

平成 16 年

衛 生 年 報

(平成 15 年度統計)

金沢市福祉保健部

平成 16 年 衛生年報（平成 15 年度統計）

平成 17 年 2 月発行

金沢市福祉保健部健康推進局保健衛生課
〒920-8577 石川県金沢市広坂 1 丁目 1 番 1 号
TEL (076)220-2233 FAX (076)220-2231
E-mail eisei@city.kanazawa.ishikawa.jp

金沢市ホームページ「いいねっと金沢」に掲載しています
URL <http://www.city.kanazawa.ishikawa.jp/eisei/nenpo/>

はじめに

日頃から、本市の保健衛生行政に多大のご支援、ご協力を賜り厚くお礼申し上げます。

21 世紀に入り、我が国の少子高齢化は急速なスピードで進んでおり、金沢市の高齢化率は平成 17 年 2 月現在 18.1%となっております。平成 12 年度より導入された介護保険制度、少子化に歯止めをかけるための種々の施策は、我が国の重要な国策と考えられます。

当市の保健行政も、このような社会構造上の変化、生活環境の改善や個々のライフスタイルの変化による疾病構造の変容、様々のメディアを通しての医療情報の提供等により、市民の健康ニーズに即応した対応が求められております。一方、近年は生活習慣病が死亡原因の上位を占めており、またこれら疾患による生活上の制限のために介護を必要とするケースも増えてきております。また、エイズ、SARS、狂牛病や鳥インフルエンザなどの新しい感染症、複雑な社会構造の中で心の健康のバランスをとることの難しさもクローズアップされて参りました。

このような保健医療を取り巻く状況を勘案し、金沢市では、平成 15 年 3 月に「金沢健康プラン」を策定し、このプランの具現化のために多くの健康づくり事業を全市的に展開しております。若干の疾病や障害を持つことの有無にかかわらず、日々の生活に「気持ちのハリ」や「生きがい」を持ち続けること、すなわち“主観的健康感”を市民が実感できるようなまちづくりを目指しております。

また、市民の健康づくりを支援していく一方で、大規模な感染症発生時や災害時の健康危機管理体制の確立が重要な課題となっております。本市では保健所を中心に、平素からの地道な監視業務や、危機管理を必要とする状況を想定した万全の体制整備に取り組んでおります。

この衛生年報は、本市の医療・保健・衛生行政をご理解頂くために、平成 15 年度の各種統計資料、事業実績をまとめたもので、地域保健の推進に役立てて頂き、皆さま方のご助言を頂ければ幸いです。

平成 17 年 2 月

金沢市福祉保健部長

古 田 秀 一

目 次

はじめに	3
目次	4
凡例	10
第1章 金沢市の概要	
1-1 地勢	13
1-2 市域略図	14
1-3 福祉保健部(保健衛生関係)の概要	15
1-3-1 機構	15
1-3-2 分掌事務	16
1-3-3 職員数	18
1-3-4 施設一覧	19
1-3-5 関係委員会名簿	20
1-4 人口統計	23
1-4-1 人口の推移	23
1-4-2 年齢階級、男女別人口	24
1-4-3 人口年齢構成別推移と諸指標	25
1-5 人口動態統計	26
1-5-1 人口動態(実数・率・年次別)	26
1-5-2 出生数、出生時体重・性・妊娠期間別	28
1-5-3 出生数、母の年齢・性・出生順位別	29
1-5-4 死因順位別死亡率(人口10万対)の推移	30
1-5-5 死亡実数・率(人口10万対)、主要死因・年次別	32
1-5-6 死亡順位・死亡数、年齢階級別	35
1-5-7 悪性新生物発生部位別死亡数及び率(人口10万対)、構成比	37
1-5-8 死亡数、死因(死亡簡単分類)・性・年齢階級別	40
1-5-9 乳児死亡数、死因(乳児死因分類)・性別	56
1-5-10 周産期死亡数	57
1-5-11 単胎 - 多胎別の出生・死産数	58
1-5-12 月別出生数	58
1-5-13 合計特殊出生率	59
第2章 保健衛生	
2-1 母子保健	62
2-1-1 母子保健事業の概要	62
2-1-2 妊娠届出及び母子健康手帳の交付	64
2-1-3 妊婦保健指導	64
2-1-4 妊産婦の健康診査	65
2-1-4-a 妊婦健康診査(医療機関委託)	65
2-1-4-b 産婦健康診査(医療機関委託)	65
2-1-4-c 妊婦超音波検査	65
2-1-4-d B型肝炎母子感染防止事業	66
2-1-4-e エジンバラ式産後うつ病自己評価票(EPDS)による産婦問診	66
2-1-5 健康診査の内容	67
2-1-5-a 概要	67
2-1-5-b 医療機関委託の乳幼児健康診査	68
2-1-5-c 3か月児健康診査	70
2-1-5-d 1歳6か月児健康診査	72
2-1-5-e 3歳児健康診査	74
2-1-5-f 神経芽細胞腫検査事業	76
2-1-5-g 3歳児健康診査における視聴覚検診	77
2-1-6 母子の歯科保健	78
2-1-6-a 1歳6か月児歯科健康診査	78

2-1-6-b	3歳児歯科健康診査	78
2-1-6-c	妊婦歯科健康診査	79
2-1-6-d	歯科健康教育、歯科相談等	79
2-1-6-e	むし歯予防教室	79
2-1-7	訪問指導	80
2-1-7-a	妊産婦訪問指導(母子保健法第17条)	80
2-1-7-b	新生児・未熟児訪問指導(母子保健法第11条・第19条)	80
2-1-7-c	乳幼児訪問指導	80
2-1-8	健康教育・健康教室	81
2-1-9	母子健康相談	82
2-1-9-a	乳幼児健康相談	82
2-1-9-b	聴覚相談	82
2-1-9-c	乳幼児整形外科相談	83
2-1-9-d	遺伝相談	83
2-1-9-e	幼児精神発達相談	84
2-1-9-f	ダウン症児発達相談	84
2-1-10	母子電話相談	85
2-1-10-a	子育てホットライン	85
2-1-10-a-1	相談件数	85
2-1-10-a-2	相談内容別内訳(延)	85
2-1-10-a-3	相談対象別内訳(延)	85
2-1-10-b	電話相談	86
2-1-10-b-1	相談件数	86
2-1-10-b-2	相談内容別内訳(延)	86
2-1-10-b-3	相談対象別内訳(延)	86
2-1-11	安心出産育児支援ネットワーク事業	87
2-1-11-a	ハイリスク妊産婦・ハイリスク児保健医療連携支援状況	87
2-1-11-b	連絡会等の開催状況	87
2-1-11-c	未熟児医療研修会	87
2-1-11-d	支援事例検討会	87
2-1-12	不妊手術実施報告数	88
2-1-13	人工妊娠中絶実施報告数(年齢階級、妊娠週数別)	88
2-1-14	こども広場	89
2-1-14-a	利用状況	89
2-1-14-b	子育て相談件数	89
2-1-15	産後ママヘルパー事業	89
2-2 老人保健		90
2-2-1	老人保健事業の概要	90
2-2-2	健康手帳交付数	90
2-2-3	健康教育	91
2-2-3-a	概要	91
2-2-3-b	実施状況	91
2-2-3-c	歯周疾患予防教室	92
2-2-3-d	生活習慣予防教室	92
2-2-3-e	壮年期健康づくり教室	92
2-2-3-f	いきいき健康まちづくり事業	93
2-2-3-g	介護家族教室	93
2-2-4	健康相談	94
2-2-5	訪問指導	95
2-2-6	健康診査	96
2-2-6-a	「すこやか検診」と「集団検診」	96
2-2-6-b	検診の種類	96
2-2-6-c	受診状況と総合判定結果	97
2-2-6-c-1	基本健康診査年次別受診状況	97
2-2-6-c-2	基本健康診査年齢区分別受診者数	97

2-2-6-c-3	基本健康診査年齢階級別総合判定結果	97
2-2-6-c-4	がん検診受診状況	98
2-2-6-c-5	肝臓検診受診状況	98
2-2-6-c-6	歯科検診、骨粗しょう症検診受診状況	98
2-2-6-c-7	聴力検診受診状況	98
2-2-6-d	検診結果	99
2-2-6-d-1	基本健康診査(血圧値)	99
2-2-6-d-2	基本健康診査(肥満度)	99
2-2-6-d-3	基本健康診査(尿検査)	101
2-2-6-d-4	基本健康診査(総コレステロール)	102
2-2-6-d-5	基本健康診査(肝機能)	102
2-2-6-d-6	基本健康診査(心電図・眼底)	104
2-2-6-d-7	基本健康診査(貧血)	105
2-2-6-d-8	基本健康診査(血糖)	105
2-2-6-d-9	胃がん検診実施結果	106
2-2-6-d-10	子宮がん検診実施結果	106
2-2-6-d-11	乳がん検診実施結果	106
2-2-6-d-12	甲状腺がん検診実施結果	108
2-2-6-d-13	肺がん検診実施結果	108
2-2-6-d-14	大腸がん検診実施結果	110
2-2-6-d-15	前立腺がん検診実施結果	110
2-2-6-d-16	骨粗しょう症検診実施結果	110
2-2-6-d-17	肝臓検診実施結果(C型肝炎ウイルス検査)	112
2-2-6-d-18	肝臓検診実施結果(B型肝炎ウイルス検査)	112
2-2-6-d-19	歯科検診実施結果	114
2-2-6-d-20	聴力検診実施結果	114
2-2-6-e	女性の健康づくり推進事業	115
2-2-6-e-1	年次推移	115
2-2-6-e-2	基本健康診査年齢階級別総合判定結果	115
2-2-6-e-3	基本健康診査(血圧値)	115
2-2-6-e-4	基本健康診査(肥満度)	115
2-2-6-e-5	基本健康診査(尿検査)	116
2-2-6-e-6	基本健康診査(総コレステロール)	116
2-2-6-e-7	基本健康診査(肝機能)	116
2-2-6-e-8	基本健康診査(貧血)	116
2-2-6-f	健康度評価事業	117
2-2-7	機能訓練事業	118
2-2-8	総合健康センター及び健康を守る市民の会	119
2-2-8-a	総合健康センター事業	119
2-2-8-b	健康を守る市民の会事業	119
2-2-8-b-1	自主事業	119
2-2-8-b-2	受託事業	119
2-2-9	在宅要介護者歯科保健推進事業	120
2-2-10	一般健康相談(希望者健診)	121
2-2-10-a	目的別受診者状況(実数)	121
2-2-10-b	検査項目別受診者状況(延べ数)	121
2-3	特定疾患・疾病対策	122
2-3-1	在宅難病患者地域支援対策推進事業	122
2-3-1-a	講演会・医療(療養)相談会	122
2-3-1-b	在宅難病患者地域支援連絡会	122
2-3-1-c	相談事業	123
2-3-1-d	難病患者等居宅支援事業	123
2-3-2	骨髄提供希望者登録推進事業	123
2-3-3	ウイルス性肝炎相談事業	123
2-4	精神保健福祉	124

2-4-1	精神保健福祉対策の体系	124
2-4-2	精神保健福祉相談	125
2-4-3	精神訪問指導	125
2-4-4	社会復帰相談指導事業(グループワーク)	126
2-4-5	精神障害者社会適応訓練事業	126
2-4-6	普及啓発活動	127
2-4-7	精神障害者家族会等の育成	127
2-4-8	地域精神保健福祉連絡会	127
2-4-9	組織育成	128
2-4-10	精神保健福祉法に基づく処理件数	128
2-4-11	精神障害者保健福祉手帳交付状況	128
2-5	医療費助成等	129
2-5-1	母子	129
2-5-1-a	育成医療給付(児童福祉法第20条)	129
2-5-1-b	未熟児養育医療給付(母子保健法第20条)	129
2-5-1-c	乳幼児医療費助成(乳幼児の医療費助成に関する条例)	129
2-5-2	難病	130
2-5-2-a	特定疾患医療給付申請者数状況	130
2-5-2-b	小児慢性特定疾患医療給付申請者数(疾病・年齢階級別)	132
2-5-2-c	特定疾患治療助成金	132
2-5-3	通院医療費公費負担利用状況(精神保健福祉法第32条)	133
2-5-4	更生医療給付(身体障害者福祉法第19条)	133
2-5-5	心身障害者医療助成事業(老人等の医療費の助成に関する条例)	133
2-5-5-a	65歳未満	133
2-5-5-b	65歳以上	133
2-5-6	老人保健法による医療費の給付(老人保健法第25条)	134
2-5-7	金沢市単独事業による老人医療費助成	135
2-5-7-a	69歳医療費助成(老人等の医療費の助成に関する条例)	135
2-5-7-b	65歳以上の者で3ヵ月以上寝たきり、又は重度の痴呆の状態にある者(老人等の医療費の助成に関する条例)	135
2-5-7-c	はり・きゅう・マッサージ施術助成	135
2-5-8	ひとり親家庭等医療費助成事業(老人等の医療費の助成に関する条例)	135
2-6	栄養改善	136
2-6-1	特定給食施設	136
2-6-1-a	施設数	136
2-6-1-b	施設に対する栄養指導(健康増進法第22条、第24条)	137
2-6-1-c	施設に関する届出・報告等(健康増進法第20条、第24条の1)	137
2-6-2	管理栄養士配置指定(健康増進法第21条の1)	137
2-6-3	国民栄養調査(健康増進法第11条)	137
2-6-4	特別用途食品表示許可(健康増進法第26条)	137
2-6-5	食生活改善推進員育成事業	138
2-6-5-a	食生活改善推進員養成講座	138
2-6-5-b	食生活改善推進員育成研修会	138
2-6-5-c	食生活改善推進員地域活動モデル事業(健康アップ栄養教室)	138
2-6-5-d	食生活改善推進員地区活動	138
2-6-6	一般栄養指導	139
2-6-7	母子栄養指導	140
2-6-8	高齢者食生活改善事業	140
2-6-9	病態別栄養指導	141
2-7	金沢健康プラン	142
2-7-1	基本理念と課題、取り組みの体系	142
2-7-2	健康づくりのプログラム	142
2-7-3	平成15年度金沢健康プラン具現化施策(全27事業)	143

第3章 予防衛生

3-1 感染症予防	146
3-1-1 医師の届出:法第12条	146
3-1-2 感染症の発生の状況及び動向の把握:法第14条	147
3-2 エイズ予防	148
3-2-1 エイズ相談	148
3-2-2 HIV抗体検査	148
3-2-3 普及啓発活動	148
3-2-4 エイズ予防講座	148
3-3 性感染症予防	149
3-3-1 性感染症相談・検査(クラミジア抗体検査)	149
3-3-2 性感染症予防講座	149
3-4 結核予防	150
3-4-1 結核登録者・罹患率・有病率年次推移	150
3-4-2 結核新登録患者数(活動性分類・性・年齢階級別)	151
3-4-3 年末時登録者数(活動性分類・年齢階級別)	152
3-4-4 年末時登録者数(活動性分類・受療状況別)	152
3-4-5 結核登録除外者数(登録時活動性分類・除外理由別)	152
3-4-6 結核医療の公費負担申請・合格・承認件数(34条関係 保険別)	153
3-4-7 命令入所の公費負担(35条関係)状況	153
3-4-8 管理検診実施状況	153
3-4-9 結核患者等保健指導及び関係機関等連絡状況	153
3-4-10 家族・接触者検診実施状況	154
3-4-11 定期及び定期外の健康診断・予防接種	154
3-4-12 一般住民結核検診受診状況(性・年齢階級別)	155
3-4-13 一般住民結核検診(年次別)	155
3-4-14 その他結核検診	155
3-4-15 結核研修会	155
3-4-16 結核健康教育	155
3-5 予防接種	156
3-5-1 金沢市における予防接種事業	156
3-5-2 三種混合予防接種実施状況	157
3-5-3 ジフテリア、破傷風2期予防接種実施状況	157
3-5-4 急性灰白髄炎(ポリオ)予防接種実施状況	157
3-5-5 麻しん予防接種実施状況	158
3-5-6 風しん予防接種実施状況	158
3-5-6-a 乳幼児	158
3-5-6-b 経過措置	158
3-5-7 日本脳炎予防接種実施状況	159
3-5-8 高齢者インフルエンザ予防接種(定期・二類)	159

