半年に1回、●●病院行っていますが、

この頃少し歩くと、肺が苦しいので、●月●日に受診しましたが、特に異常はいと云われました。

少は安心しました。●●は、契約医療機関なのに、カネミの受療券で支払いだめと云われ、

いつも現金で支払っていますが、どうして、ですか?」

- ○「・悪性リンパ腫 \bullet , \bullet ~ \bullet , \bullet 、 リツキンサン 8回
 - ・腰の痛みが改善されない。・夜間3~4回排尿で起きる。
 - ・娘が妻が被害を受けたあと出産でえいきょうがあると思われる。

じゅうたんがん合流症で手術した。精神的に弱い所がある。私達夫婦が死亡後の生活が心配だ。」

○「・夫の悪性リンパ腫が今後どうなるか心配

今まで力合わせて55年生きてきているので不安。

※夫は食べる事に気かけ、自分の好きな、山の手入れ畑仕事を

1日1H~2Hしているがそれでよいのか心配。

・●,子宮体ガンで子宮、卵巣を全てきしている。

そのため足の浮腫があるので今後どうなるか心配。

- ・肝ぞうの件で、いつもなんとなく気つく、疲れている。」
- ○「肺が●ヶ月前から違和感があり少し痛い時があります。
 - ●/● (●)●●病院内科受診時に相談予定です。」
- ○「カネミ油症券で診察後に払いをせずにすむようにしてほしい。

まだ油症券を出してもしてもらえない病院が有ります。※●●病院 ●●病院」

○「以前は受療券を受診した病院に出していましたが、病院の方から断られて、

その度に病院に説明していましたが、最近は説明するのが面倒になり受療券を使用していません。 もう少し使い勝手の良い受療券にしてもらいたいです。

母親が高齢(●才)の為 油症険診が遠い為(バスで1時間以上)に

ここ数年険診に行っていません自宅の近くの病院で油症険診が出来るようにしてもらいたいです。」

○「●年●月●日にTVを観ていたら

急に左目の中心部が灰色になり画面が見えなくなるという現象が起きた。

灰色の霧が雲がかかるごとく 視野の中心部から周囲へ広がり、一時見えなくなったが、

5分位経つと霧が晴れるごとくにしだいに見えるようになった。

その時に左目を手でおおうと、右目で画面は見えていた。

右目を手でおおうと左目の中心部分から上の方に霧がかかっている状態の様に見えて

画面が見えていないような状態であった。

この様な状態であったので、●年●月●日に●●眼科に通院する。

その時、視力検査をすると、日常的な視力の状態であった。

●年●月●日に●●眼科医院で、眼底検査を両眼とも調べて頂く。結果は異常はなかった。

数年前から、時々目の中にキラキラ虹色に見える三角形を連ねた様な帯状の輪が 現われる様になっています。

この時に両目を閉じてみてもそのキラキラ光るようなグシャグシャの輪は日の中に見えています。 安静してしばらくたつと消えていくというのが起きています。

●年●月●日の夜にも TV を観ていて、

今度は右目に●月●日起きたような灰色の霧がかかる状態が起きました。

ただ今日は灰色のモヤはそれ程濃い物ではなくて、

2分もすれば TV 画面は元の様に見える様になりました。

眼科での検査で 眼そのものには異常はないとの結果でして、その時に言われたことは、

「血液の流れが悪くなった時に起きることもあるので、

内科で心臓の経過観察をして頂いている内科の先生に、今までの状態を伝えておいて下さい」 と言われたので、内科受診の時にお伝えして検査をして頂きましたが

「今のところは何の異常もみられませんので、経過観察して行きましょう」

という事になっています。

目の中に浮かぶキラキラの○状の件と灰色の霧の様なものが出て

一時 画面(TV)が見えなくなるといった状態が起きていることを記録しておきたいと思います。」

○「・ここさい近せなか、がよくいたむ

じんぞうに石があるせいか、いたむ時は、いたみ止をよく使うがひんぱんにつかって、 だいじょうぶかしんぱいです

- じんぞうの石をなくすことができないかと思う」
- ○「病気の症状が出た時治療しています。
 - ・カネミの事を家族にゆえない事が悲しいそうです(母)」
- ○「・年々疲れやすくなり、健康不安が増しています。

両親ともにガンで亡くなっており、老後発病しないか不安があります。

治療薬の開発と生活の支援をお願いします。

今後は、コロナウイルス感染リスクについても調査してください。」

○「●年の●月末頃から胸から腹全体にかけ皮膚の皮がはがれはじめ、

ミミズ腫れの様にもり上がってかたくなった所もありジがジがチクチクし痛みが出た。

アレルギーと思い今迄使用していたシャンプー、柔軟剤、石ケンなど変えたが

薬局の人から病院に行く様言われたもののベビーオイルなどで保湿していましたが

ミミずばれのかたくなった所はおさまったものゝジガジガチクチクの痛みはおさまらず

前回●月に耳鼻科で異常はないと言われた症状が又はじまり食事が出来なくなり(鼻耳口ですので)

痛みと息苦しさとめまいがひどくなってねむれず

体重が●kになりました。(現在は●kにもどる)

●月●月●月と皮膚科の薬で今は体はきれいになりましたが

痛みは現在も続いています(ひどくはない)先生から何度か乾燥(ひどい)と思うが

今回がはじめてかと聞かれましたが、今この状態がなおれば良いので

この間顔や体にシッシンが出来た事はいわない。

いろいろと聞かれるのも又答えるのもいやですので…

(ペパリン類似物質油性クリーム プロペト ニプロ)但この薬をぬると

後のしみる痛みはひどいものでしばらくの間つらい(ガマン)

夜中に痛みで部屋の中をうろうろしていた昔から治療で体に負担がかかると

貧血をおこす前の様な症状や治療している側の顔から首にかけシッシンが出たりしていたので…

(●年の●月に二回たおれ意識を失ったその時は血圧が上●下●だった。

この様なたおれかたは時々ある。

今は新型コロナで大変な時ですので今年は病院にお世話にならない様、

今迄以上にがまんがまんでがんばります。皆なお仕事大変な事と思います。

どうぞくれぐれもお気をつけ下さいます様に……」

- ○「子供●人のうち●人をなくし気力あなくなっています、
 - ●校生の時から主人をなくし一生県命そだてましたのに気力なし一生県命に生きています。 ボケちゃあいけない。骨折して寝ついてはいけないとがんばってますけど。」
- ○「・姉、兄いずれもガンで死亡(●歳前後です)

油症とガンのなりやすさの関係力あるのか、(姉は卵巣 兄は口頭ではあったが)」

○「体を使う仕事をしているのですが疲れやすく、周りに迷惑をかけることがあるので常に心配です。 また、目にチーズのような目ヤニがでるので処理には慣れていましたがたまに困るときがあります。 治りょう法や緩和法の進展を望みます。

また私の職場(会社)でコロナウイルスが発生し社員食堂の箸や湯のみ等が全員さわるので 心配で利用しないようにしています免疫に自信がないので」

○「特にないです(自分自身の事に関しては)

1つ心配な事は、子供さんが検診に来ているのを見かけるのですが、

自分の子供には油症が出ていないのかとい事が気になります。」

○「ちょっと一言 私は薬の過敏症なのか副作用がよく出る傾向があります。

一番初めに経験したのはS●年に糖尿が見つかり、

産医大の糖尿専科に検査と食事療法のみで2週間入院しました。

痰インして硬化剤(初めて処方された)を飲みましたら暫くすると、何て表現したらいいか、 血液が煮えくり返す様な感じで気分が悪くなり、

それが毎日繰り返しで、先生からすぐやめる様にとご指示をいただきました。

H●年にカネミの認証患者になり、ふり帰ってみてあの当時の異常さは

もしかしてその毒素が悪さをしてたのかなあと一人思ってみたりしています。

それ以降 40 年服用しないで頑張って来ました。(A1c の高い時期もありましたけど)

最後になりましたが研究班の先生方、県の方々お世話様になりありがとうございます。

お国から支援金もいたらいて助かつております。御礼申上げます」

- ○「子に遺伝ないか、心配です」
- ○「問5 ・個人の病院だけどまだつかえない。」
- ○「問8 ●~●服用し終了 HCV(-)になっています」
- ○「子宮・卵巣・卵管等を取った為にホルモン分泌が減り、 手のこわばりや首・肩・腕等の痛みが強くなってきている。 B型肝炎と言われ心配」
- ○「●、●年前とつぜん足が痛くなり整形外科にかっていましたが ほかの病院に行くと血液の流れがわるいと云われ手術をしてパイプを入て 今、月2回検査して、さらさらの薬をのんで、います 耳のはれ手術しても又はれます」
- ○「●、●年前から両下肢の痛みがひどく歩行障害があります。 痛みの原因が分からず、対処の方法がないため、苦痛です。 子供2人の体調も芳しくなく、将来のことが不安である。」
- ○「倦怠感がひどくなるばかり。以前より増して疲れ方が強い。家事がとても辛いです。睡眠がとれない。 奥歯左下の歯茎が白くなっている。原因不明で治療法もない。

ひどくなれば歯茎を切り取るしかない。今は経過観察中。顔の額や周りとか赤くなり痒がひどい。 もう3年位になるがよくならない。近頃は「あご」「目の下」まで赤くなって痒い。

痒みで夜ねむれない時がある。鼻づまりがひどい。

腰痛もひどくなりソフトコルセットや足底盤を使用しているしびれも時々ある。

舌が少ししびれるような感じがある。」

- 「・R●.●.●月の骨折後、いろいろと後遺症あり●月迄入院していました。その為介護度もあがり、今後が心配です。」
- ○「油症と認知症の関係はないかどうかが心配です。」
- ○「将来体に異常が出るのではと不安がある

今後油症により体に異常が出ない薬を開発して欲しい(完治宣言が欲しい)」

- ○「体。全体がいつもかゆいです 特に 手、足の側面
 - ●年の●月ごろに、おしりのアナのすぐ横に大きな、デキものが出来てとてもいたかったです。 時々、ヒフのやわらかい所に吹出物が出来ます。」
- ○「悪性リンパ腫治療中ですが(R . . •)と比較したら リンパ節が増大してるとのことでした(R • . • . •)と検査」
- ○「去年油症検診の際に見つかった(ふくろじょう)のものが有り●●センターで再検査した所 胃がんが見つかり入院内視鏡で摘出手術しましたが全部摘出出来ず 再度開腹してがんをとるか?どうしますかと云う事でしたが手術はしないことにしました 後でまた手術することになるかも知れません

手術した夜足がはれて歩けなくなって車椅子でトイレにも行きました

退院しても足のはれが時々有り整形外科に通っています ●●センターにも通院中です

 \mathbb{R} ● ●月●日現在 両方の耳が聞こえなくなり●月●日に耳鼻科に行きます

治療中です ●/● CT 検査 ●/● 結果」

○「以前子宮を摘出した時の後遺症で腹部がはげしく痛み寝こむ 病院では胃捻転をおこしているとの事 こう云う事はたびたびです。腸のぷり一プ摘出。」

- ○「PCB、PCDF が体外に出すことを研究していただきたいと望みます。」
- ○「☆自分の子供達への影響は全く無いのかどうか?」
- ○「毎年検診を受けエコー検査もしていましたが●月、●月頃より便秘がひどく
 - ●月に●大へ定期健診へ行った所、便秘薬を処方して頂きました。