第4章 環境と食品の衛生

4-1 環境衛生	161
4-1-1 環境衛生関係施設数及び許可、確認、廃止、監視指導件数	161
4-1-2 家庭用品試買件数	162
4-1-3 環境衛生関係苦情処理相談件数	163
4-1-4 特定建築物調査指導状況	164
4-1-5 薬事業務	165
4-1-6 毒物劇物販売業監視業務	165
4-2 食品衛生	166
4-2-1 許可を要する食品関係営業施設数、調査監視指導延施設数及び行政処分件数	166

4-2-2	許可を要しない食品関係営業施設数、調査監視指導延施設数及び行政処分件数	168
4-2-3	保健所が行った食品等の収去検体数	169
4-2-4	年次別食中毒発生数	171
4-2-5	平成14年度食中毒発生状況	171
4-2-6	年次別食品衛生関係苦情処理相談件数	172
4-2-7	金沢市中央卸売市場の食品衛生	172
4-2-7-a	金沢市中央卸売市場施設・監視件数(再掲)	172
4-2-7-b	保健所が市場で行った食品等の収去検体数(再掲)	173
4-3	狂犬病予防	175
4-3-1	狂犬病予防(登録・予防注射・捕獲件数等)	175
4-4	と畜検査	176
4-4-1	月別と畜検査頭数	176
4-4-2	過去5年間のと畜検査頭数の推移	176
4-4-3	獣畜のとさつ解体禁止又は廃棄したものの原因	177
4-4-4	牛海綿状脳症(BSE)スクリーニング検査状況	178
4-5	試験検査	179
4-5-1	検査の種類別・検査件数	179
4-6	墓地	181
4-6-1	野田山墓地使用状況	181
4-6-2	奥卯辰山墓地公園使用状況	181
4-6-3	内川墓地公園使用状況	181
 第5章 医療		
5-1-1	医療施設及び病床数	183
5-1-2	その他の施設	183
5-1-3	医療施設及び医療従事者数	184
5-1-4	立ち入り検査	184
5-1-5	医療に関する相談事業	185
 (資料)保健衛生関係年表		 186

凡 例

1. 本書に収めた統計は主に次の資料により、平成15年4月1日から平成16年3月31日までの事実について集計した。

(1) 人口動態統計

人口動態調査令に基づき、戸籍法による届出書及びその他の関係書類から移記作成した人口動態調査票。

(2) 感染症統計

感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律、結核予防法及び食品衛生法等に規定されている感染症、結核及び食中毒につき主として患者を診断した医師からの届出。

(3) 地域保健・老人保健事業報告

地域保健法第16条の規定により、保健所の公衆衛生活動をまとめた報告。

(4) 衛生行政報告例

昭和47年厚生省訓令第14号に規定されている報告事項のうち、衛生関係報告。

(5) 病院報告

医療法施行規則第13条の規定により、病院から提出される月報及び年報。

(6) 医療施設調査

医療施設調査規則に基づき病院、一般診療所及び歯科診療所からの届出により作成される資料。

(7) 母体保護統計

母体保護法第25条の規定による不妊手術及び人工妊娠中絶に関する医師からの届出についての年報。

(8) 医師、歯科医師、薬剤師調査

医師法第6条3項、歯科医師法第6条3項及び薬剤師法第9条の規定に基づき省令に定める2年ごとの年末現在、市内に在住する医師、歯科医師、薬剤師からの届出。

2. 人口動態統計については、「戸籍法」及び「死産の届出に関する規程」により届出があった出生、死亡、婚姻、離婚及び死産のうち、平成15年中に日本において発生した日本人の事件を集計した。

なお次の区分によった。

(1) 出生は子の住所、死亡は死亡者の住所、死産は母の住所による。

(2) 婚姻は夫の住所、離婚は別居する前の住所。

また、死因分類は第10回修正の「国際疾病、傷害及び死因統計分類」に基づいて作られた分類を用いた。

3. 感染症統計については感染症、結核及び食中毒に関する医師の届出に基づき、次の区分により集計した。

(1) 年月は、保健所受理年月

(2) 場所は、患者の住所地

4. 年齢はすべて満年齢

5. 諸率算出の基礎としては、国勢調査年次は国勢調査人口を、その他の年次は推計人口(10月1日)を使用した(金沢市調査統計室資料)。人口動態統計については、昭和56年以降は日本人人口(石川県健康推進課統計)を用いた。

6. 諸種の比率の算出率は次のとおりである。

(1) 出生率・死亡率・自然増加率・婚姻率・離婚率：

$$\frac{\text{事 件 数}}{\text{人 口}} \times 1,000$$

(2) 死産率(自然死産率・人工死産率)：

$$\frac{\text{死 産 (自 然 ・ 人 工) 数}}{\text{出 産 数 (出 生 数 + 死 産 数)}} \times 1,000$$

(3) 乳児死亡率(新生児死亡率・早期新生児死亡率)：

$$\frac{\text{乳 児 (新 生 児 ・ 早 期 新 生 児) 死 亡 数}}{\text{出 生 数}} \times 1,000$$

乳児死亡とは生後1年未満の死亡を、新生児死亡とは生後4週(28日)未満の死亡を、早期新生児死亡とは生後1週(7日)未満の死亡をいう。

(4) 周産期死亡率：

$$\frac{\text{妊 娠 満 2 2 週 以 後 の 死 産 数 + 早 期 新 生 児 死 亡 数}}{\text{出 生 数 + 妊 娠 満 2 2 週 以 後 の 死 産 数}} \times 1,000$$

(5) 妊産婦死亡率：

$$\frac{\text{妊 産 婦 死 亡 数}}{\text{出 生 数}} \times 100,000$$

(6) 死因別死亡率：

$$\frac{\text{死 因 別 死 亡 数}}{\text{人 口}} \times 100,000$$

(7) 合計特殊出生率(粗再生産率)

$$= \left\{ \frac{\text{母 の 年 齢 別 出 生 数}}{\text{年 齢 別 女 子 人 口}} \right\} 15 \text{ 歳 から } 49 \text{ 歳 までの合計}$$

7. 使用した符合は次のとおりである。

- | | |
|------------------------|-----|
| (1) 計数のない場合 | - |
| (2) 計数の不明の場合 | ... |
| (3) 率の数値が微小(0.05未満)の場合 | 0.0 |

第 1 章 金 沢 市 の 概 要

- 1 . 地 勢
- 2 . 市 域 略 図
- 3 . 福祉保健部(保健衛生関係)の概要
- 4 . 人 口 統 計
- 5 . 人 口 動 態 統 計

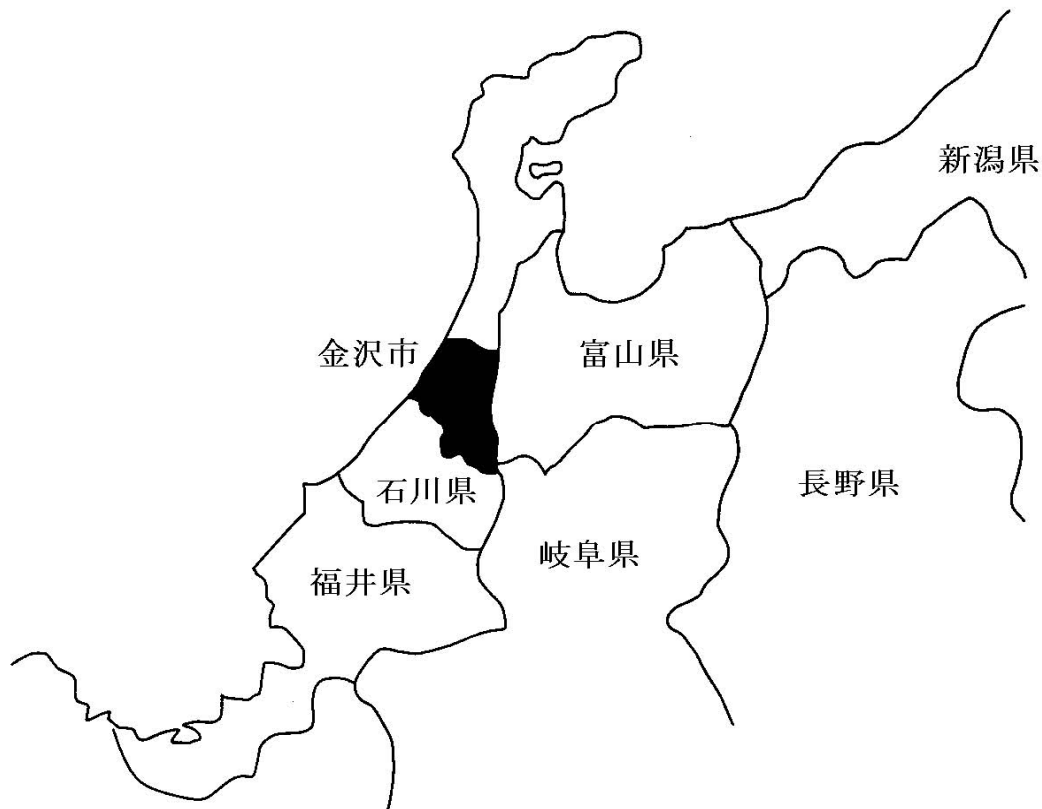
1-1 地 勢

本市は、石川県のほぼ中央に位置し、西は日本海に面し、東は山地で富山県に接する。市街は金沢城址を中心に広がり、犀川、浅野川の清流が市内の南北を貫流する。5世紀近く戦禍にさらされることがなかったため、藩政時代からの古い家並みや土塀等を数多く残し、豊かな緑樹と相まって、本市固有の美しいたたずまいを見せ、森の都と呼ばれるにふさわしい都市である。

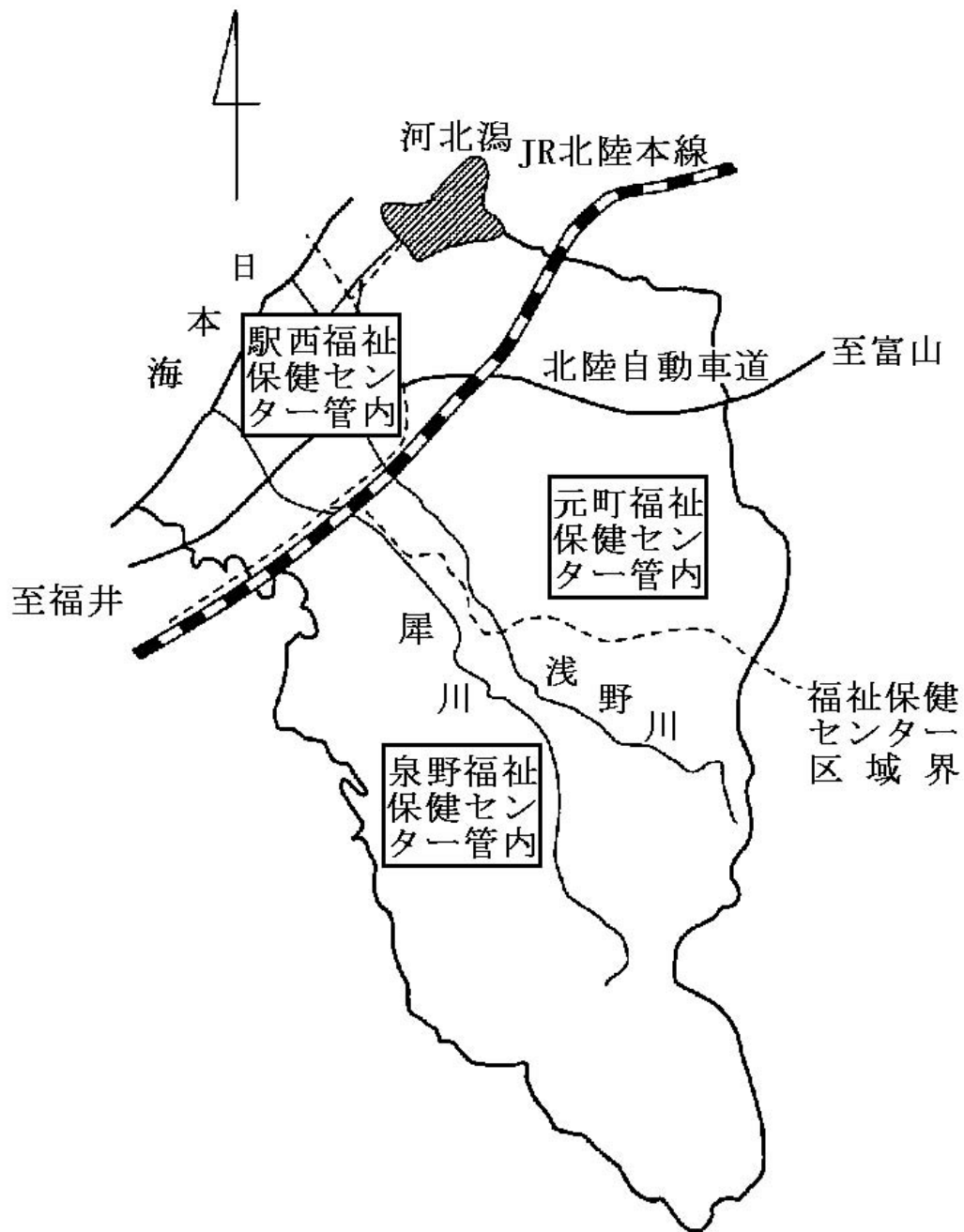
地形は、市域の東部から南部にかけて白山山系などの山地によって構成され、西部から北部にかけては沖積平地をなし、金沢平野の北部を占める。市域の東南部が標高1,644mの奈良岳、西端が日本海の汀線、北端が河北潟の干拓地で南東から北西に向かって大きく傾斜した地形を呈している。

市政施行：明治22年4月1日

市 木：梅



1-2 市域略図



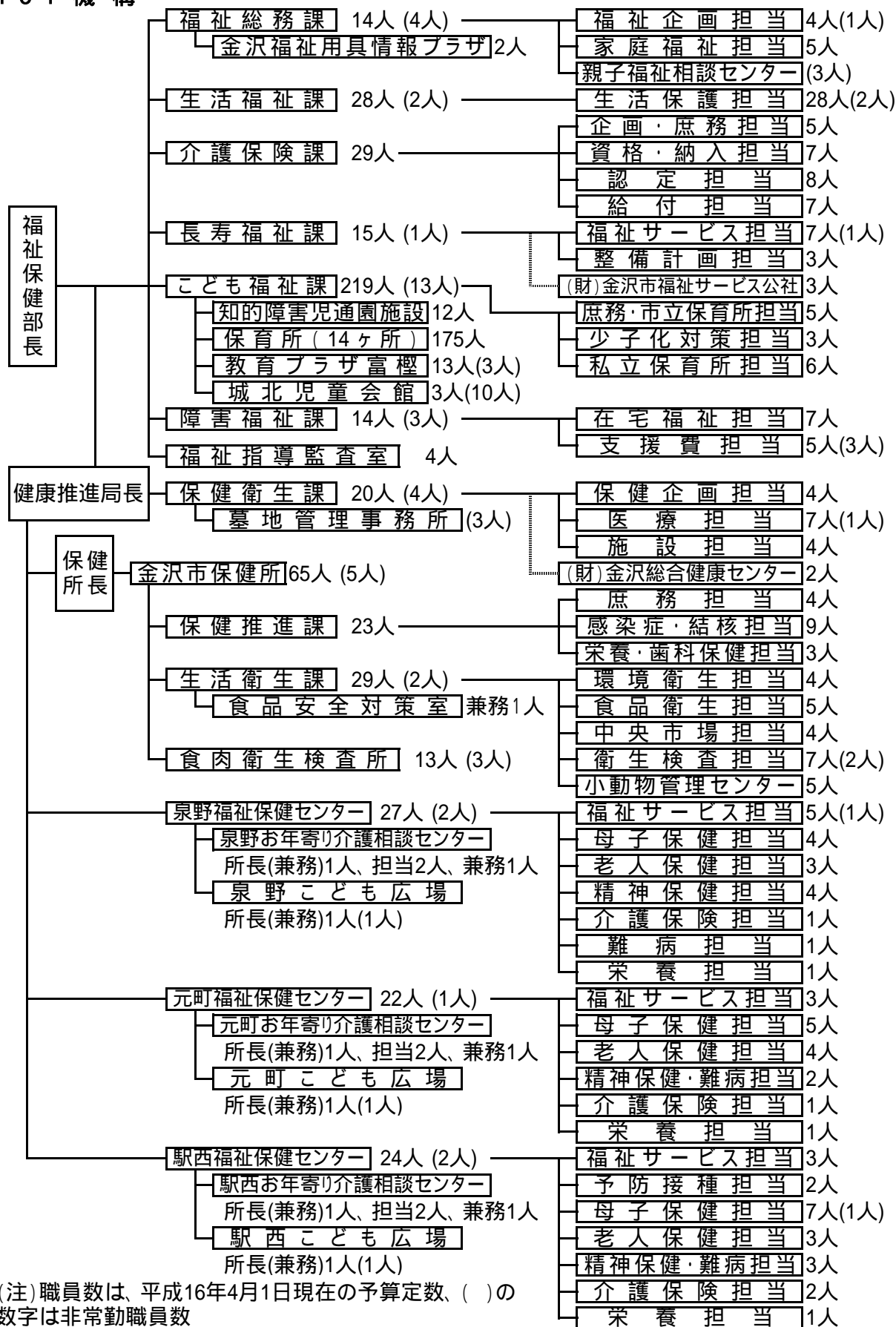
福祉保健センター別人口

区分	泉野福祉保健センター	元町福祉保健センター	駅西福祉保健センター	計
面積	254.20 km ²	162.17 km ²	51.40 km ²	467.77 km ²
人口	173,779 人	123,878 人	144,763 人	442,420 人
世帯数	71,305 世帯	49,172 世帯	54,959 世帯	175,436 世帯

注:人口、世帯数は平成16年1月1日 住民基本台帳による。

1-3 福祉保健部(保健衛生関係)の概要

1-3-1 機構



(注)職員数は、平成16年4月1日現在の予算定数、()の数字は非常勤職員数

1-3-2 分掌事務

保健衛生課

保健衛生行政の企画及び調整に関する事項

公衆衛生の普及及び向上に関する事項

感染症に関する事項

乳幼児等の健康診査に関する事項(福祉保健センターが所管する事項を除く。)

生活習慣病の予防に関する事項

老人保健法の規定による保健事業の実施に関する事項(福祉保健センターが所管する事項を除く。)

乳幼児・高齢者・心身障害者等の医療費助成に関する事項

医療法に基づく医療機関の施設整備に関する事項

救急医療に関する事項

市営墓地に関する事項

墓地、埋葬等に関する事項

簡易水道に関する事項

保健所

保健推進課

地域保健に関する思想の普及及び向上に関する事項

保健事業の企画及び立案に関する事項

人口動態統計その他地域保健に係る統計に関する事項

医事に関する事項

保健師に関する事項

公共医療事業の向上及び増進に関する事項

結核、感染症その他の疾病の予防に関する事項

歯科保健に関する事項

母体保護に関する事項

専門的な栄養指導等に関する事項

精神保健及び精神障害者福祉に関する法律の規定による保健所長の事務に係る精神保健に関する事項

養育医療に関する事項

育成医療に関する事項

小児慢性特定疾患治療研究事業に関する事項

結核診査協議会及び感染症診査協議会に関する事項

福祉保健センターが行う健康相談、保健指導等の事業の企画調整に関する事項

看護学校等の学生及び生徒の実習に関する事項

保健所の庶務及び予算に関する事項

駅西健康ホールに関する事項

他課に属しない事項

生活衛生課

- 環境衛生関係営業に関する事項
- そ族衛生害虫の発生の抑制その他環境衛生の改善指導に関する事項
- 温泉法に関する事項
- 水道法に関する事項
- 薬事に関する事項
- 毒物及び劇物に関する事項
- 特定建築物の衛生的環境の確保に関する事項
- 家庭用品の監視指導に関する事項
- 衛生上の試験及び検査に関する事項
- 狂犬病予防及び犬の危害防止に関する事項

食品安全対策室

- 食品の安全性の確保に関する事項
- 食中毒事件等の調査及び処理に関する事項
- 食品衛生関係営業に関する事項
- 集団給食施設の管理及び改善指導に関する事項

食肉衛生検査所

- と畜場法に関する事項
- と畜場内における食肉等に係る食品衛生法の規定に基づく措置及び衛生指導に関する事項
- 食鳥処理の事業の規制及び食鳥検査に関する法律に関する事項
- 化製場、死亡獣畜取扱場等に関する事項

福祉保健センター

- 健康相談及び健康教育に関する事項
- 保健指導に関する事項
- 乳幼児等の健康診査に関する事項(保健衛生課が所管する事項を除く。)
- 母子健康手帳の交付に関する事項
- 老人保健法の規定による健康手帳の交付に関する事項
- 精神保健に関する事項(保健所が所管する事項を除く。)
- 治療方法が確立していない疾病その他の特殊な疾病により長期に療養を必要とする者の保健に関する事項
- 栄養相談及び栄養指導に関する事項(保健所が所管する事項を除く。)
- 高齢者等の医療費受給者証の交付に関する事項
- 身体障害者手帳の交付に関する事項
- 介護保険に係る要介護認定等に関する事項
- 予防接種に関する事項
- 福祉、保健及び介護保険に係る各種相談及び申請の受付に関する事項
- こども広場に関する事項
- お年寄り介護相談センターに関する事項

1-3-3 職員数(現員数)

(平成16年4月1日現在)

区 分	総 数	健 康 推 進 局	保 健 衛 生 課	保 健 所			泉 野 福 祉 保 健 セ ン タ ー	元 町 福 祉 保 健 セ ン タ ー	駅 西 福 祉 保 健 セ ン タ ー	
				保 健 推 進 課	生 活 衛 生 課	食 肉 衛 生 検 査 所				
総 数	154 (11)	2	20 (4)	19	28	13 (3)	26 (2)	20 (1)	26 (1)	
職 名	部 長 級	1	1							
	次 長 級	4	1			1	1	1		
	課 長 級	9		2	1	2	2	1	1	
	補 佐 級	31		4	2	7	3	6	5	4
	主 査 級	48		5	11	7	5	7	4	9
	事 務 職	17 (5)		9 (4)	1	1		2 (1)	3	1
	技 術 職	40 (5)			4	7	4 (2)	8 (1)	6 (1)	11 (1)
	そ の 他	4 (1)				4	(1)			
職 種 別 の 内 訳	医 師	5	1	1			2	1		
	薬 剤 師	15				14		1		
	獣 医 師	16 (2)				3	13 (2)			
	保 健 師	51		1	5		15	12	18	
	助 産 師									
	看 護 師									
	准 看 護 師	1			1					
	管 理 栄 養 士	5			2		1	1	1	
	放 射 線 技 師	4			4					
	臨 床 検 査 技 師	2				2				
	検 査 技 師	2				2				
	歯 科 衛 生 士	1			1					
	作 業 療 法 士	1							1	
	化 学	2				2				
	社 会 福 祉 士									
	保 育 士	(3)						(1)	(1)	(1)
事 務 職	45 (5)	1	18 (4)	6	1		8 (1)	5	6	
運 転 技 師										
業 務 士 (員)	4 (1)				4	(1)				

1-3-4 施設一覧

(平成16年4月1日現在)

施設名	所在地 (電話番号)	建物構造 (開設年月)	建築延べ 面積	敷地面積
泉野福祉保健 センター	泉野町6-15-5 242-1131	鉄筋コンクリート6階 (S49.4) (H8.10改修)	3,847	2,754
元町福祉保健 センター	元町1-12-12 251-0200	鉄筋コンクリート3階 (S53.4) (H10.11改修)	2,428	2,496
金沢市保健所	西念3-4-25 234-5102	鉄骨鉄筋地下1階 地上5階、塔屋1階 (H6.10)	4,492	5,712
駅西福祉保健 センター	234-5103			
金沢総合 健康センター	大手町3-23 222-0102	鉄筋コンクリート4階建 (S57.5)	2,515	1,219
小動物管理センター	才田町戌370-2 258-9070	鉄骨造一部RC造平屋建 (H16.3)	819	5,736
食肉検査所	才田町戌370-2 257-1402	鉄筋コンクリート3階建 (H11.9)	1,733	37,038
野田山墓地	野田町野田山1-2 243-1769	管理事務所木造茅葺 平屋建 (H8.3)	192	396,192
奥卯辰山墓地公園	若松町ア88 264-2121	管理事務所鉄筋 コンクリート平屋建 (S55.3)	202	217,194 (実測)
内川墓地公園	小原町△18 226-0108	木造一部RC平屋建 (H7.10)	378	204,790
末広墓地	末広町卯辰山14-3			14,766
栗崎町墓地	栗崎町ト125			3,294
五郎島町墓地	五郎島町ト18			3,609
大野町墓地	金石相生町甲6-57			2,875
諸江町墓地	諸江町ヨ109			46
高畠町墓地公園	高畠3-280			1,419
東力町墓地	東力2-50			412
古府町墓園	古府2-313			1,322
矢木霊園	矢木2-409			496
松島町墓地	松島2-185			1,323
下涌波町共同墓地	下涌波町子52			796
下久安墓地	久安1-487			450
新保本町共同墓地	新保本1-204			880

1-3-5 関係委員会名簿

1-3-5-a 金沢市保健審議会委員名簿

(平成16年4月1日現在)

区 分	氏 名	役 職 名
委 員	泉 キヨ子	金沢大学医学部教授(看護学)
委 員	井 上 英 夫	金沢大学法学部教授(社会保障法)
委 員	大 浦 政 昭	金沢市食品衛生協会指導員部会長
委 員	荻 野 景 規	金沢大学大学院医学系研究科教授(公衆衛生学)
委 員	奥 清	金沢市社会福祉協議会会長
委 員	木 村 博 承	石川県健康福祉部長
委 員	小 阪 栄 進	金沢市学校保健会副会長
委 員	紺 谷 昭 哉	日本母性保護産婦人科医会石川県支部長
委 員	清 水 行 雄	金沢市歯科医師会会長
委 員	鶴 山 務	金沢・健康を守る市民の会会長
委 員	中 川 外 司	金沢市公民館連合会副会長
委 員	野 坂 一 江	石川県栄養士会会長
委 員	平 口 真 理	金城大学社会福祉学部教授(臨床心理学)
委 員	藤 原 勝 夫	金沢大学大学院医学系研究科教授(運動生理学)
委 員	前 川 信 政	金沢市医師会会長
委 員	松 澤 フサ子	石川県看護協会専務理事
委 員	森 田 郁 代	金沢市校下婦人会連絡協議会副会長
委 員	柳 下 道 子	松原愛育会理事長
委 員	横 越 徹	市議会厚生消防常任委員会委員長
委 員	綿 谷 小 作	金沢市薬剤師会会長

(20名:五十音順)

(参考)

根拠法令 金沢市保健審議会設置条例

- ・市民の健康体系の確立に関する事項
- ・地域保健法第11条に規定する地域保健及び保健所の運営に関する事項
- ・老人保健法第12条に規定する保健事業に関する事項
- ・金沢市立病院に関する事項

任 期 2年(平成16年4月1日～平成18年3月31日)

1-3-5-b 結核診査協議会

(平成16年4月1日現在)

区 分	氏 名	職 業 又 は 役 職
委 員 長	西 耕 一	石川県立中央病院診療部長
委 員	津 川 洋 三	開業医
委 員	石 野 洋	開業医
委 員	若 狭 豊	開業医
委 員	櫻 井 登	保健所長

(参考)

根拠法令 結核予防法第48条、金沢市結核診査協議会条例

開催回数 月2回

任 期 2年(平成16年5月1日～平成18年4月30日)

1-3-5-c 感染症診査協議会

(平成16年4月1日現在)

区 分	氏 名	職 業 又 は 役 職
委 員	安 部 俊 男	金沢市立病院内科科長
委 員	米 島 學	金沢市立病院消化器科科長
委 員	高 橋 謙太郎	金沢市医師会
委 員	魚 谷 浩 平	金沢市医師会
委 員	木 梨 松 嗣	金沢人権擁護委員会長
委 員	畠 山 美智子	金沢人権擁護委員会

(参考)

根拠法令 感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律第24条
金沢市感染症診査協議会条例

開催回数 随時

任 期 2年(平成15年4月1日～平成17年3月31日)

1-3-5-d 金沢健康プラン推進会議

(平成16年4月1日現在)

区 分	氏 名	役 職 名
委 員	朝 倉 裕 子	公募委員
委 員	泉 キヨ子	金沢大学医学部保健学科教授（看護学）
委 員	浮 田 俊 彦	金沢市医師会副会長
委 員	加 藤 成 俊	金沢市歯科医師会副会長
委 員	小 寺 昭 久	金沢市公民館連合会会長
委 員	西 條 清 史	金沢大学大学院医学系研究科教授（衛生学）
委 員	二飯田 成 一	金沢市社会福祉協議会事務局長
委 員	野 坂 一 江	石川県栄養士会会長
委 員	野 崎 正 之	公募委員
委 員	藤 原 勝 夫	金沢大学大学院医学系研究科教授（運動生理学）
委 員	山 本 みき子	石川県国民健康保険団体連合会事務局長
委 員	若 山 博	金沢・健康を守る市民の会理事

(12名:五十音順)

(参考)

開催回数 随時

任 期 2年(平成15年4月1日～平成17年3月31日)

1-4 人口統計

1-4-1 人口の推移

本市の人口は、明治22年の市政施行時は94,209人であった。大正9年の第1回国勢調査によると人口は206,011人であり、30年で2.1倍となった。その後の人口増加は、比較的ゆるやかであり、60年以降は微増にとどまっている。