その薬も全部飲んでも治る様子がなく、いつもの内科で、

便秘薬も頂きましたが仲々良くなりませんでした。

その内上腹が腫れ腹痛もあったので急遽エコーを取りました。(令和●. ●月)

その時に肝臓に腫瘍があるので●●センターを紹介していただき

●●センターではステージ 3、●cmの大きさの為

手術が一番良いとう事が令和●年●月●日に判明しました。

カネミの検診が8月にあり、その時もエコーを受けていたので

その時異常が判っていれば腹腔鏡手術が出来たかもしれません。

肝臓にも異常がなく、健康な状態であった為余命は心配いらないとの事です。

手術しなければ令2年末迄の余命との事です

重大な検査にもかかわらず見逃してしまった事がくやまれます。

血液検査も重要な事で数値が大きく AFP= lack lack PIVK-II= lack lack | 迄上昇しておりました。

大変なお仕事とは思いますが患者の命にかかわってきますので

検査内容のご検討をお願いいたします。」

- ○「何か1年1年、からだがダメになっていくような気がします。体力がなくなりました。」
- ○「子や孫たちに対する遺伝子の影響を心配している。

研究して戴き、不安を(大変だと思いますが)解消して頂きたいと思っています。」

○「各自病院の医師にまかせています唯、不安な事は今コロナの件で、外にも出られない、

運動も出来ない私は足腰が悪いのでーそう外に出れないし、

年金も月2,8000です生活が時期的にも、大変な時で生活が必迫しています。

カネミの支援も早めにお願いします。

同居者も当分休んでいるので無理も言えません

大変困っています何とか早めに支援の方をよろしくおねがいします」

○「顔(特に額)に皮フの下に、脂肪のかたまりのような物ができる。

脇の下にもかたまりができている。左の股関節の痛みが強くなってきている。

右膝の痛みが出ている。右肩の痛みも出る。」

- ○「何を書いていいのか わからない。」
- ○「・令和●年●月●日に仕事終了後、

仕事の報告を上司にしている時に、突然頭が割れるように痛くなりました。

1時間以上痛みが治らず、吐き気(吐きました)もあり、救急車を呼んでもらいました。

救急車内で血圧が●まで上がり吐き続けました。

検査は異常なく痛み止めを点滴し治りました。

●月●日に MRI をし、RCVS (緊張型偏頭痛)と、変形性頚椎症と診断されました。

10日間投薬をし、現在は治まってます。

- ・毎夜、3~4時間で尿意を感じ目が覚めます。
- ・閉経の頃なのか、腹痛を感じる事が時々あります。
- あごの関節がズレてます。

(お正月くらいから口を大きくあけられません)→近々、病院に行く予定です。

・手や足の関節が痛く感じます。(階段の上ぼり降りで時々、痛む。重いものを取るとき肘が痛む) 年令のせいかストレスかはわかりませんが、体調不良を感じる事は多い気がします。」

- ○「・歯が若い頃からモロくなっている。・貧血の症状がたまにある。」
- ○「次世代への影響について」
- ○「ダイオキシンの数値が高く体が変化

朝良くても午後寝こむ日々の過し方で薬がふへて行く事が恐しいです。

人に言っても理解できない油症の特徴と思いあきらめています。

- 1日でもすっきりとし 日が過せたら本当に嬉いことです・」
- ○「ただ々患者であることが家族等に知られたくありません。宜しくお願い致します。」

○「お世話になります。

今後も今まで通り、連絡は本人のみと

書類等は、封筒の差出人は記入せずに 必ず 親展 でお願いします。」

- ○「◎●ヶ月~●年前から足のうら指の根元から 2~3cm の所しびれがひどくなりました
 - ◎●年~●年前から手足の冷えひどく足にしもやけがひどくなりました。」
- ○「カネミの重症者の多くが年とって亡くなっていく。

なのにこれと言った治療方法もなくただ毎年検査するだけ。

発症して何十年たっても特に進歩がないように思える。

国からお金(研究費)もらって研究しているのではないのか?風化していくような気がする。」

- ○「年令があがっていくので、少しずつ体調が変わっていくので、それが、不安である。 経済的なことも含めて、先がみえない感じが、とても不安である。」
- ○「私も妻も重い病気があり今後の介護がとても心配です。」
- ○「目球ををおしつぶされそうなぐら痛くなる。子どもにも同じ事な出てきた」
- ○「・●才を過ぎ、高齢者としての老化等による体調不良が今までの症状と重なつて来ている気がします。収入面も合せて、特に健康状況の不安が大きくなっています。」
- ○「皮脂の分泌量が年々増えているように感じます。」
- ○「・総入歯になってしまいました・左の肩、肘のしびれがあります。」
- ○「新型コロナ対策の緊急事態宣言で、外出も自粛し、散歩も遠慮しています。 早く終息を願うのみです。小生も来年は90才になります。

最近は聴力の低下で、補聴器なしでは日常生活が不便となりました。

家内も心臓手術の経過がよく、少し元気になりましたが、無理は出来ません。」

○「高令生活で二人で支え合いながこの新型コロナに恐怖におびえ、

頭痛、ドキドキ心臓病で、とても心配しながらの毎日です。

毎日の食品、日用品など買物してもらってます。(主人)

相変ず扁桃の化膿で風邪をひき今年も1月から、リハビリセンターもお休みです。

先達って保健所より、「結核」と連絡がありまたまた心配で寝れません。

遠くに居る娘二人、近所の皆様方に、お世話になって助ってます。」

○「本人は●才の時から発病してひどい症状でしたが、

幼稚園、小、中高校大学と、友達に恵まれて身長は小さく、

顔の「きず」は今でものこり、母親として、ほんとうに食品での病気での後遺症で「すまなく」て、 私共も高令生活で何かと二人の娘に助けられてもらってます。

今年は新型コロナで毎日、メール、tel で注意してます。私も心臓手術で帰省して、心配かけてます。」

- ○「両親が高令で二人だけの生活です。時々電話やメールをかけたり、帰省しております。 今年は母の心臓手術のあと、新型コロナウィルスで心配してますか、仲々帰郷できません。」
- ○「始まりは、手脚がふるえて階段が上がれぬ事でした。

(この家はエレベーターの無い●階建のマンションです。主人が好で買って、私は最初から嫌でした。) 三段目でもう上がれないと云って、●●●をたのみました。

主人が力まかせに引っぱったのが痛くてたえられませんでした。

病院は●●病院主治医は●●先生でした。

"パーキンソン病ですね、私は他人事のようにきいていました。

それから次々と今まで経験した事のないような事がおこり始めました。上からゆくと脳でしょうか。物忘れのひどいこと、目の前にある物の名前が出ないのです。それから手脚。動かないのです。今は動きますが、ずーと、痛みます。毎日の生活にこれほど困っている事はありません努力して、食事のしたくおしますけれど(ひらがなが多くて申し訳ありません。これでやっとですあと疲れてドタッとベッドに横になりたいです。

介護一なので、週三回リハビリさんが来て下さって歩行練習もして下さいますが、

一人で歩くのは 100m 先のスーパーまで 10 分ほどが不安です。

買物は私がして主人が車いすでむかえに来てくれます。

ヘルパーさんは週二回1回は買物、1回はそうじです。夜中に5度から7度トイレに行きます。 ポータブルをベッドのそばにおいていますが、毎夜ねむった気がしません。

勿論、薬はいただいています。

目がさめればひざやひじが痛んでなかなかねつけません食事があまりとれないので、 主人が心配してくれますが、食べられないものは仕方がありません。最近何となく不安な気持です。」

○「カネミになってから、一度も良くなったことは、ありません。

主人や子共達自分のこといろいろ心配することばかりです。

それに長くなると先生達もかわって行きます。

若い先生になると話してもわかってもらえないこともあります。」

○「父は、カネミ油症となって以来、皮膚から油のような白いものが、出ていました。 あれから50年の月日が流れ、皮膚のふき出物の改善されるのかと思っていましたが 先日も、大きなものが背中に出き、九大で麻酔をかけて、切除していただきました。 痛みもかなりあり、父の、苦痛の表情を、見ると、

このカネミ油症事件は、50年過ぎても、解決していないのだなと思いました。

そして、ダイオキシンの恐ろしさを感じているところです。

大量に、身体に入ってしまったダイオキシンは、

長期に渡り人を苦しめることを理解していただきたいと思います。

月日が過ぎても、風化されることなく、先生方には、研究を続けていただきたいと切に思います。」

- ○「家族皆が色々な症状に苦しみながらカネミ油症という公害問題の恐ろしさを感じ生活してきました。 油症の診断や治療法の研究を引き続きおこなっていって欲しいと思っています。」
- ○「問8には私が以前申告した病名に何があるのか、個々人の履歴がのせられませんか? たくさん病名がある中で、何を申告したのか正確に覚えていませんので。」
- ○「将来の不安は大きいです。」
- ○「今後、年をとるとともに、体がどうなるのか不安である。臀部のかゆみや化膿等、ある程度は良くなっているが完全によくなることがなく、 悪くなることもあるので、今後どうなるのか不安である。」
 - ○「本人に不安があるのか、何時も、

洋服や、肌着の中にトイレットペーパーや、手拭きのペーパーを入れる癖が有ります。 私が姉の洗濯物を持って病院に行き、

ペーパー等を、全部取って、帰りますけど、(1週間に2度行きます)、

次の日には、又、ペーパーを洋服や肌着に入れています。

補助看さんが云われるには「入れている事で安心できるのでしょう。」と言われます。

それと、見舞いのに行った時、患者の名前を書く所が有るので本人に名前をいつも書かせます。

「●●●●●とか●●●●●」とか書きますけど、時には全然解らない、名前を書きます。

その時、私(妹)に「名前を書いて」」と云いますので、●●●●と書きますと、

●●●●●(●●●●●)と言いながら、名前を書きます。

今でも「家に帰ろう」と云います。本当は可哀想です。

でも、一緒に帰ってもふいと、外に出て行って、

何処に行くか解らないようになるのが、恐ろしいです。

令和2年4月からコロナの関係で面会出来なくなり、洗濯物だけ、週に2回届けていました。

緊急事態宣言が解除され、令和2年●月●日になって、面会出来る様になり、

私は姉の●●●●●に会い、抱き合い、涙が出ました。姉も喜んでいました。

同意書の本人署名は、1ヶ月半位、自分の名前を書いた事が無かったのに

面会の本人覧に名前を書かせたら、名前を間違えずに書いたので、ほっとして、署名させました。 今後とも宜しくお願いします。●●●(妹) 住所が変わりました ●/●に書いております。」

○「問4 すみません。手帳 いつも忘れています 送れというなら 送ります。

問 5 (6) P17 沢山ありますので!!全てにおいて使える様にしていただけたら体が、きつい、だるいという日々が続いてしまう。

膠原病との疑いで、福大病院にいっても?しびれもひどいです。(特に両手、小指)

のどには、違和感があります。 鼻水もとまりません顔色も悪いとよく言われます。(いつもきつそうと言われてしまう)

仕事に行かないと、生活出来ないけど、きつくて、カネミの検診、土曜日にしかない。

土曜日はどうしても休める。網状皮斑と言われ、直らんと!!

足には(特にふともも)斑点が出てしびれがあります。普通の人ではありえん。(見て下さい。)

とにかく、体が、普通ではありません!!

酒でごまかしているのですか、朝が、きつくてたまりません

病院へいっても、わからない部分が沢山あります 一度、本格的に調べてもらいたいです それと、病院代、指定されなくてもいいようにしてもらいたい。

個人病院もすばらしい病院もあります。請求していない部分も沢山あります。

わかって下さい、どんだけきついか!!すみません」

- ○「・検診のたびに心臓か大きいといわれますが何かの病気になりやすいのかお知えて下さい
 - ・めまいとはきけが3ヶ月に $4\sim5$ 回、急にくる時があります。これは何が原因なのかわかりません
 - ・最近皮フあれがすごいです。目のまわり首などですが病院に行かなくてはいけないですが

今はウイルスが流行しているのでいけません 解る範囲でお知えて下さい」

○「休み(仕事)のときに受診したいが

たまたま病院の休診日がお休みだったりと都合がつかないこともあり、

(又 休みのときゆっくり休みたい為)体の不具合で気になる事があります。受診できていません。

- ・夜中、朝に目が覚めたとき、立つまでに時間がかかるようになっている事。
- ・うまく説明できませんが、ヒザの裏側に違和感があり、熟睡できない事が多くなりました。

特に朝・夕・夜 手のひら・指にむくみがありにぎりしめる事ができない様になりました。

むくみだけでなく、痛みもある為受診できる時に診察して頂きたいと思っています。」

○「毎年要望として書かせてもらっているのですが、

子供が三人おりますが、三人とも何らかの病気に患った事があります。

子どもへの影響はどうなのか、研究を進めてほしいと思います。」

- ○「●才になって急に朝から腰痛足ひざが痛くて立てません四つんばいでトイレに行きます。
 - ●年ぐらいつづいていますげいいんがわかりません?」
- ○「50年以上前、●●に居住していましたが、

近所のお米屋さんに勧められ、カネミライスオイルを食べていました。

幼友達は、家が100メートルほど離れているだけなのに米屋が違っていたので、

同じカネミ油を食べても PBC が混入していませんでした。

幼友達は、子・孫に恵まれ、今も仕事ができて幸せに暮らしています。

私が50歳の頃出会った人も、昔、カネミライスオイルを食べていたけれど、

PBCは混入していなかったので何事もなく、孫にも恵まれ平穏に暮らしているとのことでした。

それに比べ、我が家は、たまたま PBC が混入していたばかりに家庭崩壊してしまい、

これだけ人生が変わってしまったかと思うと悲しくなりました。

油症発生当時、母が代表して油症の検診に行きましたが、当時は皮膚症状がひどい人が多く、

足の爪が紫になっている程度では認定されなかったので、

母は油症ではなかったと安心して帰ってきました。

しかし、母は●年後に激症型の重症筋無力症を発症し、

呼吸停止して人工呼吸を付けながらの緊急手術をし、

その際、肺がんが見つかり胸腺と肺がんの切除もしました。乳がんの手術もしました。

私も PBC が身体に入って●年後にブドウ膜炎を発症し失明しそうになりましたが、

当時、その原因はわからないままでした。卵巣にも炎症があり、●cm 大の腫瘍が見つかりました。 私は、それから●年後に肺がんが見つかり、

その時、ブドウ膜炎の時に、サルコイドーシスという難病を発病していたことが分りました。 母は、ガンは克服できましたが、

●年以上、激症型の重症筋無力症という厄介な病をかかえ、本人は油症が原因とは知らずに、どうしてこんな病気を抱えてしまったんだろうと嘆き苦しんできました。

重症筋無力症は薬の調整がとても難しく、ゼンマイ仕掛けのおもちゃのネジが切れたように、 突然ばったりと倒れたり、同じ薬を飲んでいるのに急に呼吸ができなくなったりと、

母は入退院を繰り返しながら命をつないできました。

母は●年間、大量のステロイドを飲み続けてきましたので、

副作用に苦しみ糖尿病になって自分でインシュリンを打ち、

腎臓も悪化し、白内障で目が見えなくなりました。

耳も遠くなり、目も見えない・耳が聞こえないではあまりにも哀れなので、

やっとの思いで片目だけ白内障の手術をすることができました。

大量のステロイドで血管がボロボロになり、

足の感覚がなくなって転んでは裂傷ができ整形外科通いが大変でした。

母の腕をつかんだだけで、内出血により紫色のアザができ、

体は青黒いアザだらけで痛々しい姿です。、

脇を支えた時には、脇の血管が切れ内出血により腕全体が紫色に腫れ、

指の先まで血が溜まりました。

下血を何度も繰り返し、心不全で脈拍は●を超え息苦しい毎日です。

母は、今は寝たきりになり、体をかかえなくてもよくなりましたが、

オムツ交換や血圧測定の時も少し触るだけで激痛が走り、辛そうです。

どうして死ねないのかねと嘆き、苦しんで苦しんで命のともしびが尽きようとしています。

私は間質性肺炎ですが、両親の自宅介護中に喀血するようになり、

買い物袋を下げて帰宅して血を吐き、掃除機御かけて血を吐き、布団を干して血を吐き、

トイレ掃除でかがみ込んでは血を吐きと、重いものが持てず、家事ができなくなり、

自分の家は3年も掃除機をかけずにいました。

実家にはヘルパーさんが来て掃除をして下さってますので助かりました。

私は親の前では血を吐かないようにと、ヒヤヒヤしながら喀血を隠して介護していました。

そのさなか、父が心筋梗塞で入院した時には、

退院時に私が荷物を持たねばならず、喀血しないかと心配しました。

3年半かかってやっと喀血はおさまりました。

私は、●歳で PCB によるホルモン異常で成長が止まり、特殊な発達障害なので、

人とのかかわりが難しく、友人はいなくなり、今は完全に家に引きこもっています。

私は、体力がなく病弱で頭は回転せず、人並みに仕事ができませんでした。

幸運なことに、主人に食べさせてもらってきましたが、

もし主人がいなくなれば一人では食べていけません。

私は、ホルモン異常の為、流産して子供を産めず、子供の世話になることもできません。

入院や施設で生活するようになれば、油症の為に体中に酸化した脂がにじみ出て、

不潔で悪臭がするので、人に迷惑がかかり、とても辛いと思います。

周りの人には独特な体臭で敬遠されてきました。

ボーッとして頭が働かないということは、何をしても思うようにいかず、

解決していくことができません。

今後、経済面、健康面、介護の問題等でたいへに不安があり、精神的に辛い毎日です。」

 \bigcirc 「今でも苦しんでおられる患者の人が1日でも早く回復することを望みます。

また金額的保証もまだ少ないと思われます。」

○「昨年の検診で腹部エコーで脂肪肝、右腎結石、血管腫を疑う所見を認めており、

血管腫が昨年より、大きくなっているため、早月の受診と思っておりましたが、

仕事も忙しくコロナの関係もありまだ受診できておりません。

最近は、特に体調も悪く、疲れがとれないので、症状が、発症する前に早月に受診します。」

- ○「最近睡眠が取れず体の方も疲れがひどく成り目やにが仲々治らない状態です。」
- ○「・次世代の健康被害を真剣に考えてほしい。いつになったら助けてもらえるのですか?子供達はとても苦しんでいます。国はもっと動くべきです。」
- ○「・足がむくみやすい・昨年自宅で倒れて入院したが、原因がわからないままになっている。
 - ●月末~●月にかけて●日間意識不明のままで娘が発見して救急搬送された。

上記2点はカネミ油症に何らかの関連があるのでしょうか?要介護認定を受けていませんが、

障がい福祉サービスで訪問介護、訪問看護、ディサービス、ディケアも利用中です。」

- ○「いつもありがとうございます これからもよろしくお願いします」
- ○「ここ●カ月前足が動けなくなり腰が痛くてたまりませんでした。

そして、●年前のかかりつけの整体に通いました。私は骨がずれるようです。

腰の骨がずれると足元が痛くなり足が動かなくなります。

整体は保健がないのでたいへん困っています。今でも月4回は通っています。

今でも通っています。やめると動けなくなるからです」

- ○「年々病院通いが増えてもの忘れや行動のスピード自分で自分にがっかりしてます。 今年は花粉症と腰痛に悩まされ、その上に毎日毎日コロナの話し世界中がどうなるんだろうか? 日本の経済?高齢者は買物をすれば自宅で生活そのくらいしか協力できません。 終息を願うばかりです。」
- ○「背中にしっしんが正月前後に毎年できるのですが カネミ油症との関係を調べてもらえればと思います。代筆 ●●●●」
- ○「いつもありがとうございます これからもよろしくお願いします」
- ○「油症患者であることを家族・友人に知らされたくない為、連絡を極力しないで下さい。 両親が亡くなり、当時の状況をわかる人が少なくなっています。医学は進歩しても、完治することは、ありませんが 油症が原因で亡くなる人がいなくなるよう研究をお願いします。」
- ○「毎年このように調査していただくことに感謝しております。 今のところ困ったことがないですがあと10年くらいは元気に働いていたいと思います。」
- ○「子供への油症影響は心配になります。」
- ○「口腔外科を受診したいと思います。

現状、●~●代に歯槽膿漏の治療の為長期間通院しましたが、

治療せずに歯がなくなってしまいました。

食事でやわらかいものしか食出来ず食の楽しみもなく又、健康的にも関係して来るものと思います。

今後●●病院の口腔外科を受診したいと思います。(●●)」

- ○「本人、自覚症状もなく理解されていません」
- ○「いつも書いている事は同じですけど、息子達の事が心配です。」
- ○「私は、首の所がものすごくひどかったので仕事に行くのもきついのですが、 生活かかっているので困って居ります。」
- ○「朝がなかなか起きづらい 体全体が痛い 頭がもやもやする 体が重い 背中にうみが出来る」
- ○「自身の体調管理は心配です。元に戻る事は出来ないけど 現状維持、悪化させない事に気を付けます。」
- ○「・認定基準の見直し・二世、三世、特に二世の早期認定を願います。」
- ○「子供への影響。」
- ○「現在頸髄損傷で下半身麻痺で1人で歩いたりすることができない 子供もいるが仕事をしたりしてそばにいないので1人で歩けるようになりたい もともと脊椎管狭窄と言われて治療してたが 良くならず●●HPに MRI を撮ったら頸髄損傷だった。
- ○「この先、リウマチになってしまった人達のために、 リウマチが完全に根治する薬を開発して欲しいです。」