人口構成においては65歳以上人口が17.3%であり、また一世帯当たり人口は2.48人となっている。

年次	世帯数	人 口			人口密度	1世帯 当り平均 世帯人員	備 考
		計	男	女			
大正 9年	42,722	206,011	102,724	103,287	447.7	4.82	10.1国勢調査
14	45,081	214,945	106,405	108,540	467.1	4.77	〃
昭和 5年	46,383	224,043	110,874	113,169	486.8	4.83	〃
10	48,228	231,194	112,626	118,568	502.4	4.79	〃
15	49,978	230,988	110,981	120,007	501.9	4.62	〃
22	62,158	266,599	127,317	139,282	579.3	4.29	〃
25	62,476	284,023	136,102	147,921	617.2	4.55	〃
30	65,283	299,909	144,193	155,716	651.7	4.59	〃
35	73,629	313,112	150,412	162,700	680.4	4.25	〃
40	85,094	335,828	161,988	173,840	729.7	3.95	〃
45	99,828	361,379	174,918	186,461	785.3	3.62	〃
50	118,686	395,268	193,271	201,997	858.9	3.33	〃
55	134,267	417,684	204,257	213,427	907.6	3.11	〃
60	141,097	430,481	209,860	220,621	919.7	3.05	〃
平成 2年	154,257	442,868	215,509	227,359	946.8	2.87	〃
3	156,195	444,101	215,918	228,183	949.4	2.84	10.1推計人口
4	158,597	446,006	216,638	229,368	953.5	2.81	〃
5	160,576	447,062	216,964	230,098	955.7	2.78	〃
6	162,699	448,676	217,823	230,853	959.2	2.76	〃
7	169,151	453,975	221,220	232,755	970.5	2.68	10.1国勢調査
8	171,461	454,995	221,757	233,238	972.7	2.65	10.1推計人口
9	173,160	455,001	221,831	233,170	972.7	2.63	〃
10	174,833	455,613	222,298	233,315	974.0	2.61	〃
11	176,291	455,652	222,378	233,274	974.1	2.58	〃
12	177,686	456,398	222,720	233,678	975.8	2.57	10.1国勢調査
13	179,302	456,876	222,695	234,181	976.7	2.55	10.1推計人口
14	181,456	457,615	223,021	234,594	978.3	2.52	〃
15	182,884	457,777	222,758	235,019	978.6	2.50	〃
16	184,377	457,681	222,367	235,314	978.4	2.48	〃

1-4-2 年齢階級、男女別人口

	平成12年国勢調査人口			平成15年10月1日現在推計人口		
	総数	男	女	総数	男	女
総数	456,438	222,760	233,678	457,777	222,758	235,019
0～4歳	22,562	11,537	11,025	22,181	11,405	10,776
5～9	21,309	10,808	10,501	21,624	10,991	10,633
10～14	22,601	11,522	11,079	21,071	10,631	10,440
15～19	28,038	14,627	13,411	23,908	12,375	11,533
20～24	38,430	20,584	17,846	34,797	18,454	16,343
25～29	39,092	19,372	19,720	37,831	19,111	18,720
30～34	31,805	15,751	16,054	36,719	18,112	18,607
35～39	28,562	14,072	14,490	29,486	14,582	14,904
40～44	27,503	13,645	13,858	27,519	13,547	13,972
45～49	29,683	14,800	14,883	27,334	13,549	13,785
50～54	38,543	19,201	19,342	33,698	16,638	17,060
55～59	29,293	14,370	14,923	32,778	16,235	16,543
60～64	23,184	10,948	12,236	26,906	12,971	13,935
65～69	22,330	10,185	12,145	22,166	10,166	12,000
70～74	19,089	8,428	10,661	20,695	9,115	11,580
75～79	13,912	5,411	8,501	15,907	6,571	9,336
80～84	9,333	3,283	6,050	10,440	3,623	6,817
85歳以上	8,365	2,258	6,107	9,864	2,675	7,189
年齢不詳	2,804	1,958	846	2,853	2,007	846
(再掲)						
0～14歳	66,472	33,867	32,605	64,876	33,027	31,849
15～64歳	314,133	157,370	156,763	310,976	155,574	155,402
65歳以上	73,029	29,565	43,464	79,072	32,150	46,922
年齢別割合(%)						
0～14歳	14.6	15.2	14.0	14.2	14.8	13.6
15～64歳	68.8	70.6	67.1	67.9	69.8	66.1
65歳以上	16.0	13.3	18.6	17.3	14.4	20.0

1-4-3 人口年齢構成別推移と諸指標

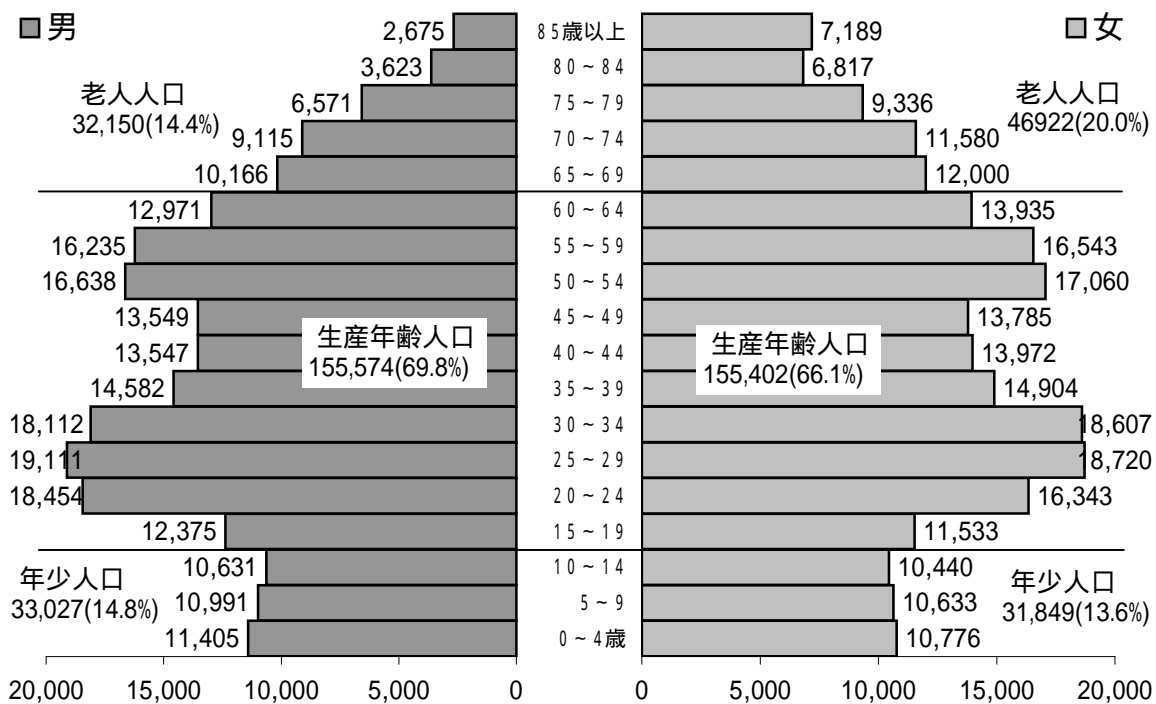
年	人口 (10月1日現在)	年齢(3区分)別人口・割合						従属人口 指数	年少人口 指数	老年人口 指数	老年化 指数
		年少人口		生産年齢人口		老年人口					
		0~14歳 (A)	構成比	15~64歳 (B)	構成比	65歳以上 (C)	構成比				
昭和40年	335,828	75,630	22.5	240,332	71.6	19,866	5.9	39.7	31.5	8.3	26.3
45	361,379	81,084	22.4	255,918	70.8	24,377	6.8	41.2	31.7	9.5	30.1
50	395,268	94,031	23.8	270,406	68.5	30,602	7.7	46.1	34.8	11.3	32.5
55	417,684	98,111	23.5	281,223	67.4	37,781	9.1	48.3	34.9	13.4	38.5
60	430,481	93,357	21.7	292,684	68.0	44,188	10.3	47.0	31.9	15.1	47.3
平成2年	442,868	80,062	18.1	308,556	69.7	52,398	11.8	42.9	25.9	17.0	65.4
7	453,975	71,129	15.7	320,421	70.6	62,366	13.7	41.7	22.2	19.5	87.7
11	457,635	67,002	14.6	319,407	69.8	71,122	15.5	43.2	21.0	22.3	106.1
12	456,438	66,472	14.6	314,133	68.8	73,029	16.0	44.4	21.2	23.2	109.9
13	456,876	65,728	14.4	312,900	68.5	75,435	16.5	45.1	21.0	24.1	114.8
14	457,615	65,027	14.2	312,350	68.3	77,428	16.9	45.6	20.8	24.8	119.1
15	457,777	64,876	14.2	310,976	67.9	79,072	17.3	46.3	20.9	25.4	121.9

1) 人口の 印は国勢調査総人口、その他の人口は調査統計室推計総人口による。

2) 人口には年齢不詳の者も含む。

3) 従属人口指数 $(\frac{A+C}{B} \times 100)$ 年少人口指数 $(\frac{A}{B} \times 100)$
 老年人口指数 $(\frac{C}{B} \times 100)$ 老年化指数 $(\frac{C}{A} \times 100)$

男女年齢5歳階級別人口ピラミッド比較(平成15年10月1日推計人口)



1-5 人口動態統計

1-5-1 人口動態(実数・率・年次別)

年	人口 (10月1日現在)	出生 実数 (率)	死亡 実数 (率)	自然 増加 実数 (率)	乳児 死亡 実数 (率)	新生児 死亡 実数 (率)	周
							総数 実数 (率)
昭和 30年	277,283	4,603 (16.6)	2,258 (8.1)	2,345 (8.5)	173 (37.6)	126 (27.4)	...
35	298,972	4,992 (16.7)	2,286 (7.6)	2,706 (9.1)	141 (28.2)	93 (18.6)	...
40	335,828	5,988 (17.8)	2,406 (7.2)	3,582 (10.7)	80 (13.4)	53 (8.9)	...
45	361,379	6,936 (19.2)	2,349 (6.5)	4,587 (12.7)	78 (11.2)	53 (7.6)	...
50	393,851	7,245 (18.4)	2,359 (6.0)	4,886 (12.4)	56 (7.7)	36 (5.0)	...
55	417,684	5,842 (14.0)	2,401 (5.7)	3,441 (8.2)	41 (7.0)	29 (5.0)	96 (16.2)
60	429,004	5,242 (12.2)	2,433 (5.7)	2,799 (6.5)	29 (5.5)	18 (3.4)	73 (13.8)
平成 2年	440,741	4,645 (10.5)	2,698 (6.1)	1,947 (4.4)	23 (5.0)	10 (2.2)	45 (9.6)
7	451,573	4,398 (9.7)	2,965 (6.6)	1,433 (3.2)	19 (4.3)	10 (2.3)	25 (5.7)
8	451,010	4,795 (10.6)	3,043 (6.7)	1,752 (3.9)	25 (5.2)	13 (2.7)	42 (8.7)
9	451,792	4,655 (10.3)	3,003 (6.6)	1,652 (3.7)	11 (2.4)	5 (1.1)	30 (6.4)
10	452,337	4,818 (10.7)	3,149 (7.0)	1,669 (3.7)	22 (4.6)	8 (1.7)	20 (4.1)
11	452,290	4,679 (10.3)	3,217 (7.1)	1,462 (3.2)	14 (3.0)	6 (1.3)	13 (2.8)
12	453,008	4,758 (10.5)	3,064 (6.8)	1,694 (3.7)	8 (1.7)	6 (1.3)	27 (5.6)
13	453,187	4,600 (10.2)	3,198 (7.1)	1,402 (3.1)	21 (4.6)	13 (2.8)	31 (6.7)
14	453,797	4,485 (9.9)	3,176 (7.0)	1,309 (2.9)	18 (4.0)	7 (1.6)	29 (6.4)
15	453,884	4,503 (9.9)	3,299 (7.3)	1,204 (2.7)	14 (3.1)	9 (2.0)	18 (4.0)

- 注: 1) 厚生労働省「人口動態統計」による確定数
 2) 資料は所在地による(但し昭和30年の表頭、出生から離婚までの全部と昭和35年・40年の婚姻・離婚は発生地(届出地)による。)
 3) 人口の 印欄は国勢調査人口(昭和30年～45年(但し30年～35年は現在の市域編入前の)総人口、昭和50年・55年・60年・平成2年・7年・12年は日本人(外国人登録者を除いた)人口)、平成8年～11年・13年・14年・15年の人口は調査統計室推計日本人(外国人登録を除いた)人口による。

産期死亡		妊産婦死亡	死産			婚姻	離婚	合計 特殊 出生率
妊娠満22週以後の死産	早期新生児死亡		総数	自然	人工			
実数 (率)	実数 (率)	実数 (率)	実数 (率)	実数 (率)	実数 (率)	実数 (率)		
...	...	15 (326)	694 (131.0)	2,238 (8.1)	276 (1.00)	...
...	...	2 (40)	515 (93.5)	284 (51.6)	231 (41.9)	2,760 (9.2)	263 (0.88)	...
...	...	1 (17)	437 (68.0)	300 (46.7)	137 (21.3)	3,197 (9.5)	315 (0.94)	...
...	...	1 (14)	454 (61.4)	356 (48.2)	98 (13.3)	3,971 (11.0)	433 (1.20)	1.95
...	...	-	375 (49.2)	293 (38.5)	82 (10.8)	3,508 (8.9)	509 (1.29)	1.89
71 (12.0)	25 (4.3)	-	288 (47.0)	188 (30.7)	100 (16.3)	2,861 (6.8)	595 (1.42)	1.71
59 (11.1)	14 (2.7)	1 (19)	238 (43.4)	134 (24.5)	104 (19.0)	2,754 (6.4)	599 (1.40)	1.66
36 (7.7)	9 (1.9)	-	221 (45.4)	100 (20.6)	121 (24.9)	2,600 (5.9)	518 (1.18)	1.53
20 (4.5)	5 (1.1)	-	121 (26.8)	68 (15.0)	53 (11.7)	3,081 (6.8)	609 (1.35)	1.35
33 (6.8)	9 (1.9)	-	135 (27.4)	83 (16.8)	52 (10.5)	3,053 (6.8)	605 (1.34)	1.42
26 (5.6)	4 (0.9)	-	120 (25.1)	76 (15.9)	44 (9.2)	3,015 (6.7)	683 (1.51)	1.34
16 (3.3)	4 (0.8)	-	112 (22.7)	63 (12.8)	49 (9.9)	3,001 (6.6)	742 (1.64)	1.35
9 (1.9)	4 (0.9)	-	115 (24.0)	54 (11.3)	61 (12.7)	3,090 (6.8)	741 (1.64)	1.27
23 (4.8)	4 (0.8)	-	129 (26.4)	71 (14.5)	58 (11.9)	3,051 (6.7)	822 (1.81)	1.36
21 (4.5)	10 (2.2)	-	131 (27.7)	71 (15.0)	60 (12.7)	3,081 (6.8)	915 (2.02)	1.31
24 (5.3)	5 (1.1)	-	126 (27.3)	78 (16.9)	48 (10.4)	2,950 (6.5)	901 (1.99)	1.28
13 (2.9)	5 (1.1)	-	123 (26.6)	61 (13.2)	62 (13.4)	2,826 (6.2)	892 (1.97)	1.28

- 4) 平成7年から周産期の定義が「妊娠満22週以後の死産 + 早期新生児死亡」となったので、昭和55年以降について再計算し掲載した。
- 5) 出生・死亡・自然増加・婚姻・離婚率は人口千対。乳児死亡・新生児死亡・早期新生児死亡率は出生千対。死産率は出産(出生 + 死産)千対。周産期死亡率及び妊娠満22週以後の死産率は出産(出生及び妊娠満22週以後の死産)千対。妊産婦死亡率は出生十万対。

1-5-2 出生数、出生時体重・性・妊娠期間別

(平成15年)

		総数	1.0 Kg 未	1.0 ~ 1.4	1.5 ~ 1.9	2.0 ~ 2.4	2.5 ~ 2.9	(再掲) 2.5丁 度	3.0 ~ 3.4	3.5 ~ 3.9	4.0 ~ 4.4	4.5 ~ 4.9	5.0 ~	
計	総数	4,503	17	17	44	280	1,614	9	1,953	533	42	3	-	
	早期	妊娠 満22週未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		満22 ~ 23週	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		満24 ~ 27週	15	14	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		満28 ~ 31週	13	1	11	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		満32 ~ 36週	196	-	5	35	85	59	-	11	1	-	-	-
	止 過 期	満37 ~ 41週	4,225	-	-	9	194	1,544	9	1,915	519	41	3	-
		満42週以上	52	-	-	-	1	11	-	26	13	1	-	-
	不詳		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	総数	2,296	6	6	23	132	739	4	1,059	303	26	2	-
早期		妊娠 満22週未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		満22 ~ 23週	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		満24 ~ 27週	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		満28 ~ 31週	4	-	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		満32 ~ 36週	115	-	3	22	47	35	-	7	1	-	-	-
止 過 期		満37 ~ 41週	2,144	-	-	1	84	698	4	1,040	294	25	2	-
		満42週以上	27	-	-	-	1	6	-	11	8	1	-	-
不詳		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	総数	2,207	11	11	21	148	875	5	894	230	16	1	-	
	早期	妊娠 満22週未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		満22 ~ 23週	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		満24 ~ 27週	10	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		満28 ~ 31週	9	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		満32 ~ 36週	81	-	2	13	38	24	-	4	-	-	-	-
	止 過 期	満37 ~ 41週	2,081	-	-	8	110	846	5	875	225	16	1	-
		満42週以上	25	-	-	-	-	5	-	15	5	-	-	-
不詳		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

1-5-3 出生数、母の年齢・性・出生順位別

(平成15年)

		総数	14歳以下	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45歳以上
計	総数	4,503	-	42	506	1,673	1,713	496	71	2
	第1児	2,288	-	37	376	1,026	677	147	23	2
	2	1,657	-	5	120	549	750	209	24	-
	3	464	-	-	9	88	242	109	16	-
	4	79	-	-	1	9	38	25	6	-
	5	12	-	-	-	1	5	4	2	-
	6	2	-	-	-	-	1	1	-	-
	7	1	-	-	-	-	-	1	-	-
	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	総数	2,296	-	18	256	871	848	267	35	1
	第1児	1,161	-	14	193	530	331	81	11	1
	2	847	-	4	59	283	379	109	13	-
	3	239	-	-	4	49	122	57	7	-
	4	42	-	-	-	8	13	18	3	-
	5	5	-	-	-	1	2	1	1	-
	6	2	-	-	-	-	1	1	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	総数	2,207	-	24	250	802	865	229	36	1
	第1児	1,127	-	23	183	496	346	66	12	1
	2	810	-	1	61	266	371	100	11	-
	3	225	-	-	5	39	120	52	9	-
	4	37	-	-	1	1	25	7	3	-
	5	7	-	-	-	-	3	3	1	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	1	-	-	-	-	-	1	-	-
	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1-5-4 死因順位別死亡率(人口10万対)の推移

年	第 1 位	第 2 位	第 3 位	第 4 位	第 5 位
昭和45年	脳血管疾患 138.6	悪性新生物 132.8	心疾患 83.0	精神病の記載のない老衰 41.0	不慮の事故及び有害作用 33.8
50	脳血管疾患 149.8	悪性新生物 129.2	心疾患 69.1	肺炎及び気管支炎 33.3	不慮の事故及び有害作用 27.9
55	悪性新生物 152.1	脳血管疾患 130.0	心疾患 99.7	肺炎及び気管支炎 38.0	精神病の記載のない老衰 21.4
60	悪性新生物 167.5	心疾患 101.0	脳血管疾患 96.3	肺炎及び気管支炎 43.9	不慮の事故及び有害作用 22.4
平成2年	悪性新生物 178.1	心疾患 103.7	脳血管疾患 86.7	肺炎及び気管支炎 71.0	不慮の事故及び有害作用 24.1
5	悪性新生物 182.9	心疾患 125.5	脳血管疾患 88.6	肺炎及び気管支炎 80.3	不慮の事故及び有害作用 26.5
6	悪性新生物 187.2	心疾患 120.0	肺炎及び気管支炎 83.4	脳血管疾患 81.4	不慮の事故及び有害作用 22.0
7	悪性新生物 197.3	脳血管疾患 101.4	心疾患 91.2	肺炎 76.2	不慮の事故 26.1
8	悪性新生物 214.6	脳血管疾患 102.9	心疾患 101.6	肺炎 63.1	不慮の事故 27.0
9	悪性新生物 203.4	脳血管疾患 101.4	心疾患 98.5	肺炎 71.3	不慮の事故 21.5
10	悪性新生物 206.9	脳血管疾患 115.0	心疾患 101.9	肺炎 74.1	不慮の事故 28.7
11	悪性新生物 208.5	心疾患 110.8	脳血管疾患 96.8	肺炎 83.6	不慮の事故 32.1
12	悪性新生物 221.9	心疾患 102.0	脳血管疾患 89.6	肺炎 78.8	不慮の事故 25.8
13	悪性新生物 220.4	心疾患 110.8	脳血管疾患 95.8	肺炎 75.9	不慮の事故 26.3
14	悪性新生物 230.5	心疾患 107.5	脳血管疾患 87.5	肺炎 69.6	不慮の事故 26.7
15	悪性新生物 222.3	心疾患 118.8	脳血管疾患 92.1	肺炎 68.7	不慮の事故 27.8

注: 1) 厚生労働省「人口動態統計」による確定数

2) 昭和55年から平成6年の死因は、第9回修正国際疾病分類の簡単分類による。平成7年からは第10回修正国際疾病分類の簡単分類による。

第 6 位	第 7 位	第 8 位	第 9 位	第 10 位
肺炎及び 気管支炎 28.1	高血圧 16.9	全結核 16.3	自殺 14.4	慢性肝疾患 及び肝硬変 12.2
精神病の記 載のない老衰 27.2	自殺 16.8	高血圧 11.7	糖尿病 10.9	慢性肝疾患 及び肝硬変 10.7
不慮の事故及 び有害作用 19.2	自殺 12.3	慢性肝疾患 及び肝硬変 10.3	高血圧 8.2	糖尿病 7.4
精神病の記 載のない老衰 17.7	自殺 16.8	慢性肝疾患 及び肝硬変 9.6	糖尿病 8.9	腎炎・ ネフローゼ 8.9
腎炎・ ネフローゼ 12.9	自殺 12.9	慢性肝疾患 及び肝硬変 12.3	精神病の記 載のない老衰 11.6	糖尿病 7.9
精神病の記 載のない老衰 16.0	腎炎・ ネフローゼ 14.8	自殺 11.0	慢性肝疾患 及び肝硬変 9.7	糖尿病 8.8
精神病の記 載のない老衰 16.1	腎炎・ ネフローゼ 15.5	慢性肝疾患 及び肝硬変 13.9	自殺 11.0	糖尿病 8.7
自殺 12.8	糖尿病 12.4	老衰 11.1	肝疾患 10.0	慢性閉塞 性肺疾患 8.9
老衰 15.7	自殺 14.8	糖尿病 10.2	肝疾患 9.5	腎不全 8.9
自殺 13.5	腎不全 12.8	糖尿病 12.4	老衰 11.1	慢性閉塞 性肺疾患 10.8
自殺 19.0	肝疾患 9.7	糖尿病 8.6	腎不全 8.6	慢性閉塞 性肺疾患 8.2
自殺 19.0	老衰 12.2	腎不全 10.8	肝疾患 9.9	慢性閉塞 性肺疾患 9.1
自殺 18.8	慢性閉塞 性肺疾患 12.1	肝疾患 8.6	老衰 8.6	大動脈瘤 及び解離 7.3
自殺 21.6	老衰 16.3	糖尿病 9.7	肝疾患 9.7	慢性閉塞 性肺疾患 9.5
自殺 20.7	老衰 15.4	腎不全 10.1	肝疾患 9.0	慢性閉塞 性肺疾患 8.8
自殺 23.6	老衰 16.1	肝疾患 9.9	慢性閉塞 性肺疾患 9.7	腎不全 8.2

1-5-5-a 死亡実数・率(人口10万対)、主要死因(全国・石川県・金沢市)

区 分		死亡総数		5、6		28～37		39		46、51、52 54～56	
				全結核		悪性新生物		糖尿病		心疾患	
		実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率
昭和 45年	全国	712,962	691.4	15,899	15.4	119,977	116.3	7,642	7.4	89,411	86.7
	石川県	7,776	775.7	160	16.0	1,344	134.1	94	9.4	991	98.9
	金沢市	2,349	650.0	59	16.3	480	132.8	34	9.4	300	83.0
50	全国	702,275	631.1	10,567	9.5	136,383	122.6	9,032	8.1	99,226	89.2
	石川県	7,706	722.3	115	10.8	1,473	138.1	133	12.5	1,056	99.0
	金沢市	2,359	599.0	37	9.4	509	129.2	43	10.9	272	69.1
55	全国	722,801	622.0	6,439	5.5	161,764	139.2	8,504	7.3	123,505	106.3
	石川県	7,681	692.5	48	4.3	1,825	164.5	101	9.1	1,302	117.4
	金沢市	2,401	576.7	11	2.6	633	152.1	31	7.4	415	99.7
60	全国	752,283	625.5	4,692	3.9	187,714	156.1	9,244	7.7	141,097	117.3
	石川県	7,657	666.4	65	5.7	1,960	170.6	114	9.9	1,411	125.4
	金沢市	2,443	569.8	17	4.0	918	167.5	38	8.9	433	101.0
平成 2年	全国	820,305	668.4	3,664	3.0	217,413	177.2	9,470	7.7	165,478	134.8
	石川県	8,231	709.5	43	3.7	2,181	188.0	92	7.9	1,655	142.7
	金沢市	2,698	612.2	12	2.7	785	178.1	35	7.9	457	103.7

1-5-5-b 死亡実数・率(人口10万対)、選択死因(全国・石川県・金沢市)

区 分		死亡総数		1200		02100		04100		09100	
				緒核		悪性新生物		糖尿病		高血圧性疾患	
		実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率
平成 7年	全国	922,139	741.9	3,178	2.6	263,022	211.6	14,225	11.4	8,222	6.6
	石川県	9,174	780.7	28	2.4	2,582	219.7	152	12.9	90	7.7
	金沢市	2,965	656.6	10	2.2	891	197.3	56	12.4	29	6.4
12	全国	961,653	765.6	2,656	2.1	295,484	235.2	12,303	9.8	6,063	4.8
	石川県	9,391	799.5	25	2.1	2,878	245.0	121	10.3	57	4.9
	金沢市	3,064	676.4	6	1.3	1,005	221.9	29	6.4	15	3.3
13	全国	970,331	770.7	2,491	2.0	300,658	238.8	12,147	9.6	5,857	4.7
	石川県	9,440	803.4	26	2.2	2,883	245.4	124	10.6	56	4.8
	金沢市	3,198	705.7	7	1.5	999	220.4	44	9.7	15	3.3
14	全国	982,379	779.6	2,317	1.8	304,568	241.7	12,635	10.0	5,621	4.5
	石川県	9,584	816.4	29	2.5	2,983	254.1	127	10.8	50	4.3
	金沢市	3,176	699.9	12	2.6	1,046	230.5	33	7.3	16	3.5
15	全国	1,014,951	804.6	2,337	1.9	309,543	245.4	12,879	10.2	5,597	4.4
	石川県	10,068	858.3	18	1.5	3,011	256.7	133	11.3	66	5.6
	金沢市	3,299	726.8	2	0.4	1,009	222.3	35	7.7	13	2.9

注：1) 厚生労働省「人口動態統計」による確定数

2) 死因分類の改正により、年次別比較には完全な内容の一致をみるできない。

48～49		58～60		62、63、66		73		76～77		84～87	
高血圧性疾患		脳血管疾患		肺炎及び 気管支炎		慢性肝疾患 及び肝硬変		腎炎、ネフロー ゼ症候群及び ネフローゼ		その他の 周産期の 死因	
実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率
18,303	17.7	181,315	175.8	35,142	34.1	12,898	12.5	9,188	8.9	8,880	8.6
204	20.4	1,892	188.8	387	38.6	111	11.1	87	8.7	90	9.0
61	16.9	501	138.6	103	28.5	44	12.2	19	5.3	28	7.7
19,831	17.8	174,367	156.7	37,462	33.7	15,129	13.6	7,038	6.3	6,165	5.5
181	17.0	1,888	177.0	394	36.9	108	10.1	83	7.8	80	7.5
46	11.7	590	149.8	131	33.3	42	10.7	23	5.8	21	5.3
15,911	13.7	162,317	139.7	39,241	33.8	16,490	14.2	10,180	8.8	1,905	1.6
164	14.8	1,707	153.9	449	40.5	122	11.0	81	7.3	24	2.2
34	8.2	541	130.0	158	38.0	43	10.3	25	6.0	8	1.9
12,700	10.6	134,994	112.2	51,366	42.7	17,174	14.3	13,521	11.2	920	0.8
105	9.1	1,356	118.0	544	47.3	116	10.0	115	10.0	9	0.8
35	8.2	413	96.3	188	43.9	41	9.6	38	8.9	5	1.2
9,246	7.5	121,944	99.4	74,535	60.7	16,804	13.7	17,140	14.0	574	0.5
70	6.0	1,218	105.0	891	76.8	130	11.2	147	12.7	6	0.5
22	5.0	382	86.7	313	71.0	54	12.3	57	12.9	2	0.5

09200		09300		09400		10200		10400		10500	
心疾患		脳血管疾患		大動脈瘤 及び解離		肺炎		慢性閉塞性 肺疾患		喘息	
実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率
139,206	112.0	146,552	117.9	6,207	5.0	79,629	64.1	13,092	10.5	7,253	5.8
1,383	117.7	1,470	125.1	49	4.2	893	76.0	127	10.8	60	5.1
412	91.2	458	101.4	15	3.3	344	76.2	40	8.9	24	5.3
146,741	116.8	132,529	105.5	8,214	6.5	86,938	69.2	12,841	10.2	4,473	3.6
1,496	127.4	1,294	110.2	80	6.8	979	83.3	156	13.3	36	3.1
462	102.0	406	89.6	33	7.3	357	78.8	55	12.1	13	2.9
148,292	117.8	131,856	104.7	9,161	7.3	85,305	67.8	13,069	10.4	4,014	3.2
1,436	122.2	1,318	112.2	63	5.4	920	78.3	126	10.7	43	3.7
502	110.8	434	95.8	30	6.6	344	75.9	43	9.5	12	2.6
152,518	121.0	130,257	103.4	9,528	7.6	87,421	69.4	13,021	10.3	3,771	3.0
1,478	125.9	1,287	109.6	79	6.7	918	78.2	134	11.4	43	3.7
488	107.5	396	87.3	32	7.1	316	69.6	40	8.8	13	2.9
159,545	126.5	132,067	104.7	9,828	7.8	94,942	75.3	13,626	10.8	3,701	2.9
1,555	132.6	1,350	115.1	95	8.1	934	79.6	143	12.2	41	3.5
539	118.8	418	92.1	33	7.3	312	68.7	44	9.7	16	3.5