少しずつ下半身が麻痺してきた。→手術して今になる。」

- ○「・自分の健康について、いつも不安です。」
- ○「年々健康的に弱くなっているのでいつ体自体にガタがくるのか心配である。 カネミの油症の良い薬が出来ることをねがう。」
- ○「・●~●ヶ月前より白斑様症状があり(顔面)不安
 - ・階段の昇降時、手摺りを頼る事が多く、同年代の人より筋肉、骨の衰えを著しく感じる。
 - ・不眠症が著しい
 - ・下肢の"こむら返り"が時々ある。
 - ・難聴傾向で職場で戸惑うことがある。」
- ○「1.加害企業の財政がひん弱なため、被害者の生命と健康を維持することが困難な状況にある。 医療費(特に入院時の食費、個室の利用等)など介護の一部悲嘆などで、経費が多額となっている。 油症治療班として、財政的なことに関与することは出来ないと思うが
 - 、企業に健康の維持向上のため、治療法、食事療法等について助言を求める。
 - 2. 受療券の受付、及び所持状況を見ると、地域的に差が生じている。

利用できない医療機関が多いところは、不要と思われても仕方がない。

問5の分析をもっと詳しく調査し、問題点の解決に努力して欲しい。

3. 次世代の被害状況を、認定、未確認の別々に該当者の調査を求める。

何らかの財政措置は必要と思われる。」

○「毎年大変な調査ご苦労様です。大変感謝しております。

認定されて50年以上になりますが、私も年をとり、体力が無くなりました。

食も細くなり、一日1回程しか食べません。

内臓が年をとり悪くなったのかと思い、悲しい気分になります。

この病気(カネミ)はガンにかかる率が高いのでしょうか? |

- ○「○旧住所 ●●●●● ○新住所 ●●●●●」
- ○「油症発症時から各関節の痛みがあり整形外科の検診要望をしたがなされていない」
- ○「ホームに面会に行っても、だれだかわかりません。」
- ○「ここ数年、健康診断で、血圧が高いので、病院に行くようにと言われています。 コロナウイルスがおちついてから、病院に行こうと思っています。」
- ○「・血液検査に腫瘍マーカーの検査をしてもらいたい。」
- ○「年齢を重ねるたびに、今後に不安がある(病気等)」
- ○「【お願い】自宅には連絡しないでほしいです。主人にないしょなのでお願いします。 なにかありましたら、姉の方にお願いします。」
- ○「・昭和●年●月●日生れの娘の件
 - ・出生は●●の●●●の母子健康センターで出生
 - ・出生の2ヶ月後に転勤で●●●を出ます
 - ・その時両親と長男(●年●月●日生れ、●●●で出生は認定されてました。
 - ・母親認定の時、娘は母体で5ヶ月でした。
 - ・その後転勤などで母子手帳もありません
 - ・昭和43年の事件当時、同居ではありませんが

44年の認定の当時母親も一番症状のひどい時母体同居は申請できませんか。」

- ○「・顔や頸部に皮膚の荒れや、でき物が多くなって困っています。」
- ○「毎年実施されている油症検診の中で、

特に血液検査の中で異常値が毎回出ているので、その項目を早急に研究してもらいたい。」

○「糖尿病があり手の指先、足の裏、指等にしびれがひどくて指先に力が入らず歩行困難で、 すぐに転びますので足先はいつも動かし、

デーサービスに週二回行き運動機具で運動すると気持が良く身体が軽くなると云って デーサービスに行く事を楽しみにしておりました所、

●月の●月●日に転び(転倒)右ザ骨部の複雑骨折で長大で手術を受け、

家族(長女と三女)がいて

お世話するのに便利が良い所(福岡)のリハビリの出来る病院に行き現在歩行練習中です。

もう一度元気になってもらい寝たきりにならないよう

本人をはじめ家族もろ共に頑張ろうと努力しております。

今後共よろしくお願いいたします。

◎家族の不安と心配

糖尿病がひどいため、今の所血液検査(朝昼夕ねる前1日4回)インスリンの注射等

自分でしておりますが、本人が出来なくなったら家族の手にかかると思いますが、

私も年老いて出来そうにもなく、その内なにか良い方法が見つかり出来ることを願っております。」

○「自分では自覚症状は息苦しく有るので色々検査していただくのです

が病院では異常なしと云われ心配です。

自身の反省としましては肥満が原因かと思いますので今後食事、

間食に注意して少しでもやせなければと思っています。

平素より油症患者のため大変お世話様になっておりまして、本当にありがとうございます。

心より感謝いたします。今後ともどうぞよろしくお願い申し上げます。」

- ○「要望ではありません
 - ●●地区においてカネミ油を親戚や知人宅、友人宅にて食べ

体に脂肪腫様(顔や主に背中)が出来苦労した同級生が何名かいますが、

油症検診を受けたことはなく食べたという証拠も得られず今になり後悔している方々がいます。 相談することを勧めても男性の方は特に今更と言います。

実際食していても認定されていない方(自ら申し出てない方)は多くいるかと思います。

その多くの方々が何の問題もなく健康に過ごせていればと切に思いますが、 私たち認定者は長きに渡り保障され守られ国、県、五島市と関係者の方 々又丁寧に対応していただくカネミ倉庫の方々に感謝致します。

要望などではありません。

ただカネミ油を食べているであろう人達がいて何の保障もないまま生活している人達がいる中 今更ですが手立てがないか考えることがあります。すみません。ただの私の思いです。」

- ○「現時点の病名を下記に記します。
 - ①慢性腎炎 (IgA 腎症)
 - ②原発性胆汁性胆管炎
 - ③甲状腺機能低下症(橋本病)」
- ○「今年3月よりコロナウイルスの為面会が禁止されていて全く母●●●と会えていません。又、面会が出来るように、
 - 一日も早くワクチンが出来る事を祈るばかりと共に終息する事を願います。

皆様、用心していただきまして頑張りましょう! (●●、長女)」

- ○「●●科の受付 受療券使えない→リストに「●●科医院」あり
 - →●●科に確認、使えません $(R \bullet . \bullet . \bullet)$ →再度確認、使えません $(R \bullet . \bullet . \bullet)$ 」
- ○「現時点で生活していく上で不自由な事は体の中で起きていないので、日々生活しています。 お願いがあるとしたら新型コロナにより休職中の為

生活がたいへんになり一日でも早く入金していただけたら助かります。」

- ○「P14 ●年に腰部脊柱管狭窄症にて、OPE (●●の●●病院)→その後●●病院整形外科にてフォロー中(R●.●.●確認)」
- ○「・最近皮ふが荒えやすくなり、病院に行ってもなおらない。 油症が原因なのでしょうか。(とくに足の裏)」
- ○「受療券の大きさをもっと小さくしてほしい(さいふにはいる大きさが良い)」
- ○「高齢になり足腰の弱さがひどく目立つようになりました。

これから先の生活が不安な日々で気弱になっております。

実は●才になる●男が視覚障害者で最近2級から1級になりまして 日々の面倒が負担になっております。

- へき地迄支援の方も手がとどかぬ状況ですし、家にこもりっきりで大変です。
- ●●迄もバスでは無理ですし

自家用も家の者も年令的に無理な状況になって来ますし安じられます。」

- ○「受療券の大きさが大きすぎる(免許証などと同じぐらいがいい)」
- ○「ありがたく感謝して今す」
- ○「間違って回答されてる所があって申し訳ありません。」
- ○「整形外科の先生から骨がうすいと言われました これって関係ありますか?」
- ○「・引き続きふうとうには「カネミ」の名はつけないようにお願いします。※家族には知らせていないため。よろしくお願いします。
 - ・今回、振込口座を変更しています。お手数をおかけします。」
- ○「カネミ油症検診に行ってみたいと思ってる反面職場の人に知られるのがいやだと言う現状です。 職場の健康診断(今の所)少し気になる所も指摘される数値もあります。

恐さもあり、なかなか病院に足を運ぼうとしません。

いつまでも医療費の免除支援が続いて行ってくれる事を願ってます。 自分自身勇気を持って検診を受けれれば!と思います。」

- ○「特段なし
 - ・今後、油症による影響が出てくるのか不安」
- ○「どんな病気になってこまっています。

先生の診断で油症ではないと言うことあるのです。 (わからないのに) 以前、頭の手術をした時に、この病気は油症とはかんけいがないといわれたが、 本当に関係がないのか研究してほしいです。」 ○「令和●年●月末諸用でフィリピンに行った帰りに、

握力のなさ、足の力のなさを感じ、体力が落ちたことも感じ受診。

軽い脳梗塞ということで十日間での入院で体力を回復し退院。

体力の低下は年令のせいだと受け止めている。現在、血圧の薬血液サラサラの薬を飲んでいる。 ちょっとしたことで、キズあとが残り血液サラサラの薬のせいではないかなと不安である。

又、メタボ検診の結果、コレステロール値を下げる薬も飲みはじめた。副作用が気になる。

体力低下を実感し、年令のせいとも思うが、

薬の副作用で、だるさや足腰の弱さが生じているのではないかと疑問の思う。

○「大変お世話になっています。ありがとうございます。

最近は少し急いだり、こうふんしたり、少し歩いても胸が苦しく、

動キがして思うように出来ません。

洗月は、教会で倒れそうになり他者にお世話かけました。

1人でいる時も時々倒れそうになり立ちどまる事もあります。

もう時が来たかなあと思いますが、

すべて神様におまかせですねいつまでも、お世話になります。皆様のためにお祈りします。」

- ○「・月に1回程度、片頭痛(左頭部)に襲われ1両日寝込んでしまう。
 - ・歩くときは問題ないが、立位の時両足が震え、何かにつかまらないと不安定になる。」
- ○「日中一人でいるため時々訪問していただけると助かります。」
- ○「将来一人きりになったときの生活への不安」
- ○「自分の身体なのに1日の生活の中で突然具合い悪くなったりするため、1日、1日がドキドキです。 左耳突発性難聴全く聴こえず6種類の雑音をずーっと続き

左・右腰ヘルニアで長年苦しみ痛みで眠れないため睡眠導入剤を服用していますが

やはり痛みで目覚め側に血圧と一緒に薬を置いて

痛みを和らぐのを待つ日々完全には痛みとれません。

足の指もひざをを組んだみたいな形になっています。

腎臓で定期的に診察に●を●っていますが

薬の副作用でいろいろ使えないと左背中のふくらみが整骨院行きましたが原因不明、

治療法も分からないとの事でした。私には二人の子供がいます。

二人供私と似た病気で上の子は私が入院中カネミの書類を見て知っているみたいです。 下の子は知らないと思います。

二人病院通いながら仕事頑張っていますが1ヶ月の半分は、体調不良で休んでいます。

心配なのは下の子何年前に頭が痛く部分的に記憶を失くし1人で精神科に行き

さいみん療法でかこの記憶をたどっている内過呼吸により中止、

MRI、CT により脳の一部に記憶障害が見つかったそうで、

去年●月近くごろ仕事に影響で大変な事が積の車も分からない状態で言葉も出なくなっていました。 言葉で説明不可なほどで私の名前を LINE に印して SOS で「死を」考えている感じで 急ぎ島から飛び乗り手がつけられない状態で

主人の仕事も休ませ精神科の薬で眠らせたり戦っています。

治療費、生活費と地獄です。孫も障害有りと知りました。これがカネミ油症の恐さ! 医学は進んでいるらしき事を聞いていたのに何故原因、治療法わからないのでしょう?

私は子供産むべきではなかったのでは?何年か前も下の子に何故体が弱い私を産んだの?

とカネミ患者と知ったら心が折れやすい子 何故産んだと責められたらどうわびたら良いか? 自分も身体が辛らい、だから同じ苦しみをしてほしくない。

脳が淋しがりの二人の子供、寝込んで良いから長生きしてねと言葉をもらったけど 下の子の記憶障害と孫が心配の日々です。助けて下さい。」

○「認知症の進行により、介護が大変になり、

介護付き老人ホームに入所しているので費用が高くなりこまっています。 特別養護老人ホームも申し込みをしていますが、ほとんどが50人~100人待ちです。 今、施設にて、右足を2ヶ所骨折しています。ベットの上で生活しています。 先生の話では歩くのは無理とのことです。これからの生活がとても心配です。

現在、コロナにより施設へ面会に行けないのでお薬手帳がありません。

施設の方にはカネミ油症のことは言ってませんので

(薬の) コピーの添付が出来ませんでした。薬の変更はないと思います。」

- ○「・年々、喘息が出る回数が多くなってきました。
 - ・まだ薬で症状をおさえて、仕事を続けていますが、いつまで出来るか心配です。
 - ・また歯もボロボロで毎月歯科にかかっています。

近くの歯科が受療券が使用できると良いのですが。」

○「心配なことは、沢山ありすぎますし、ここに書いても解決しないと思うので書きません。

油症患者であるという健康状態で私がなければ

子供達の病院への通院回数もなかったのではないのかとか

孫が産まれてからその子に影響はないのかとか普通の人でも、

心配するようなことですが油症患者はその倍数も心労があるということ

身体の痛みもありますが心の痛みや不安は治癒できないですよね」

○「・●年の●月に眼科を受診しましたが眼圧が高いといわれ、

3カ月後に最受診するようにとの事でしたが緑内障になるのではないかと心配です。

・1 年程前に高感度 CRP が高くて循環器科と消化器科を受診して大腸ポリープはせつじょしましたが

心臓の血管が50%程つまってるといわれタバコをやめるようにとの事で今年禁煙外来を受診し

完全禁煙までは行きませんでしたが今までの半分以下におさえています。

五島病院の循環器科はタバコをやめないと診察してくれないと聞いて

いま昨年の検査結果では好感度 CRP が軽度上昇、経過観察とのことでしたが

血圧も以前より10~20程度程上昇しているので血管の病が心配です」

○「漢方薬治療の研究を今後も進めてもらいたい今まで何種類か効果の望めるものがありましたが、 患者によっては効果のないものや体質によっては合わなかったりするものもありました。

漢方薬セミナーによって専門医の医師のお話にあったように

人によって効いたり効かなかったりとかあるので、もっと研究していただけたらと思います。

効果があるものがいくつかあると良いと思う。試したりできると思うので。

子ども達への影響が今一番気になります。

油症は身体、全身、いろいろなところに症状や病気が出ると思います。

患者さんひとりひとりに目を向けて救ってほしいと思います。

特に未認定者と次世代被害者のみなさんの声は切実です。

この調査は認定者の人達の声しかありません。載せられていませんので。

この問題は大きいと思います。

未認定者のみなさんも私達認定者と同じように不安と常に闘っていると思います。」

○「前回の調査でも書いたと思いますが

足の痛みがひどくなり歩くのも一生懸命で書類も●這になり書きました

1. 足の痛みについて

足の甲は赤く血の浮き上がった感じて腫れています。脛から大腿までも腫れて痛みで大変です

2. 口の中の異常について

口の中は何時も乾きが早く特に夜は眼がさめて寝不足になっています

オリゴ糖を水で薄めて飲んだりのど飴を口にして寝ています

3. 便秘について

便秘が重く病院の下剤では到底排便できず

市販の漢方薬のセンナを沸してもらい1日3回食事と調和して飲んでいますが

1回でもはづすとその分が固まり便秘になります。

これまで自分でなんとか浣腸してきましたが

もうこれから高令で出来ないと思いこれからが心配です。

最後に胎児の救済をご要望致します

五男●●●●は母親のお腹の中に油症発症から10カ月間はいっていることになります。

ご承知のとおり胎児の認定者は長崎県内で14名全国で58人認定されているようです。

これから影響がでてくると信じています。私達家族は大変苦しんでいます。

何とぞ認定して下さいますよう強くご要望致します。

追伸以前要望しました控えの要望書を添付したのでご了承ください。

要望書

私は●●●●●●●●●在住のカネミ油症患者、

●●●●の五男として、昭和●年●月●日に生まれた●●●●でございます。

現在は●●●●●●●●●で夫婦2人と子ども3人の5人家族で生計を立てています。

私が父からカネミ油症被害者と聞いたのは平成●年でした。

父が平成●年に被害者として認定されたことや、カネミの悪い油を買って食べた為、

永い間、家族が様々な病気で苦しんできたことを始めて聞き大変驚きました。

父の話では、油症と認定されるまでは子どもたちの就職や結婚などに影響することを懸念して 内緒にしていたことも聞きました。

そして、お前たちも必ず身体に影響が出てくるので油症検診を受診するように強く求められて ●●県で平成●年、●年、●年の3回受診しました。

最近父から、お前は油症発症から母親のお腹の中に最低でも10カ月以上いて母親と一緒に 猛毒の入った油を直接食べているので年を重ねるごとに必ず影響が出てくることも聞き、 将来が不安で心配でなりません。

平成24年度にカネミ油症救済法が成立し認定基準が見直しされたことも聞いています。 それによれば、油症認定家族の同居家族も認定されることになり、私の兄3人も認定されました。 しかし、私たち胎児は対象から除外されています。

最近は体の疲れや肩凝りなどもあり業務の支障になっています。

厚生労働省では同居家族認定は昭和43年12月31日までとなっているようですが、 少なくとも油症発生当時の胎児も同居家族と認め認定して下さいますよう強く要望します。

〈同居認定〉妻 ●●● 次男 ●●● 他認定されていない」

- ○「自分の子供達がひふの病気 何かかんけいあるのか?!」
- ○「血圧が安定しない。薬を飲んでも上がり下がりしていることが心配」
- ○「子どもや孫への影響について研究してほしい」
- ○「グループホーム入所中、医療機関に入院するようになった際

医療費(入院費)は原爆手帳を持っているので支払いがないので問題ないが

入院中施設(グループホーム)の部屋代がかかる。

(部屋を確保しなければ退所扱いになってしまうため) 1日7000円。

高齢で入退院をくり返すようになったため負担になってきた。

入院中のグループホームの部屋代を支払ってもうらえるようにしてほしい」

- ○「パーキンソン病とカネミ油症の関連性はあるのか その子供達にも影響は出る可能性はあるのか?」
- ○「追信 原爆手帳なのでカネミには、時々かかる針治療だけなので、薬局からの薬代をお願いしたい ⇒TEL にて確認

受療券はいらない。針治療にかかるお金は直接カネミ倉庫に請求している

ドラックストアで購入した(ex:セーロガン)をカネミ倉庫に請求できるようにしてほしい

- ・●年前ぐらいから、腹の調子が悪い
- ・何回もトイレに行

下りじゃないけど、下りした時のような腹をしぼるような感じ

- ・それがひどくなり、
- ●年●月頃内視鏡の検査異常なし

食事はちゃんと3回食べておいしい-

電話での聞き取りカネミ倉庫への要望

診断が出ず、お薬を購入した時(ドラックストアで)の薬代の請求をできるようにしてほしい。」

- ○「前年度実施分の健康実態調査の概要などのデータがあると今後の参考にさせていただきたい。」
- ○「・前年にも記入したが、突然鼻血がよく出る鼻が止まらず目常生活に支障をきたしています。
 - ・全身倦怠感、休日は寝てばかりの事も多々有ります。
 - ・肘、手首、膝関節の痛みが時々やってきます。
 - ・これらの「関節の痛み」「鼻血」「全身倦怠感」など

油症患者共通の症状に研究が進んでいないような感じします。

今年1月度の油症班研究報告でも特に研究成果としての報告もなく残念でなりません。」

- ○「年を取るごとに体はいろいろと不調になりますが今の所は特にありません。 日々今を生きていることに一生懸命です。」
- ○「お尋ねです
 - H, ●年に手術、腰椎のヘルニアすべり症を済せております。
 - ●年ほど前から腰部脊柱管狭窄症、●年ぐらい前から足の閉塞性重脈硬化症あり、

最近変形性母指関節も加わり通院と痛み止めの投薬で済ませております

現状維持を保つ為には、この様なやり方でよいのでしょうか?

1年五カ月前ぐらいからプールにて腰痛体操を続けております。

手術しないで過ごしたいと思っております」

- ○「どんな症状が現れているか?みんなどの症状に苦しんでいるか さけること、予防で、ひどく、ならない食生活など具体的にわかりやすい教えてほしいです。 体に気をつける生活のしかたなど、老齢化してきているので不安です。」
- ○「・私の乳がんの再発は、●年前、県のマンモの検診車の受診の時から 再受診で以前からかかっていたクリニックの受診で始まったみたいです 今回は1カ月1回ぐらい受診している内科の血液検査で分かりました。 なかなかマンモの費用も高いので定期的に受けにくいです。

年に1回の受診の折に女性もマンモを受けることができないでしょうか? 県の検診車は2年に1回と言われます。私ばかりの希望かもわかりません。

・前回のがんの時は油症患者と認定されていなかったためそして働いていたため 毎月抗がん剤等が高額医りょう費の839千円かに達しないところでしたので 毎月お金で大変でした今は約毎月病院に再診で行けます。ありがたいです。

・でも体がボロボロで私ばかりどうして大きな手術ばかりと思うことがあります。 今までの人生で病気で働けない時期が結構ありました。病気ばかりして大変でした。 原爆の人はがんや特有な病気の時通常の原爆手当の他に上のせの手当があるそうで、 みなまたの人はまだいろいろと、、、そうです。子供達にも遺伝とか心配です。」

- ○「高齢の実母の病気やこれからの事など心配です。こからもご支援下さい ありがとうございます。」
- ○「牛乳・ヨーグルト等沢山摂取してますが、骨粗鬆症との診断でした。 原因が分かるような検査(?)があれば、行ってもらいたいと、、、 いつまでも丈夫な身体でいたいので、、、無理でしょうか?スミマセン」
- ○「歯の治療を現在しておりますが、歯周病が治りません。
 毎日3回ていねいに歯みがきをしていますが、歯周病も治りません、
 毎回の事ですが身体がきつく歩くのに大変です。
 毎日出来るだけ身体を動かそうと努力をしております、むずかしいです。
 肩から背中からかたまってしまって身体がきつくてどうしようもないです。
 最近不整脈があり心配です。」
- ○「何も食べたりしていないのに突然歯が欠けたりする事がある。
 現在自分の歯が10本もなく歯医者に相談もしたが、
 あごの骨?が薄い為インプラントも出来ないと言われた。
 又、去年胃潰瘍になり受診し完治したが今年丁度●月の中旬になり胃が痛くなったが現在仕事の関係で受診できず、以前もらった薬(ガストローム)で対応している。」
- ○「昨年の検査でリウマチ因子の数値が上がってきていて 再検査を受けるように生活衛生課の方よりお電話いただき 最初ははっきり言ってショックだったのですが再検査を受けて 結果今のところは様子みになったので少しホッとしました。 再検査をうけるようわざわざご連絡いただきありがとうございました。 連絡がなかったら再検査してなかったと思います。今後とも宜しくお願いします。