- 3) 昭和55年以降の死因は昭和54年から適用した第9回修正国際疾病障害及び死因統計分類によっている。(1-5-5-a)
- 4) 平成7年以降は第10回修正国際疾病障害及び死因統計分類による。(1-5-5-b)

88		E104～E114		E115	
精神病の記載のない老衰		不慮の事故及び有害作用		自殺	
実数	率	実数	率	実数	率
39,277	38.1	43,802	42.5	15,728	15.3
543	54.2	423	42.2	151	15.1
148	41.0	122	33.8	52	14.4
29,916	26.9	33,710	30.3	19,975	18.0
443	41.5	420	39.4	175	16.4
107	27.2	110	27.9	66	16.8
32,154	27.7	29,217	25.1	20,542	17.7
423	38.1	325	29.3	186	16.8
89	21.4	80	19.2	51	12.3
27,804	23.1	29,597	24.6	23,383	19.4
404	35.2	328	28.5	207	18.0
76	17.7	96	22.4	72	16.8
24,187	19.7	32,122	26.2	20,088	16.4
252	21.7	365	31.5	169	14.6
51	11.6	106	24.1	57	12.9

11300		14200		18100		20100		20200	
肝疾患		腎不全		老衰		不慮の事故		自殺	
実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率
17,018	13.7	16,187	13.0	21,493	17.3	45,323	36.5	21,420	17.2
143	12.2	138	11.7	212	18.0	455	38.7	188	16.0
45	10.0	35	7.8	50	11.1	118	26.1	58	12.8
16,079	12.8	17,260	13.7	21,213	16.9	39,484	31.4	30,251	24.1
107	9.1	107	9.1	199	16.9	442	37.6	239	20.3
39	8.6	33	7.3	39	8.6	117	25.8	85	18.8
15,848	12.6	17,690	14.0	22,145	17.6	39,496	31.4	29,375	23.3
128	10.9	159	13.5	230	19.6	426	36.3	276	23.5
44	9.7	39	8.6	74	16.3	119	26.3	98	21.6
15,490	12.3	18,185	14.4	22,682	18.0	38,643	30.7	29,949	23.8
128	10.9	134	11.4	226	19.3	419	35.7	271	23.1
41	9.0	46	10.1	70	15.4	121	26.7	94	20.7
15,737	12.5	18,821	14.9	23,449	18.6	38,714	30.7	32,109	25.5
134	11.4	147	12.5	240	20.5	460	39.2	303	25.8
45	9.9	37	8.8	73	16.1	126	27.8	107	23.6

1-5-6 死亡順位・死亡数、年齢階級別

	死亡総数	1 位	2 位	3 位	4 位
総数	3,299	悪性新生物 1,009	心疾患(高血圧性を除く) 539	脳血管疾患 418	肺炎 312
0 歳	14	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害 3	その他の周産期に発生した病態 2	その他の先天奇形及び変形 2	不慮の事故 2
1 ~ 4	5	不慮の事故 2	その他の新生物 1	肺炎 1	循環器系の先天奇形 1
5 ~ 9	2	不慮の事故 2			
10 ~ 14	2	悪性新生物 2			
15 ~ 19	11	自殺 6	その他の精神及び行動の障害 1	その他の神経系の疾患 1	大動脈瘤及び解離 1
20 ~ 24	11	不慮の事故 4	自殺 4	その他の感染症及び寄生虫症 1	心疾患(高血圧性を除く) 1
25 ~ 29	19	自殺 8	不慮の事故 5	悪性新生物 2	その他の外因 2
30 ~ 34	19	自殺 8	悪性新生物 4	不慮の事故 4	その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 1
35 ~ 39	19	悪性新生物 5	心疾患(高血圧性を除く) 3	不慮の事故 3	脳血管疾患 2
40 ~ 44	30	自殺 10	悪性新生物 6	心疾患(高血圧性を除く) 3	脳血管疾患 3
45 ~ 49	48	悪性新生物 20	心疾患(高血圧性を除く) 9	自殺 5	脳血管疾患 3
50 ~ 54	107	悪性新生物 40	自殺 16	心疾患(高血圧性を除く) 15	脳血管疾患 10
55 ~ 59	157	悪性新生物 66	自殺 21	心疾患(高血圧性を除く) 18	脳血管疾患 16
60 ~ 64	174	悪性新生物 84	心疾患(高血圧性を除く) 27	脳血管疾患 12	不慮の事故 10
65 ~ 69	230	悪性新生物 109	心疾患(高血圧性を除く) 35	脳血管疾患 19	肺炎 13
70 ~ 74	363	悪性新生物 166	心疾患(高血圧性を除く) 61	脳血管疾患 40	肺炎 17
75 ~ 79	488	悪性新生物 181	心疾患(高血圧性を除く) 73	脳血管疾患 61	肺炎 34
80 ~ 84	503	悪性新生物 144	心疾患(高血圧性を除く) 91	肺炎 61	脳血管疾患 59
85 ~	1,097	心疾患(高血圧性を除く) 201	脳血管疾患 193	悪性新生物 180	肺炎 177

注: は死亡数が同数のもので、主要死因と思われるものを上順位とした。詳細は 1-5-8 死亡数、死因(簡単分類)・性・年齢階級別を参照

(平成15年)

5 位		6 位		7 位		8 位		9 位		10 位	
不慮の事故	126	自殺	107	その他の呼吸器系の疾患	88	老衰	73	その他の消化器系の疾患	54	敗血症	51
心疾患(高血圧性を除く)	1	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	1	循環器系の先天奇形	1	乳幼児突然死症候群	1	その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないも	1		
不慮の事故	1	その他の外因	1								
その他の呼吸器系の疾患	1										
喘息	1	他殺	1								
心疾患(高血圧性を除く)	1	循環器系の先天奇形	1								
その他の循環器系の疾患	1	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	1	筋骨格系及び結合組織の疾患	1	その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないも	1	自殺	1	その他の外因	1
肝疾患	2	不慮の事故	2	敗血症	1	その他の神経系の疾患	1	ヘルニア及び腸閉塞	1	筋骨格系及び結合組織の疾患	1
筋骨格系及び結合組織の疾患	2	不慮の事故	2	ウイルス肝炎	1	糖尿病	1	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	1	ヘルニア及び腸閉塞	1
不慮の事故	8	ウイルス肝炎	4	肝疾患	3	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	2	大動脈瘤及び解離	2	糖尿病	1
不慮の事故	7	ウイルス肝炎	4	糖尿病	4	その他の消化器系の疾患	4	敗血症	3	その他の神経系の疾患	3
自殺	8	肺炎	6	その他の呼吸器系の疾患	4	ウイルス肝炎	3	肝疾患	3	その他の循環器系の疾患	2
不慮の事故	12	肝疾患	9	自殺	6	その他の呼吸器系の疾患	4	糖尿病	3	敗血症	2
その他の呼吸器系の疾患	8	その他の消化器系の疾患	7	慢性閉塞性肺疾患	6	不慮の事故	6	敗血症	5	肝疾患	5
不慮の事故	20	慢性閉塞性肺疾患	12	その他の呼吸器系の疾患	11	糖尿病	10	敗血症	7	大動脈瘤及び解離	7
その他の呼吸器系の疾患	21	不慮の事故	18	敗血症	14	老衰	9	慢性閉塞性肺疾患	7	その他の消化器系の疾患	7
老衰	63	その他の呼吸器系の疾患	39	その他の消化器系の疾患	30	腎不全	20	敗血症	18	慢性閉塞性肺疾患	18

1-5-7 悪性新生物発生部位別死亡数及び率(人口10万対)、構成比(全国・石川県・金沢市)

区 分		総 数			食 道			胃			結 腸		
		実 数	率	構 成 比	実 数	率	構 成 比	実 数	率	構 成 比	実 数	率	構 成 比
平成 5年	全 国	235,707	190.4	100.0	8,040	6.5	3.4	47,311	38.2	20.1	18,098	14.6	7.7
	石川県	2,341	200.9	100.0	54	4.6	2.3	497	42.6	21.2
	金沢市	813	181.9	100.0	21	4.7	2.6	150	33.6	18.5
6	全 国	243,670	196.4	100.0	8,143	6.6	3.3	47,791	38.5	19.6	19,063	15.4	7.8
	石川県	2,415	206.6	100.0	61	5.2	2.5	517	44.2	21.4
	金沢市	835	186.1	100.0	26	5.8	3.1	184	41.0	22.0
7	全 国	263,022	211.6	100.0	8,638	6.9	3.3	50,076	40.3	19.0	20,286	16.3	7.7
	石川県	2,582	219.7	100.0	73	6.2	2.8	506	43.1	19.6	218	18.6	8.4
	金沢市	891	197.3	100.0	19	4.2	2.1	181	40.1	20.3	81	17.8	9.1
8	全 国	271,094	217.4	100.0	9,135	7.3	3.4	50,154	40.2	18.5	21,382	17.1	7.9
	石川県	2,643	224.6	100.0	57	4.8	2.2	522	46.9	20.9	206	17.5	7.8
	金沢市	970	214.4	100.0	24	5.3	2.5	203	44.9	20.9	95	20.9	9.8
9	全 国	275,413	220.4	100.0	9,599	7.7	3.5	49,739	39.8	18.1	21,700	17.4	7.9
	石川県	2,701	229.3	100.0	56	4.8	2.1	545	46.3	20.2	226	19.2	8.4
	金沢市	919	203.0	100.0	22	4.9	2.4	156	34.5	17.0	93	20.4	10.1
10	全 国	283,921	226.7	100.0	9,705	7.7	3.4	50,680	40.5	17.9	22,401	17.9	7.9
	石川県	2,830	240.0	100.0	74	6.3	2.6	549	46.6	19.4	231	19.6	8.2
	金沢市	936	206.2	100.0	24	5.3	2.6	176	38.8	18.8	97	21.2	10.4
11	全 国	290,556	231.6	100.0	9,991	8.0	3.4	50,676	40.4	17.4	23,245	18.5	8.0
	石川県	2,880	244.1	100.0	72	6.1	2.5	534	45.3	18.5	226	19.2	7.8
	金沢市	943	208.5	100.0	23	5.1	2.4	168	37.1	17.8	85	18.8	9.0
12	全 国	295,484	235.2	100.0	10,256	8.2	3.5	50,650	40.3	17.1	23,637	18.8	8.0
	石川県	2,878	245.0	100.0	64	5.4	2.2	531	45.2	18.5	238	20.3	8.3
	金沢市	1,005	221.9	100.0	25	5.5	2.5	171	37.7	17.0	90	19.9	9.0
13	全 国	300,658	236.8	100.0	10,677	8.5	3.6	49,958	39.7	16.6	24,436	19.4	8.1
	石川県	2,883	245.4	100.0	70	6.0	2.4	560	47.7	19.4	235	20.0	8.2
	金沢市	999	220.4	100.0	33	7.3	3.3	187	41.3	18.7	91	20.1	9.1
14	全 国	304,568	241.7	100.0	10,739	8.5	3.5	49,213	39.1	16.2	24,973	19.8	8.2
	石川県	2,983	254.1	100.0	71	6.0	2.4	510	43.4	17.1	273	23.3	9.2
	金沢市	1,046	230.5	100.0	35	7.7	3.3	179	39.4	17.1	106	23.4	10.1
15	全 国	309,543	245.4	100.0	11,048	8.8	3.6	49,535	39.3	16.0	25,850	20.5	8.4
	石川県	3,011	256.7	100.0	100	8.5	3.3	516	44.0	17.1	268	22.8	8.9
	金沢市	1,009	222.3	100.0	37	8.2	3.7	142	31.3	14.1	101	22.3	10.0

直腸S状結腸移行部及び直腸			肝及び肝内胆管			膵			気管、気管支及び肺			乳房		
実数	率	構成比	実数	率	構成比	実数	率	構成比	実数	率	構成比	実数	率	構成比
9,963	8.0	4.2	27,765	22.4	11.8	14,713	11.9	6.2	41,527	33.5	17.6	6,814	5.5	2.9
86	7.4	3.7	197	16.9	8.4	155	13.3	6.6	466	40.0	19.9	67	5.7	2.9
28	6.3	3.4	86	19.2	10.6	51	11.4	6.3	145	32.4	17.8	23	5.1	2.8
10,025	8.1	4.1	28,677	23.1	11.8	14,990	12.1	6.2	43,476	35.0	17.9	7,195	5.8	2.9
92	7.9	3.8	225	19.2	9.3	173	14.8	7.2	445	38.1	18.5	54	4.6	2.2
31	6.9	3.7	80	17.8	9.6	56	12.5	6.7	138	30.8	16.5	20	4.5	2.4
10,988	8.8	4.2	31,707	25.5	12.1	16,019	12.9	6.0	45,745	36.8	17.4	7,763	12.2	3.0
106	9.0	4.1	243	20.7	9.4	182	15.5	7.0	456	38.8	17.7	80	13.2	3.1
34	7.5	3.8	88	19.5	9.9	68	15.1	7.6	156	34.5	17.5	30	13.0	3.4
11,245	9.0	4.2	32,172	25.8	11.9	16,600	13.3	6.1	48,036	38.5	17.7	7,900	12.4	2.9
103	8.8	3.9	229	19.5	8.7	183	15.5	6.9	495	42.1	18.7	69	11.3	2.6
39	8.6	4.0	94	20.8	9.7	63	13.9	6.5	175	38.7	18.0	24	10.3	2.5
11,494	9.2	4.2	32,359	25.9	11.7	17,006	13.6	6.2	48,994	39.2	17.8	8,393	13.2	3.0
92	7.8	3.4	244	20.7	9.0	165	14.0	6.1	512	43.5	19.0	77	12.6	2.9
27	6.0	2.9	97	21.4	10.6	49	10.8	5.3	174	38.4	18.9	30	12.9	3.3
11,996	9.6	4.2	33,433	26.7	11.8	17,643	14.1	6.2	50,871	40.6	17.9	8,589	13.4	3.0
93	7.9	3.3	272	23.1	9.6	185	15.7	6.5	551	46.7	19.5	78	12.8	2.8
24	5.3	2.6	116	25.6	12.4	57	12.6	6.1	182	40.1	19.4	27	11.6	2.9
12,118	9.7	4.2	33,816	27.0	11.6	18,654	14.9	6.4	52,177	41.6	18.0	8,882	13.9	3.1
138	11.7	4.8	296	25.1	10.3	222	18.8	7.7	513	43.5	17.8	99	16.3	3.4
42	9.3	4.5	114	25.2	12.1	81	17.9	8.6	147	32.5	15.6	34	14.6	3.6
12,311	9.8	4.2	33,981	27.1	11.5	19,094	15.2	6.5	53,724	42.8	18.2	9,171	14.3	3.1
113	9.6	3.9	279	23.8	9.7	211	18.0	7.3	518	44.1	18.0	95	15.7	3.3
51	11.3	5.1	101	22.3	10.0	70	15.5	7.0	162	35.8	16.1	43	18.4	4.3
12,511	9.9	4.2	34,311	27.3	11.4	19,397	15.4	6.5	55,034	43.7	18.3	9,654	15.0	3.2
119	10.1	4.1	296	25.2	10.3	205	17.4	7.1	534	45.4	18.5	90	14.9	3.1
45	9.9	4.5	114	25.2	11.4	70	15.4	7.0	165	36.4	16.5	44	18.8	4.4
12,695	10.1	4.2	34,637	27.5	11.4	20,137	16.0	6.6	56,405	44.8	18.5	9,676	15.0	3.2
152	12.9	5.1	279	23.8	9.4	193	16.4	6.5	571	48.6	19.1	81	13.4	2.7
42	9.3	4.0	112	24.7	10.7	69	15.2	6.6	181	39.9	17.3	27	11.5	2.6
13,059	10.4	4.2	34,089	27.0	11.0	21,148	16.8	6.8	56,720	45.0	18.3	9,885	15.3	3.2
122	10.4	4.1	263	22.4	8.7	213	18.2	7.1	568	48.4	18.9	95	15.7	3.2
27	5.9	2.7	96	21.2	9.5	78	17.2	7.7	196	43.2	19.4	33	14.0	3.3

子 宮			白 血 病			(再) 大 腸		
実数	率	構成比	実数	率	構成比	実数	率	構成比
4,445	7.0	1.9	5,819	4.7	2.5	27,875	22.5	11.8
49	8.1	2.1	52	4.5	2.2
12	5.2	1.5	30	6.7	3.7
4,575	7.2	1.9	5,910	4.8	2.4	28,918	23.3	11.9
53	8.8	2.2	65	5.6	2.7
15	6.5	1.8	24	5.3	2.9
4,865	7.7	1.8	6,129	4.9	2.3	31,274	25.2	11.9
34	5.6	1.4	63	5.4	2.4	324	27.8	12.5
10	4.3	1.1	21	4.7	2.4	115	25.3	12.9
4,963	7.8	1.8	6,268	5.0	2.3	32,630	26.2	12.0
57	9.4	2.2	53	4.5	2.0	309	26.3	11.7
21	9.0	2.2	20	4.4	2.1	134	29.4	13.8
5,008	7.9	1.8	6,356	5.1	2.3	33,194	26.6	12.1
53	8.7	2.0	62	5.3	2.3	318	27.0	11.8
17	7.3	1.8	23	5.1	2.5	120	26.3	13.1
5,006	7.8	1.8	6,546	5.2	2.3	34,397	27.5	12.1
51	8.4	1.8	83	7.0	2.9	324	27.5	11.4
11	4.7	1.2	24	5.3	2.6	121	26.5	12.9
5,142	8.0	1.8	6,700	5.3	2.3	35,363	28.2	12.2
45	7.4	1.6	55	4.7	1.9	364	30.8	12.6
14	6.0	1.5	12	2.7	1.3	127	28.1	13.5
5,202	8.1	1.8	6,766	5.4	2.3	35,948	28.6	12.2
43	7.1	1.5	70	6.0	2.4	351	29.9	12.2
20	8.6	2.0	24	5.3	2.4	141	31.1	14.0
5,200	8.1	1.7	6,940	5.5	2.3	36,947	29.3	12.3
46	7.6	1.6	60	5.1	2.1	354	30.1	12.3
21	9.0	2.1	28	6.2	2.8	136	30.0	13.6
5,319	8.3	1.7	6,969	5.5	2.3	37,668	29.9	12.4
38	6.3	1.3	64	5.5	2.1	425	36.2	14.2
12	5.1	1.1	22	4.8	2.1	148	32.6	14.1
5,302	8.2	1.7	7,018	5.6	2.3	38,909	30.8	12.6
65	10.7	2.2	66	5.6	2.2	390	33.2	13.0
22	9.4	2.2	19	4.2	1.9	128	28.2	12.7

1-5-8 死亡者数、死因(死因简单分類)・性・年齢階級別

死因分類表番号	区分	総数	0歳	新生児再掲	1	2	3	4	5～9	10～14	15～19
死亡者総数	計	3,299	14	9	-	3	1	1	2	2	11
	男	1,717	8	6	-	2	-	1	2	2	8
	女	1,582	6	3	-	1	1	-	-	-	3
01000 感染症及び寄生虫症	計	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01100 腸管感染症	計	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01200 結核	計	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01201 呼吸器結核	計	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01300 敗血症	計	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01400 ウイルス肝炎	計	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01401 B型ウイルス肝炎	計	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01402 C型ウイルス肝炎	計	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01403 その他のウイルス肝炎	計	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01600 その他の感染症及び寄生虫症	計	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02000 新生物	計	1,036	-	-	-	-	1	-	-	2	-
	男	613	-	-	-	-	1	-	-	2	-
	女	423	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02100 悪性新生物	計	1,009	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	男	604	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	女	405	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	計	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02102 食道の悪性新生物	計	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02103 胃の悪性新生物	計	142	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	94	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(平成15年)

20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85～89	90以上
11	19	19	19	30	48	107	157	174	230	363	488	503	553	544
9	12	13	11	20	38	70	106	117	160	234	274	246	224	160
2	7	6	8	10	10	37	51	57	70	129	214	257	329	384
1	-	-	-	1	1	4	9	5	5	9	15	21	17	11
-	-	-	-	-	1	4	5	3	3	6	10	10	4	3
1	-	-	-	1	-	-	4	2	2	3	5	11	13	8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
-	-	-	-	1	-	-	3	1	2	5	7	14	10	8
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	6	7	3	1
-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	1	1	7	7	7
-	-	-	-	-	1	4	4	3	1	2	4	1	4	1
-	-	-	-	-	1	4	3	1	-	1	2	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	2	1	4	-
-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	2	3	2	1	2	4	-	3	-
-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	1	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	2	-	3	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
1	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1	3	5	1	1
-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	1	2	-	1
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	3	1	-
-	2	4	5	6	20	40	66	84	111	166	187	149	128	65
-	2	2	1	4	14	19	38	54	75	113	112	86	67	23
-	-	2	4	2	6	21	28	30	36	53	75	63	61	42
-	2	4	5	6	20	40	66	84	109	166	181	144	120	60
-	2	2	1	4	14	19	38	54	73	113	111	85	64	22
-	-	2	4	2	6	21	28	30	36	53	70	59	56	38
-	-	-	-	1	1	2	1	3	-	6	1	1	1	-
-	-	-	-	1	1	2	1	3	-	4	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	-
-	-	-	-	1	1	-	6	3	10	7	3	2	3	1
-	-	-	-	1	1	-	6	3	8	5	3	2	3	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	1
-	-	2	-	1	2	6	7	14	14	23	22	19	23	9
-	-	2	-	-	2	5	3	11	10	18	14	12	13	4
-	-	-	-	1	-	1	4	3	4	5	8	7	10	5

死因分類表番号	区分	総数	0歳	新生児再掲	1	2	3	4	5～9	10～14	15～19
02104	計	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-
結腸の悪性新生物	男女	48 53	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
02105	計	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-
直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	男女	21 6	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
02106	計	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝及び肝内胆管の悪性新生物	男女	64 32	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
02107	計	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	男女	24 35	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
02108	計	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膵の悪性新生物	男女	41 37	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
02109	計	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
喉頭の悪性新生物	男女	3 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
02110	計	196	-	-	-	-	-	-	-	-	-
気管、気管支及び肺の悪性新生物	男女	145 51	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
02111	計	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
皮膚の悪性新生物	男女	1 6	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
02112	計	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳房の悪性新生物	男女	- 33	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
02113	計	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-
子宮の悪性新生物	男女	- 22	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
02114	計	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
卵巣の悪性新生物	男女	- 11	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
02115	計	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前立腺の悪性新生物	男女	22 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
02116	計	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膀胱の悪性新生物	男女	21 7	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
02117	計	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系の悪性新生物	男女	3 4	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
02118	計	35	-	-	-	-	-	-	-	1	-
悪性リンパ腫	男女	21 14	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -
02119	計	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
白血病	男女	12 7	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -

20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90以上
-	-	-	-	-	2	3	4	8	9	18	21	13	13	10
-	-	-	-	-	1	2	2	6	4	12	7	6	4	4
-	-	-	-	-	1	1	2	2	5	6	14	7	9	6
-	-	-	-	-	1	2	2	-	3	4	5	6	3	1
-	-	-	-	-	1	2	2	-	3	3	4	4	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	-
-	-	-	-	-	2	2	10	10	15	23	15	11	5	3
-	-	-	-	-	2	-	7	9	12	20	8	5	1	-
-	-	-	-	-	-	2	3	1	3	3	7	6	4	3
-	-	-	-	-	-	1	1	2	9	4	15	15	8	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	7	7	2	2
-	-	-	-	-	-	1	1	2	6	1	8	8	6	2
-	-	-	-	-	2	1	7	8	10	12	15	10	7	6
-	-	-	-	-	1	-	4	3	7	9	8	6	3	-
-	-	-	-	-	1	1	3	5	3	3	7	4	4	6
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	3	9	11	13	13	31	48	34	26	8
-	-	-	-	-	3	3	9	12	11	22	38	26	17	4
-	-	-	-	-	-	6	2	1	2	9	10	8	9	4
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	4
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	4
-	-	-	1	-	1	4	6	6	4	4	2	2	2	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	1	4	6	6	4	4	2	2	2	1
-	-	1	1	-	-	2	3	2	1	6	1	1	3	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	1	-	-	2	3	2	1	6	1	1	3	1
-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	2	-	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	2	2	1	-	2	-	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	2	5	5	3
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	2	5	5	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	10	5	7	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	9	3	5	1
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	2	-
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2	1	2	-	-
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-
-	-	-	-	-	1	3	2	4	6	6	5	1	5	1
-	-	-	-	-	-	2	1	2	4	3	3	-	4	1
-	-	-	-	-	1	1	1	2	2	3	2	1	1	-
-	2	1	-	1	1	-	1	3	4	1	2	2	1	-
-	2	-	-	1	-	-	1	-	4	1	1	1	1	-
-	-	1	-	-	1	-	-	3	-	-	1	1	-	-

死因分類表番号	区分	総数	0歳	新生児再掲	1	2	3	4	5～9	10～14	15～19
02120	計	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02121	計	58	-	-	-	-	-	-	-	1	-
その他の悪性新生物	男	35	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	女	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02200	計	27	-	-	-	-	-	1	-	-	-
その他の新生物	男	9	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02201	計	5	-	-	-	-	-	1	-	-	-
中枢神経系のその他の新生物	男	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02202	計	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系を除くその他の新生物	男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03000	計	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03100	計	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
貧血	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03200	計	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04000	計	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-
内分泌、栄養及び代謝疾患	男	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04100	計	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-
糖尿病	男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04200	計	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05000	計	11	-	-	-	-	-	-	-	-	1
精神及び行動の障害	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05100	計	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
血管性及び詳細不明の痴呆	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05200	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
その他の精神及び行動の障害	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06000	計	51	-	-	-	-	-	-	-	-	1
神経系の疾患	男	20	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	女	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06100	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
髄膜炎	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90以上
-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	1
-	-	-	1	1	3	1	2	3	5	9	11	10	5	6
-	-	-	-	1	2	1	1	3	3	6	5	6	4	2
-	-	-	1	-	1	-	1	-	2	3	6	4	1	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	6	5	8	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	3	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	4	5	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	5	8	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	5	3
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	2	3	2	2	3
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	1
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	1	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	2	2	1	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	1
-	-	-	-	-	1	3	5	1	4	4	11	8	5	4
-	-	-	-	-	-	2	4	-	1	3	6	3	2	2
-	-	-	-	-	1	1	1	1	3	1	5	5	3	2
-	-	-	-	-	1	1	4	1	3	4	10	5	4	2
-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	3	6	1	1	1
-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	1	4	4	3	1
-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	-	1	3	1	2
-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	1
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	6	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	6	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	1	3	1	2	7	13	11	6	5
-	-	-	-	1	-	-	2	-	2	4	4	4	1	1
-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	3	9	7	5	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

死因分類表番号	区分	総数	0歳	新生児再掲	1	2	3	4	5～9	10～14	15～19
06200	計	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06300	計	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
パ - キンソン病	男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06400	計	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アルツハイマー病	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06500	計	22	-	-	-	-	-	-	-	-	1
その他の神経系の疾患	男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07000	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
眼及び付属器の疾患	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08000	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
耳及び乳様突起の疾患	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09000	計	1,022	1	1	-	-	-	-	-	-	1
循環器系の疾患	男	469	1	1	-	-	-	-	-	-	-
	女	553	-	-	-	-	-	-	-	-	1
09100	計	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高血圧性疾患	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09101	計	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高血圧性心疾患及び心腎疾患	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09102	計	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の高血圧性疾患	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09200	計	539	1	1	-	-	-	-	-	-	-
心疾患(高血圧性を除く)	男	245	1	1	-	-	-	-	-	-	-
	女	294	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09201	計	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性リウマチ性心疾患	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09202	計	171	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性心筋梗塞	男	88	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09203	計	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の虚血性心疾患	男	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09204	計	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性非リウマチ性心内膜疾患	男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09205	計	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心筋症	男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-

20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85～89	90以上
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	6	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	3	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3
-	-	-	-	1	-	1	3	1	1	3	5	3	2	1
-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	2	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	4	3	2	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	6	6	12	27	35	42	57	107	144	160	204	218
1	-	1	5	2	11	22	25	35	38	70	68	65	69	56
-	-	-	1	4	1	5	10	7	19	37	76	95	135	162
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
1	-	1	3	3	9	15	18	27	35	61	73	91	106	95
1	-	1	3	2	8	13	12	21	24	34	30	35	35	25
-	-	-	-	1	1	2	6	6	11	27	43	56	71	70
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	2
-	-	-	1	1	2	7	8	10	16	28	21	31	26	20
-	-	-	1	1	1	7	6	9	12	16	10	13	8	4
-	-	-	-	-	1	-	2	1	4	12	11	18	18	16
-	-	-	2	-	2	2	1	3	3	10	12	15	13	11
-	-	-	2	-	2	1	1	2	-	7	5	7	5	5
-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	3	7	8	8	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	6	6	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	1	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	5	9
-	-	1	-	-	-	-	-	3	2	1	4	1	3	-
-	-	1	-	-	-	-	-	3	2	1	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	2	-

死因分類表番号	区分	総数	0歳	新生児再掲	1	2	3	4	5~9	10~14	15~19
09206	計	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不整脈及び伝導障害	男	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09207	計	157	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心不全	男	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09208	計	7	1	1	-	-	-	-	-	-	-
その他の心疾患	男	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09300	計	418	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脳血管疾患	男	189	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	229	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09301	計	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-
くも膜下出血	男	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09302	計	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脳内出血	男	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09303	計	265	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脳梗塞	男	117	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	148	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09304	計	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の脳血管疾患	男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09400	計	33	-	-	-	-	-	-	-	-	1
大動脈瘤及び解離	男	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	1
09500	計	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の循環器系の疾患	男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10000	計	465	-	-	-	-	1	-	-	-	-
呼吸器系の疾患	男	259	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	206	-	-	-	-	1	-	-	-	-
10100	計	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
インフルエンザ	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10200	計	312	-	-	-	-	1	-	-	-	-
肺炎	男	165	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	147	-	-	-	-	1	-	-	-	-
10300	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性気管支炎	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10400	計	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性閉塞性肺疾患	男	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10500	計	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-
喘息	男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-