もともとヒフにアレルギーがあったのですが、 鼻や目もアレルギーですね!と言われることが多くなり、病院に通う日が多くなってきました。 先生方にも対処方法をきていみたのですが今一よくわかりませんでした。

薬で効いているので薬を飲むしかないのかなぁーと思う今日この頃です。自由に書いてみました。」

 ○「昨年の油症検診の時に口腔の白板症の疑いを知らせていただきました。ありがたい事でした。お蔭様で早い手術で治りましたが、又、出来る人もいるらしく、 最悪ガンになる事もあるらしいので少々不安なところもあります。
 又、コロナウイルスも流行の兆しもあり、持病の喘息持ちでとても不安はあります。 なぜなら孫の子守の手伝いでほとんど外出する事はないのですが、 主人、娘の職場もいろいろな人達の集まりの場に通勤し努めているからです。

 「●年●月入院しその頃から食欲低下があり背中にじょく瘡ができ、 そこの部分に以前手術してボルトをうめ込んでいるため、 じょく瘡で穴があきボルトが見えた状態となっている。
 受診して医師に診ていただいたが菌が入らないように処置をしていくしかないし 完治は難しいとの事もし菌が入ると敗血症になり死亡する確率が高いと言われています。 施設で何とか対応できていますが今後どうなるのか心配な状況です。」

○「現在主人ががんで入院中

主人の親は二人とも早くにがんで亡くなり主人も何年前か検診を受けてたのですが、 検査かんさつ中?とかで郵便が届きましたが病にたおれ去年は検診にもいけず、 今病院ぐらしもっと詳しくしらべてもらう期間があれば良かったのにくやまれます。 親が受けてないので子供までは、、、、血液以外にしらべられないのでしょうか? 娘もがくかんせつ症とかで●年前大手術をしました。 又身体の方も筋肉がかたくなる ASL?とかのうたがいとか この頃は私までそうではないかと病院の先生はおっしゃっています。どうしたらいいのでしょう?」

○「強皮症により、足や手にレイノー症状がおこり、

早くワクチンが出来る事を願うばかりです。」

寒い日や気温が低い時間帯はカイロを使ったりお湯で温めたりしてして生活しています。 現在のところ、薬の服用はありませんが、年に2回の通院により、検査を続けています。 血流が悪いこともあってなのか、

数ヶ月前から、足の親指の爪が巻き始めて痛むようになってきました。 強皮症が進行しないことを願っているところです。(心配なことです。)」

- ○「関節痛が気になっている。主にひざなど。受診しても原因不明です。 激痛になることもあり、立てない位の痛みが出ることもあるが、1~2日で痛みがなくなる。 ただし、別の場所に出ることもある。運動もできない。」
- ○「頭痛 頭重は以前は病院で薬を処方して頂き服薬したが それでも時々酷い頭痛が出ることがある。全身倦怠感もあり家の中でゴロゴロすることが多い。 長く立位できない。特に台所で時間がかかる調理が左足が痛くなりできなくなった。」
- ○「P17 本人に確認

「自分が受診している病院は受療券は使えるけど、日本全国どの病院でも使えたら良いな」 という望みを含めて、答えだそうです。」

- ○「・常に舌がピリピリ痛いのがず~と続いている。
 - ・背中の右側の中程がこぶの様にプク~と出て来た時は息をするのもきつい時がある。」
- ○「膠原病とは言われたことはないが、両手指にこぶみたいなものあり。病院受診し検査したけど、医師より「リウマチではない」と言われたとのこと。(R●. ●. ●)」
- ○「◎お世話になります。
 - ・今まで受療券をつかったことがなく
 - ・紛失してしまい再発行してもらいたいです。
 - ・自腹で支払った分の医療費はどういった手続きで請求したらいいのですか。 教えて下さい。よろしくお願いします。
 - ・受療券 再発行手続き済み。(R●. ●. ●)・医療費の件は、領収書をカネミ倉庫~郵送済み」
- ○「①若い頃、梅毒にかかっているのではないかと云われた事が今でも忘れる事が出来なくて!! ずいぶん心を痛めました②歯が全部無くなりました。インプラントを入れたいです。 宜敷くお願い致します。虫歯は1本もなかったのですが、抜けてしまいました。 今は入歯ですけどめんどうでそれに、不快感で気持悪いです」

○「①「油症受診」は近くの「●●医院」でおこなっているが、現在は受診してない。 高血圧の薬を処方されたが、

血圧が大きく下がり薬の問題(強すぎるのでは)と話したが、心電図とかとられた。 結果問題はなくしばらくは薬を飲まないようにということだった。

今は不信もあり、受診していない。

- ②受診先の変更はできるのならいいが
- ③又、他の病院も受診できるのか(皮フ科関係)」
- ○「●●の病院では受療券が使えないので使えるようにしてほしい。」
- ○「主人と私は高齢になりましたので息子に迷惑をかけたくないと思って生きています。 病院の薬で今は体力を保っています。

クローン病の息子の障害年金がとりけされて今までにまして経済的に酷い令和になりました。 支援金は大変ありがたく思っております。」

- ○「コロナが早く終息しますように」
- ○「今は健康なので心配はしていません。

しかし、年をかさねていく中で何か病気になった時 油症との関係がわからないのではと思う時があります。

これから先に何か症状が出るのでは?と考える時がたまにあります。」

- ○「ヒフのかゆみに毎日毎日苦しんでいます。特にヒフ科についての研究を望みます。」
- ○「年令を重ねるたびに、身体的につらくなっています。根本的な治療方法を願っています。」
- ○「特にありません。よろしくお願いします。」

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:2020年6月末日



健康実態調査調査票

2020年4月

厚生労働省

<u> </u> -		-			
 	 -		 _	_	

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. 同意します。
- 2. 同意しません。



いずれかに〇を付けてください。

<u>年 月 日</u>

(ご本人署名) 氏 名

ご本人による判断が困難な場合

(代諾者署名) 氏名

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 氏 名	(姓)	(名)	(旧女	#)	性別	男性・	女性
生年月日	明治・大正・		<u> `````</u> 年	月	H (L (現在:	歳)
身長	cm	体 重	ŀ	(g			
お住まいの住所	郵便番号:〒 都道 府県	_	市区町村				
電話番号	(固定電話)			(携帯電話	;)		
FAX番号							
メールアドレス			@				

(2)	この調査にご記入いただく	(のはご太人ですか?
(Z)	- こりが見してこむノくり・/こ/こ >	、ひれみに外入しり カン:

1	はい	2	いいえ
	ICK U'	~ .	0'0'7

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

① ご本人が記入できなかった理由について教えてください。

② 記入に際し、ご本人の情報などをどのように確認したか教えてください。 以下のいずれかに〇をつけてください。

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

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

		<u>連絡してよい連絡が</u> どちらかに○をしてください	<u>先</u>
宛		①本人の連絡先へ直接連絡を希望	望します。
※①又は② けてくだ		②本人以外の以下の連絡先へ連絡	絡を希望します。
①の場合	は、連絡力	方法に特にご希望がありましたらご記入	しください。 (例:携帯電話以外は不可)
20	の場合は、	以下の欄に希望される連絡先を記入し	てください。 (複数記入可)
		(フリガナ)	ご本人
氏:	名		との関係
	郵便番号	Ŧ	
郵送	住所		
	12771		
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	ら 発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) 3.30分以上~60分未満 1.90分以上 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 ビール大びん ※1換算方法 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。) 年間、1日に約

年間、1日に約

本吸っている

本吸っていたが、

年前やめた

約

約

1. 吸う

2. やめた ⇒

3. 吸わない

4.7時間	以上~	5時间木油	J		8. 4時間未	VIШ	
1日平均ど	れくらし	ハの量の里		食べますか	ヽ? (最近1	ヶ月間の平	平均を回答して下さ
1.70g未	満(1つ	 >未満)			4 . 210g以J	上280g未満	i (3~4つ)
2.70g以	上140g:	未満(1~	・2つ)		5 . 280g以J	上350g未満	(4~5つ)
3. 140g L	以上210	g未満(2~	~3つ)		6.350g以上	上(5つ以_	E)
1 つ分 = の野薬	ませうダ きゅ			まえし 煮物		きのこソテー	 ※1つ分は約70g
1日平均ど	れくらし	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	果物類を1	食べますか	ヽ? (最近1	ヶ月間の平	平均を回答して下さ
1.50g未	満				3.100g以上	上150g未満	į
0	L 100~	未満			4 . 150g以 」	E	
2.50g以	<u> </u>	1					
1っ分 =	=	リんご半分	かき1個	製半分	= ぶどう半房	桃1個	※1つ分は約100g
1つ分 =	= Nん1個	リんご半分	かき1個	梨半分			※1つ分は約100g ありますか?
1つ分 =	= No 1個	リんご半分	かき1個	梨半分			
1 _{つ分 =} みか 効果がある 1. ある	= No 1個	サルご半分 かれるサプ 2.ない	かき1個	、健康食	品あるいは		
1 _{つ分 =} みか 効果がある 1. ある (9)で	また。 と思われる。 1. ある	かまり かれるサプ 2.ない る と答え	^{かき1個} リメント た方にさ	^{製半分} 、健康食 お うかが し	品あるいは	漢方薬がる	ありますか?
1つ分 = みか 効果がある 1. ある (9)で 効果が 教えて	また。 と思わ 1. ある あださし	か。 けんご半分 れるサプ 2.ない る と答え 思われるサ	^{かき1個} リメント えた方にる サプリメ	、健康食 ・、 健 康 ・ こうかがし ント、健原	品あるいはいします。	漢方薬がる	ありますか?
1つ分 = みか 対果がある 1. ある (9)で 対果え※E	= た1個	か。 けんご半分 れるサプ 2.ない る と答え 思われるサ	かき1個 リメント た方にる サプリメ 服用してU	^{製半分} 、健康食 おうかがし ント、健原 いる漢方薬(品あるいは いします。 東食品あるし	漢方薬がる	ありますか?
1つ分 = みか 効果がある 1. ある (9)で 対果え※ 名 例. 名	= たん1個	れるサプ 2. ない る と答え 思われる! 処方され、	かき1個 リメント た方にる サプリメ 服用してU	************************************	品あるいはいします。	漢方薬がる	ありますか?
1つ分 = みか 効果がある 1. ある (9)で が表 ※ 名 例. 1. 名	= ************************************	れるサプ 2. ない る と答え 思われる! 処方され、	かき1個 リメント た方にる サプリメ 服用してU	************************************	品あるいは いします。 東食品あるし	漢方薬がる	ありますか?
1つ分 = みか	= 1 あく = わ	れるサプ 2. ない る と答え 思われる! 処方され、	かき1個 リメント た方にる サプリメ 服用してU	water (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	品あるいは いします。 東食品あるし	漢方薬がる	ありますか?
1つ分 まか 効果がある (9) で果え※ 例 1. 2. 名 3. 名	Tack Tack	れるサプ 2. ない る と答え 思われる! 処方され、	かき1個 リメント た方にる サプリメ 服用してU	(A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A)	品あるいは いします。 東食品あるし	漢方薬がる	ありますか?
1つ分 まか 効果 がある (9) 効数 例. (9) 効数 例. (9) ないで、 2. (9) ないで、 2. <td>= 1 あく = わ</td> <td>れるサプ 2. ない る と答え 思われる! 処方され、</td> <td>かき1個 リメント た方にる サプリメ 服用してU</td> <td>water (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)</td> <td>品あるいは いします。 東食品あるし</td> <td>漢方薬がる</td> <td>ありますか?</td>	= 1 あく = わ	れるサプ 2. ない る と答え 思われる! 処方され、	かき1個 リメント た方にる サプリメ 服用してU	water (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	品あるいは いします。 東食品あるし	漢方薬がる	ありますか?

5.6時間以上~7時間未満

6.5時間以上~6時間未満

7.4時間以上~5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

2.9時間以上~10時間未満

3.8時間以上~9時間未満

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)	あかたは現在	日常生活で悩みやストレスがありますかか	?
(/	ひかみ たしめを近上く	ロ市土地に図りたにハーレハルのうようルー	•

2. ない 1. ある

1. ある と答えた方におうかがいします。 (2)

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<u>最も気になる原因の番号を一つだけ</u>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

/ () \	睡眠時間はどの		~	· ·
(' \			1_	こうだってもいつ
(U /		•	(7)	6 '

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

4)	睡眠の質についておたずねします。あなたはこの一ヶ月間に、次のようなことが週3回以ありましたか? <u>あてはまるものすべて</u> に〇を付けてください。
	1. 寝付き(布団に入ってから眠るまでに要する時間)に、時間がかかった。
	2. 夜間、睡眠途中に目が覚めて困った。
	3. 起きようとする時刻よりも早く目が覚め、それ以上眠れなかった。
	4. 睡眠時間が足りなかった。
	5. 睡眠全体の質に満足できなかった。
	6. 日中、眠気を感じた。
	7. 上記1~6のようなことはなかった。
(5)	座っているとき、または横になっている間に脚に不快な感じ、または感覚がありますか? またはこれまでにありましたか?
	1. はい 2. いいえ
(6))座っているとき、または横になっている間に脚を動かす必要性、または動かしたい衝動か ありますか?または、これまでにありましたか?
	1. はい 2. いいえ
(7)	(5) あるいは(6) のいずれか 1 つにでも 1. はい と回答された方にうかがいます。
	◆休んでいるとき(座っているとき、または横になっているとき)と、体を動かしているときのどちらでこのように感じやすいですか?
	1. 休んでいるとき 3. 両方
	2. 体を動かしているとき 4. わからない
	◆このような感じがするときに起き上がったり、動き回ったりすると、実際に動き続けているあいだは、その感じはいくらかでも軽くなりますか?
	1. はい 2. いいえ 3. わからない
	◆脚のこの感じは1日のうちどの時間帯でもっとも起こりやすいですか? (一つ以上に〇を付けてください。)
	1. 朝 4. 夕方
	2. 日中5. 夜3. 午後6. すべての時間帯でほぼ同じ

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。

(1)	あなたは病院や診療所に人院、	または介護施設に人所中ですか?

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) 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。(一つだけに〇を付けてください)

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〇を付けてください。

その中で<u>主な原因の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 Mix			
2 い・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1		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
1 で「大きしまうがい はっといった。 である。 であ			
3 がん すべての部位の悪性新生物(白血病を含む)及び肉腫 4 にきゅうきしっかん にいきしゅ 協力で、	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
5	3	がん	あくせいしんせいぶつ はっけつびょう にくしゅ すべての部位の悪性新生物(白血病を含む)及び肉腫
3 関節疾患 関節リウマチ、関節炎、関節の変形、腰痛症 6 認知症 アルツハイマー病など 7 たうにようびょう 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 ちんせいじしんせん 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 視覚・聴覚障 なんちょう たんとう 緑内障、網膜はくり、難聴など 10 一日折・転倒 全内外を問わず、何らかの原因で骨折または転倒したもの 11 背髄損傷 背髄の機能が傷害されたもの 12 高齢による 衰弱したもの 13 その他(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
7 認知症 アルツハイマー病など 7 たうにようびょう 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 水点 をおきがい ないます をおきがい 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 投資・聴覚障害 緑内障、網膜はくり、難聴など 10 一つせつ てんとう 唇所・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 背髄損傷 脊髄の機能が傷害されたもの 12 高齢による 衰弱 よる 衰弱したもの 13 その他 ()	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
7 糖尿病 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 パーキンソンでよう 安静時振戦、歩行障害、歯車性固縮、仮面様顔貌 など 安静時振戦、歩行障害、歯車性固縮、仮面様顔貌 など 9 視覚・聴覚障 くしょうがい 書 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 子折・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 替額損傷 存髄の機能が傷害されたもの 衰弱 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 (6	にんちしょう 認知症	アルツハイマー病など
8	7	とうにょうびょう 糖尿病	じんしょう 糖尿病及び糖尿病性腎症、糖尿病性網膜症などの合併症
9	8		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
11 背髄損傷 背髄の機能が傷害されたもの 12 高齢による 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()	9	しかく ちょうか 視覚・聴覚障	りょくないしょう もうまく 緑内障、網膜はくり、難聴など
12 高齢による 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()	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
表現 表現 C / C もの 13 その他 (
	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
14 わからない	13	その他()	
	14	わからない	

⇒主な原因は1~14のうち	

- (4) 以下の動作について、1~3のいずれか該当するもの一つに<u>〇を付けてください</u>。 <u>(介護認定を受けていない方も回答してください。)</u>
 - ※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

- 3. 介助や支えがあってもでできない 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

^{こうくうせいしき} **口腔清拭(はみがきなど)**

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

洗髮

3. 介助や支えがあってもでできない 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

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できない 2. 介助や支えがあればできる

排泄(トイレなど)

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

食事の準備・後始末(調理を含む)

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

掃除

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

洗濯

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

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できない 2. 介助や支えがあればできる

日常会話

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

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。

- (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) 現在、医師から処方されているお薬はありますか?

1. はい

2. いいえ

(3)(2)で1. はい と答えた方におうかがいします。

> 現在、医師から処方されているお薬をすべて教えてください。 記載するのが困難な場合は、<u>お薬手帳のコピー(現在処方されているお薬がわか</u>

るページ)を次のページに添付してください。

	薬の名前	薬の対象となる病気 ※分からない場合は空欄でも構いません。
例	0 0 0 0	こうけつあっ 高血圧
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		
8.		
9.		
10.		

お薬手帳のコピーの添付欄 お茶の名前が分かるページだけを貼り付けてください。 (表紙等は必要ありません。) 《のり付けする場合は、重ならないようにしてください。	つお薬手帳のコピーの※		
★ペのり付けする場合は、里ならないようにしてくたさい。	※お薬の名前が分かる	ページ <u>だけ</u> を貼り付けてください。	(表紙等は必要ありません。)
	※のり付けする場合は、	里ならないようにしてください。	

問5油症患者受療券 (受療券) **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</u> 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</u> <u>庫株式会社に請求できます。</u>

<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. 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)		
۷.		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:				
3.	医療機関住所:	(都道府県名) ((市町村以下)		
ა.		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:				
4.	 医療機関住所:	(都道府県名) ((市町村以下)		
		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		

問6油症検診について 該当するものに<u>一つだけ</u>〇を付けてください。

(1) あなたは昨年度、油症検診を受診されましたか?

_	
Г	1. はい 2. いいえ
(2)	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ぃ
	その中で主な原因の番号を <u>一つだけ表の下の太枠の中に記入</u> 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. その他(

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。 (<u>あてはまるものすべてに</u>〇を付けてください。)

- 4. 家族または家族以外との人間関係 1. 自分の病気や介護
- 2. 家族の病気や介護 5. その他(
- 3. 収入・家計・借金等

【 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9、問10をご回答ください。</u> <u>問8は回答せず、問9にお進み下さい。</u>

2. いいえ と答えた方 ⇒ <u>問8、問10をご回答ください。</u> <u>問8を回答した後、問9は回答せず、問10にお進み下さ</u> <u>い。</u>

【注意】

次ページからの問8は<u>19ページでいいえ</u>と答えた方のみご回答ください。(初めて本調査に回答する方は問8は回答しないで下さい。)

問8は21ページから22ページです。

※<u>19ページではい</u>と答えた方は<u>問8は回答せず、23</u>ページの問9にお進みください。

本調査が初めての方は、回答の必要はありません。

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

(1) この一年間(または前回回答以降)に新たに罹った病気はありますか?

1. ある 2. ない

「1. ある」を選んだ方はこの1年間(または前回回答以降)に新たに罹った病気、現在の治療状況について下の表にご回答ください。

また、記載するのが困難な場合は、お薬手帳のコピー(新たに罹った病気についてのお薬がわかるページ)を次のページに添付してください。

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

	 病気等の名前(診断名)	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 平成30年1月	O		
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10)に記入してください。

本調査が初めての方は、回答の必要はありません。

〇お薬手帳のコピーの添付欄	
しの栄士帳のコピーの添り懶	
※お薬の名前が分かるページを貼り付け	ってください。 (表紙は必要ありません。)
ハッカリムルナナ坦人は、チャンチェート	ニー・ルー・ (大海ののカラの) の こ(00 /
※のり付けする場合は、重ならないよう	りにしてくたさい。
×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。
$N_{N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N$	M

問8は以上で終了です。36ページの問10にお進みください。

【注意】

次ページからの**問**9は<u>初めて本調査に回答される方の</u> <u>み記入</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>19ページでいいえ</u>と答えた方は<u>問9は回答せず、36</u>ページの問10にお進みください。

問9 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 と答えた方は、治療の状況をお答え下さい。				
	診断名	胃がん		
/m.i	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()	
<u>-</u>	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		
3	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		
4	現在の治療状況	1 入院治療中・外来(通院)治療中2 がんに対する治療は終了し、定期的な検査のため通院中3 治療が完了し、通院もしていない4 その他()
,	現在までに医療 機関で受けたす べての治療	1 外科手術(胸腔鏡・腹腔鏡手術を含む)2 内視鏡治療3 薬物療法(抗がん剤・ホルモン剤 など)4 放射線療法5 その他()

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

<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>

のうそっちゅう のうしゅっけつ まくかしゅっけつ ※1	とうごうしっちょうしょう ※4
脳卒中・脳出血・くも膜下出血 ※1	統合失調症
のうこうそく	げんかく
脳梗塞 ^{※2}	幻 覚
頭痛	にんちしょう 認知症
_{ずじゅう} 頭重(頭 が重い)	もの忘れ
しんけいつう	^{たんき}
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	病気・症状がとくにない場合は、
躁 うつ病	←の□にチェック(✔)を入れてください。

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

(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	^{ふぁんしんけいしょう} ※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・症状がとくにない場合は、 ←の□にチェック(√)を入れてください。
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・・・ 腸の検査で明らかな異常が認めないが、腹痛や腹部の不快感、

便秘や下痢が長く続く

※3 多汗症… 日常生活に支障をきたす発汗

※4不安神経症… 不安が強すぎて日常生活に支障をきたす

※5 自律神経失調症… いろいろな自覚症状があるのに検査では異常がみつからない

(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}	^{えんし}
眼脂過多(めやにが多い)	遠視
けんばんせん 瞼板腺(まつげの根元)からのチーズ ょうぶんぴつぶつ 様分泌物	^{らんし} 乱視
けつまくしろめ しきそちんちゃく	^{じゃくし}
結膜(白目)の色素沈着	弱視
はくないしょう 白内障	その他(
りょくないしょう	病気・症状がとくにない場合は、
緑内障	←の□にチェック(✔)を入れてください。
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)	ロ内炎になりやすい
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 歯周病 (歯槽膿漏)	_{ちかくかびん} 歯 の 知覚過敏(歯がしみる)
しにくえん	えいきゅうし ぜんし
歯肉炎(歯 <i>ぐ</i> 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・症状がとくにない場合は、 ←の□にチェック(✔)を入れてください。

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

<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>

メニエール病 ^{※1}	ちくのうしょう 蓄膿症
めまい	鼻血がよく出る
ちゅうじえん 中耳炎	鼻血が止まりにくい
しんじゅしゅせいちゅうじえん ※2 真珠腫性中耳炎	その他(
_{びえん} 鼻炎を起こしやすい	病気・症状がとくにない場合は、 ←の□にチェック(✔)を入れてください。
なんちょう 難聴	

※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

※2 真珠腫性中耳炎… 中耳炎を繰り返すうちに起こり、症状は難聴、耳だれ、痛みなど

(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 甲状腺腫	こうじょうせんきのうていか 甲状腺機能低下 ※4
 _{まんせいこうじょうせんえん ※2} 慢性甲状腺炎	その他 ()
バセドウ病 ^{※3}	病気・症状がとくにない場合は、 ←の□にチェック(✓)を入れてください。

※1甲状腺腫… 甲状腺がはれる

※2慢性甲状腺炎… 甲状腺の組織に慢性の炎症が起きる

※3バセドウ病… 甲状腺ホルモ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。

<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>

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・症状がとくにない場合は、 ←の□にチェック(✓)を入れてください。
しーおーぴーでぃー 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 C O P D … 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。

<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>

しんきんこうそく 心筋梗塞	_{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・症状がとくにない場合は、 ←の口にチェック(✓)を入れてください。	
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	

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>

でいけつあつ 低血圧 どうみゃくこうか 動脈硬化 でいけつあつ じょうみゃくりゅう 静脈瘤 その他(
_{どうみゃくりゅう ※1} 病気・症状がとくにない場合は、 動脈瘤 ←の□にチェック (✔) を入れてくださ	い。

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

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。

<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>

_{びーがたかんえん}	_{おうだん}
B型肝炎	黄疸
しーがたかんえん	_{ひしゅ}
C型肝炎	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	病気・症状がとくにない場合は、
胆 のう炎	←の口にチェック(✓)を入れてください。
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。

<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>

すい炎	その他()
とうにょうびょう 糖尿病	病気・症状がとくにない場合 ←の□にチェック (✔) を入	
 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. 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()

(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
腎炎	血尿
ぼうこうえん	たんぱくにょう
膀胱炎	蛋白尿
じんけっせき 腎結石	その他(
にょうかんけっせき	病気・症状がとくにない場合は、
尿管結石	←の□にチェック(✔)を入れてください。
 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	_{じしつ}
慢性胃炎	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	病気・症状がとくにない場合は、
便秘	←の□にチェック(✔)を入れてください。

(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。

<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・症状がとくにない場合は、 ←の□にチェック(✔)を入れてください。	
せつ しゅだい は 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	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

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 ご回答ください。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>

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・症状がとくにない場合は、 ←の□にチェック(✔)を入れてください。
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。

<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>

しきゅうないまくしょう	げっけいふじゅん
子宮内膜症	月経不順
しきゅうきんしゅ	か たげっけい
子宮筋腫	過多月経(月経が多い)
_{らんそう} しゅ	_{かしょうげっけい}
卵巣のう 腫	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	病気・症状がとくにない場合は、
不正出血	←の□にチェック(✔)を入れてください。

(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. あり 歳 2										2.7	なし									
閉経	1. あり 歳										2. なし										
不妊症	1. あり 2. なし																				
妊娠回数回																					
ĺ	妊	娠□	中の	異常	·					出点	産に	つし	17		亲	折生.	児の	異常	常		
	アト	イ tカサセ	ウ tint	エ	オその他	力ではいうがんべん	キでいまうせっかい開	ク 早ま 産 ん	ケ 死 産 [‰]	コ自然流産	サ人工流産	シ出産時の出血量※2	スその他	い。 出産時期を記 といってくださ といった。	になし	ソ低出生体重児	タザルで、異常	予奇が形が	ツその他		
記入例	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	小田多	1	昭和·平成 58 年 12 月	1	1	1	1	1		
1回目の 妊娠	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	小中多	1	昭和·平成 年 月	1	1	1	1	1		
2回目の 妊娠	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	小中多	2	昭和•平成年 月	2	2	2	2	2		
3回目の 妊娠	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	小中多	3	昭和•平成年 月	3	3	3	3	3		
4回目の 妊娠	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	小中多	4	昭和•平成年 月	4	4	4	4	4		
5回目の 妊娠	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	小中多	5	昭和·平成 年 月	5	5	5	5	5		
6回目の 妊娠	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	小中多	6	昭和·平成 年 月	6	6	6	6	6		
7回目の 妊娠	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	小中多	7	昭和•平成 年 月	7	7	7	7	7		

※1妊娠中毒症… 現在では妊娠高血圧症候群に名称の変更がなされている

※2出産時の出血量… 母子健康手帳の出産の状態の記録を参考にご記入下さい

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

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

3. 注射薬

4. その他(

(20) 皮膚・爪の病気・症状について、罹ったことがあるものに以下の記号を記入してください 医療機関で治療中…〇 医療機関での治療をへて治癒…〇 治療していない…△

1. 食事または運動療法のみ

2. 内服薬

^{そう}	^{ひ ふ そうょう}
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	病気・症状がとくにない場合は、
学蹠膿疱症	←の□にチェック(✔)を入れてください。
_{しっしん} 湿疹ができやすい	
,	の裏(足蹠)に膿(うみ、膿疱)が たまる

湿疹ができやすいと回答された方にお伺いします。					
<u>特に出やすい場所を教えてください。</u>					
1. 関節の裏(ひじ、ひざ)	3. 体躯(胸、背中、腹、腰)				
2. 顔面	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・症状がとくにない場合は、 ←の□にチェック(✓)を入れてください。
じんましん 蕁麻疹	

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。

<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>

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

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

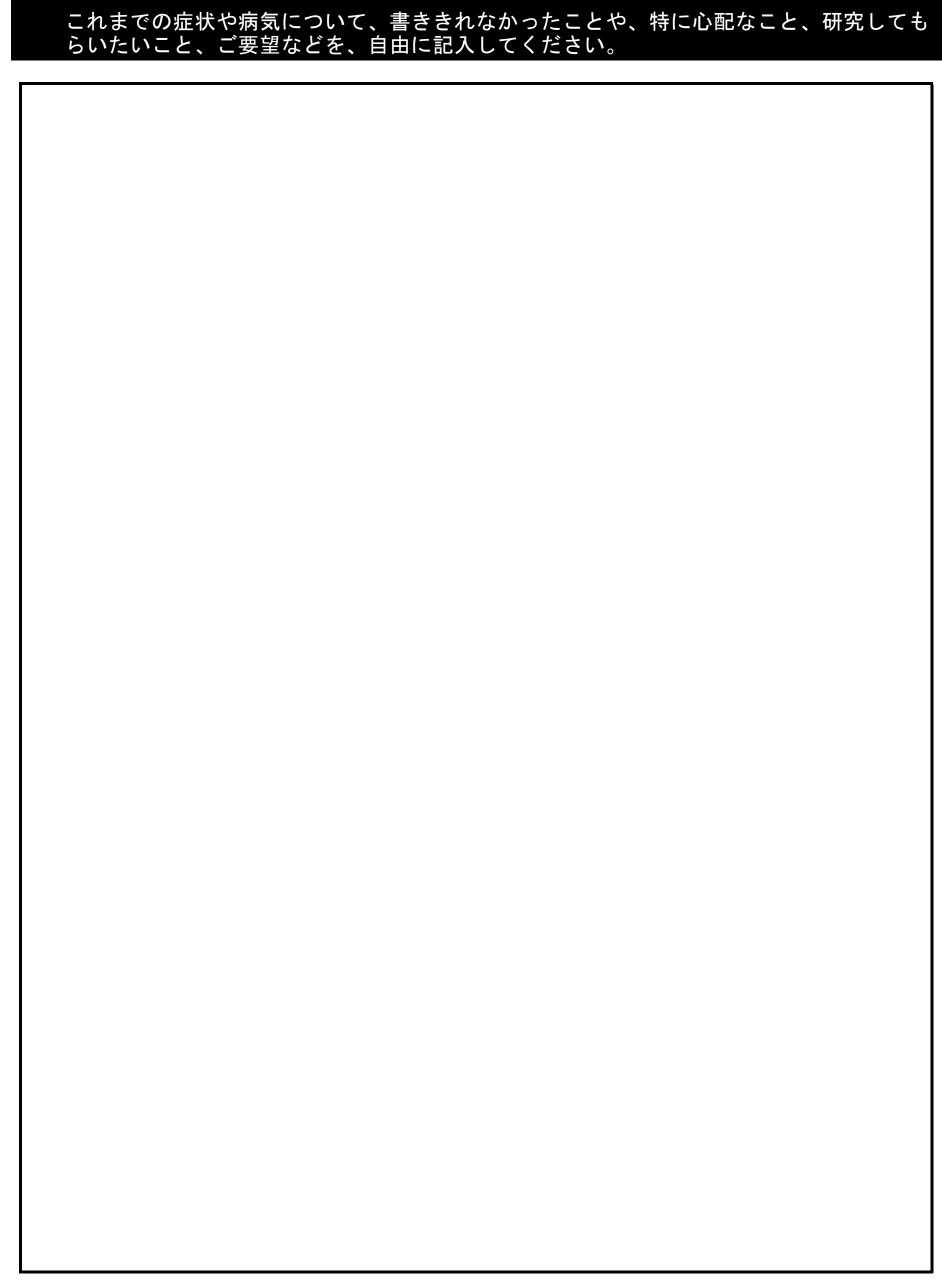
4. その他(

(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。

<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>

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

問9は以上で終了です。次のページの問10にお進みくださ い。



問10 その他のことについて

アンケートは以上です。ご協力ありがとうございました。