20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90以上
1	-	-	-	-	3	3	4	5	3	5	13	15	21	10
1	-	-	-	-	3	3	3	4	3	1	5	5	8	4
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4	8	10	13	6
-	-	-	-	2	2	3	4	4	8	17	20	22	35	40
-	-	-	-	1	2	2	2	2	5	9	9	7	11	10
-	-	-	-	1	-	1	2	2	3	8	11	15	24	30
-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1
-	-	-	2	3	3	10	16	12	19	40	61	59	83	110
-	-	-	1	-	3	7	12	11	11	32	31	24	29	28
-	-	-	1	3	-	3	4	1	8	8	30	35	54	82
-	-	-	1	1	1	5	8	2	4	2	12	4	6	3
-	-	-	1	-	1	3	5	2	2	2	4	-	-	-
-	-	-	-	1	-	2	3	-	2	-	8	4	6	3
-	-	-	1	1	2	4	4	8	5	13	8	14	14	12
-	-	-	-	-	2	4	4	7	1	9	3	4	6	1
-	-	-	1	1	-	-	-	1	4	4	5	10	8	11
-	-	-	-	1	-	1	3	2	8	24	34	39	61	92
-	-	-	-	-	-	-	3	2	7	20	18	18	23	26
-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	4	16	21	38	66
-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	7	2	2	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	6	2	-	1
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	2	2
-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	7	4	7	6
-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	1	5	2	3	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	4	5
-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	4	3	2	5	1
-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	3	2	1	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	1
1	1	-	-	-	-	1	3	11	19	33	62	90	113	130
-	-	-	-	-	-	1	3	6	15	23	52	55	58	46
1	1	-	-	-	-	-	-	5	4	10	10	35	55	84
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	1	2	6	13	17	34	61	82	95
-	-	-	-	-	-	1	2	4	11	11	26	36	39	35
-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	6	8	25	43	60
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	6	12	7	12	6
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5	11	5	9	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	2
-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5	1	4	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	2	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	2

死因分類表番号	区分	総数	0歳	新生児再掲	1	2	3	4	5~9	10~14	15~19
10600	計	88	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の呼吸器系の疾患	男	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11000	計	128	-	-	-	-	-	-	-	-	-
消化器系の疾患	男	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11100	計	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11200	計	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルニア及び腸閉塞	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11300	計	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝疾患	男	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301	計	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝硬変(アルコール性を除く)	男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11302	計	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の肝疾患	男	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	計	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の消化器系の疾患	男	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12000	計	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
皮膚及び皮下組織の疾患	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13000	計	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
筋骨格系及び結合組織の疾患	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14000	計	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-
尿路性器系の疾患	男	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14100	計	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14200	計	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-
腎不全	男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14201	計	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性腎不全	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14202	計	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性腎不全	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14203	計	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
詳細不明の腎不全	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-

20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90以上
1	-	-	-	-	-	-	-	4	4	8	11	21	14	25
-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	6	10	14	7	6
1	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2	1	7	7	19
-	-	-	1	3	4	3	7	5	10	15	9	15	31	25
-	-	-	1	2	4	2	5	4	8	6	2	6	7	8
-	-	-	-	1	-	1	2	1	2	9	7	9	24	17
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	3	2	2	3	3
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	2	1	2	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	2
-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	1	1	5	4
-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	4	4
-	-	-	-	2	1	3	3	3	9	5	3	5	8	3
-	-	-	-	1	1	2	3	3	8	2	-	2	-	3
-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	3	3	3	8	-
-	-	-	-	2	1	1	1	1	5	3	3	4	5	1
-	-	-	-	1	1	-	1	1	4	-	-	1	-	1
-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	3	3	3	5	-
-	-	-	-	-	-	2	2	2	4	2	-	1	3	2
-	-	-	-	-	-	2	2	2	4	2	-	1	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
-	-	-	-	-	1	-	4	2	-	7	3	7	15	15
-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	3	-	3	4	4
-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	4	3	4	11	11
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	2	-	-	1	1	1	1	2	1	-
-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-
-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	1	-	2	-	-
-	-	-	-	-	1	1	1	2	2	5	8	12	12	19
-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	3	4	5	3	6
-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	2	4	7	9	13
-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	3	1	3	2	3
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	1	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	1	2
-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	1	5	6	8	12
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	2	1	4
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	2	4	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	4	2	2	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	2	1	2	5
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	3	5	1
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	1

死因分類表番号	区分	総数	0歳	新生児再掲	1	2	3	4	5~9	10~14	15~19
14300	計	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の尿路性器系の疾患	男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15000	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
妊娠、分娩及び産じょく	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16000	計	6	6	6	-	-	-	-	-	-	-
周産期に発生した病態	男	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
16100	計	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
16300	計	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-
周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	男	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16600	計	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
その他の周産期に発生した病態	男	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
17000	計	12	3	2	-	1	-	-	-	-	-
先天奇形、変形及び染色体異常	男	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-
	女	8	1	1	-	1	-	-	-	-	-
17200	計	7	1	1	-	1	-	-	-	-	-
循環器系の先天奇形	男	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
	女	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-
17201	計	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-
心臓の先天奇形	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-
17202	計	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
その他の循環器系の先天奇形	男	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17400	計	5	2	1	-	-	-	-	-	-	-
その他の先天奇形及び変形	男	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-
18000	計	87	2	-	-	-	-	-	-	-	-
症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	男	27	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	60	1	-	-	-	-	-	-	-	-
18100	計	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-
老衰	男	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18200	計	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
乳幼児突然死症候群	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
18300	計	13	1	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	男	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20000	計	246	2	-	-	2	-	-	2	-	8
傷病及び死亡の外因	男	155	-	-	-	2	-	-	2	-	6
	女	91	2	-	-	-	-	-	-	-	2

死因分類表番号	区分	総数	0歳	新生児再掲	1	2	3	4	5～9	10～14	15～19
20100	計	126	2	-	-	2	-	-	2	-	1
不慮の事故	男	70	-	-	-	2	-	-	2	-	1
	女	56	2	-	-	-	-	-	-	-	-
20101	計	37	-	-	-	2	-	-	-	-	1
交通事故	男	23	-	-	-	2	-	-	-	-	1
	女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20102	計	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
転倒・転落	男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20103	計	18	-	-	-	-	-	2	-	-	
不慮の溺死及び溺水	男	11	-	-	-	-	-	2	-	-	
	女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	
20104	計	38	2	-	-	-	-	-	-	-	
不慮の窒息	男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	21	2	-	-	-	-	-	-	-	
20105	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
煙、火及び火炎への曝露	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20106	計	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20107	計	9	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他の不慮の事故	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	
20200	計	107	-	-	-	-	-	-	-	6	
自殺	男	77	-	-	-	-	-	-	-	4	
	女	30	-	-	-	-	-	-	-	2	
20300	計	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
他殺	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20400	計	11	-	-	-	-	-	-	-	1	
その他の外因	男	6	-	-	-	-	-	-	-	1	
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	

20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90以上
4	5	4	3	2	2	8	7	10	12	6	20	18	8	10
4	3	3	3	1	1	8	5	7	11	2	10	6	1	-
-	2	1	-	1	1	-	2	3	1	4	10	12	7	10
4	2	4	1	1	1	3	1	5	2	1	4	5	-	-
4	1	3	1	1	-	3	-	3	1	-	2	1	-	-
-	1	1	-	-	1	-	1	2	1	1	2	4	-	-
-	2	-	-	-	-	2	1	1	2	1	4	1	3	4
-	2	-	-	-	-	2	1	1	2	1	2	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	4
-	-	-	1	-	1	2	1	1	3	1	2	3	-	1
-	-	-	1	-	1	2	1	-	3	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2	-	1
-	1	-	-	1	-	1	2	2	5	2	7	6	4	5
-	-	-	-	-	-	1	1	2	5	1	4	3	-	-
-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	1	3	3	4	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	3	1	-
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	-
4	8	8	1	10	5	16	21	8	6	4	7	1	1	1
4	5	6	-	10	4	11	18	5	5	1	1	1	1	1
-	3	2	1	-	1	5	3	3	1	3	6	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	2	-	1	-	-	-	-	1	-	1	3	1	1	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-
-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-

1-5-9 乳児死亡数、死因(乳児死因分類)・性別

	計	男	女
総数	14 (9)	8 (6)	6 (3)
BA15 心疾患(高血圧性を除く)	1 (1)	1 (1)	- (-)
BA23 周産期に発生した病態	6 (6)	4 (4)	2 (2)
BA24 妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	1 (1)	- (-)	1 (1)
BA26 出生時仮死	2 (2)	2 (2)	- (-)
BA30 その他の周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	1 (1)	1 (1)	- (-)
BA34 その他の周産期に発生した病態	2 (2)	1 (1)	1 (1)
BA35 先天奇形, 変形及び染色体異常	3 (2)	2 (1)	1 (1)
BA38 その他の循環器系の先天奇形	1 (1)	1 (1)	- (-)
BA41 筋骨格系の先天奇形及び変形	1 (-)	1 (-)	- (-)
BA42 その他の先天奇形及び変形	1 (1)	- (-)	1 (1)
BA44 乳幼児突然死症候群	1 (-)	- (-)	1 (-)
BA45 その他のすべての疾患	1 (-)	1 (-)	- (-)
BA46 不慮の事故	2 (-)	- (-)	2 (-)
BA50 胃内容物の誤えん及び気道閉塞を生じた食物等の誤えん<吸引>	2 (-)	- (-)	2 (-)

注: ()内に新生児死亡を再掲

1-5-10 周産期死亡数

1-5-10-a 周産期死亡

A (B + C)	B	C 早期新生児死亡		
周産期死亡	妊娠満22週以後の死産	計	男	女
18	13	5	3	2

1-5-10-b 妊娠満22週以後の死産(妊娠期間別)

総数	早 期				正 期	過 期
	妊娠第22 ~ 23週	第24 ~ 27週	第28 ~ 31週	第32 ~ 36週	第37 ~ 41週	第42週 ~
13	3	4	1	-	4	1

1-5-10-c 早期新生児死亡(生後日数別)

総数			0日			1日			2日			3日			4日			5日			6日		
計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女
5	3	2	2	1	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1-5-10-d 早期新生児死亡(出産時体重別)

総数	1,000g 未満	1,000 ~ 1,499g	1,500 ~ 1,999g	2,000 ~ 2,499g	2,500 ~ 3,999g	4,000g ~
5	5	-	-	-	-	-

1-5-11 単体 - 多胎別の出生・死産数

区分		単胎・多胎別の出生・死産数						
		総数	単胎	総数	多胎の種類別数			
					双子	三つ児	四つ児	五つ児~
平成11年	合計	4,794	4,692	102	102	-	-	-
	出生	4,679	4,588	91	91	-	-	-
	死産	115	104	11	11	-	-	-
12	合計	4,887	4,765	122	116	6	-	-
	出生	4,758	4,641	117	113	4	-	-
	死産	129	124	5	3	2	-	-
13	合計	4,730	4,610	120	114	6	-	-
	出生	4,600	4,492	108	102	6	-	-
	死産	130	118	12	12	-	-	-
14	合計	4,610	4,473	137	128	9	-	-
	出生	4,485	4,357	128	119	9	-	-
	死産	125	116	9	9	-	-	-
15	合計	4,626	4,525	101	98	3	-	-
	出生	4,503	4,406	97	94	3	-	-
	死産	123	119	4	4	-	-	-

1-5-12 月別出生数 金沢市確定数

		月別出生数	15年出生数	15年度出生数
平成15年	1月	368	4,503	4,475
	2月	357		
	3月	353		
	4月	366		
	5月	392		
	6月	407		
	7月	397		
	8月	396		
	9月	401		
	10月	358		
	11月	335		
	12月	373		
16年	1月	378		
	2月	312		
	3月	360		

1-5-13 合計特殊出生率

[合計特殊出生率の推移] - 全国および石川県との比較 -

	45年	50年	55年	56年	57年	58年	59年	60年	61年	62年	63年	元年
金沢市	1.95	1.89	1.71	1.63	1.68	1.66	1.70	1.66	1.68	1.53	1.53	1.47
石川県	2.07	2.07	1.86	1.79	1.87	1.86	1.88	1.78	1.80	1.72	1.74	1.66
全国	2.14	1.91	1.75	1.74	1.77	1.80	1.81	1.76	1.72	1.69	1.66	1.57

注意:平成2年以降は1歳階級毎で算出。(平成7年は5歳階級毎で算出し、「1.34」と公表した)

[平均初産年齢の推移]

	54年	55年	56年	57年	58年	59年	60年	61年	62年	63年	元年	2年
年齢	25.4	25.3	25.4	25.5	25.4	25.7	25.8	25.8	25.8	26.1	26.2	26.4

[男女平均初婚年齢の推移] (初婚者同士 + 初婚者と再婚者)

	54年	55年	56年	57年	58年	59年	60年	61年	62年	63年	元年	2年
男	27.1	26.9	27.0	27.1	27.1	27.3	27.3	27.2	27.3	27.8	27.8	27.5
女	24.2	24.1	24.3	24.4	24.4	24.3	24.5	24.6	24.5	25.0	25.0	25.0

[男女平均婚姻年齢の推移] (初婚者同士 + 初婚者と再婚者 + 再婚者同士)

	54年	55年	56年	57年	58年	59年	60年	61年	62年	63年	元年	2年
男	28.2	28.0	28.2	28.4	28.6	28.6	28.7	28.9	28.8	29.6	29.3	29.3
女	25.1	25.0	25.2	25.4	25.5	25.5	25.6	25.9	25.8	26.5	26.3	26.4

[出生数,第1子および第1子比率の推移](日本における日本人)

	54年	55年	56年	57年	58年	59年	60年	61年	62年	63年	元年	2年
出生数	6,079	5,842	5,584	5,623	5,531	5,594	5,255	5,318	4,861	4,882	4,747	4,645
第1子	2,465	2,500	2,367	2,485	2,547	2,428	2,309	2,325	2,222	2,113	2,082	2,076
第1子比率(%)	40.5	42.8	42.4	44.2	46.0	43.4	43.9	43.7	45.7	43.3	43.9	44.7

[未婚率の推移]

「男」

	昭35年	40年	45年	50年	55年	60年	平2年	7年	12年
15～19歳	99.9	99.7	99.3	99.5	99.6	99.5	99.1	99.4	99.5
20～24歳	93.0	91.1	89.8	88.4	92.9	93.1	94.5	94.4	94.5
25～29歳	41.4	38.1	38.1	43.2	53.0	57.1	62.7	65.6	66.9
30～34歳	6.9	8.1	7.5	9.2	16.7	22.5	26.9	34.3	39.0
35～39歳	2.7	3.5	3.5	3.9	5.9	10.9	15.0	18.8	23.3
40～44歳	1.6	2.0	2.2	2.7	3.3	5.1	9.4	13.3	15.5

「女」

	昭35年	40年	45年	50年	55年	60年	平2年	7年	12年
15～19歳	98.7	99.0	98.0	98.6	99.1	99.0	98.6	99.1	99.3
20～24歳	67.7	62.7	66.9	66.3	76.8	81.4	87.6	88.9	90.3
25～29歳	17.2	13.7	13.9	16.3	18.7	25.8	36.3	47.8	53.5
30～34歳	8.7	8.5	6.5	7.3	7.7	8.5	11.8	17.8	25.8
35～39歳	6.3	6.8	5.7	5.1	5.6	5.9	6.6	9.2	13.1
40～44歳	3.6	4.4	5.5	5.3	4.6	5.0	5.1	5.8	8.0

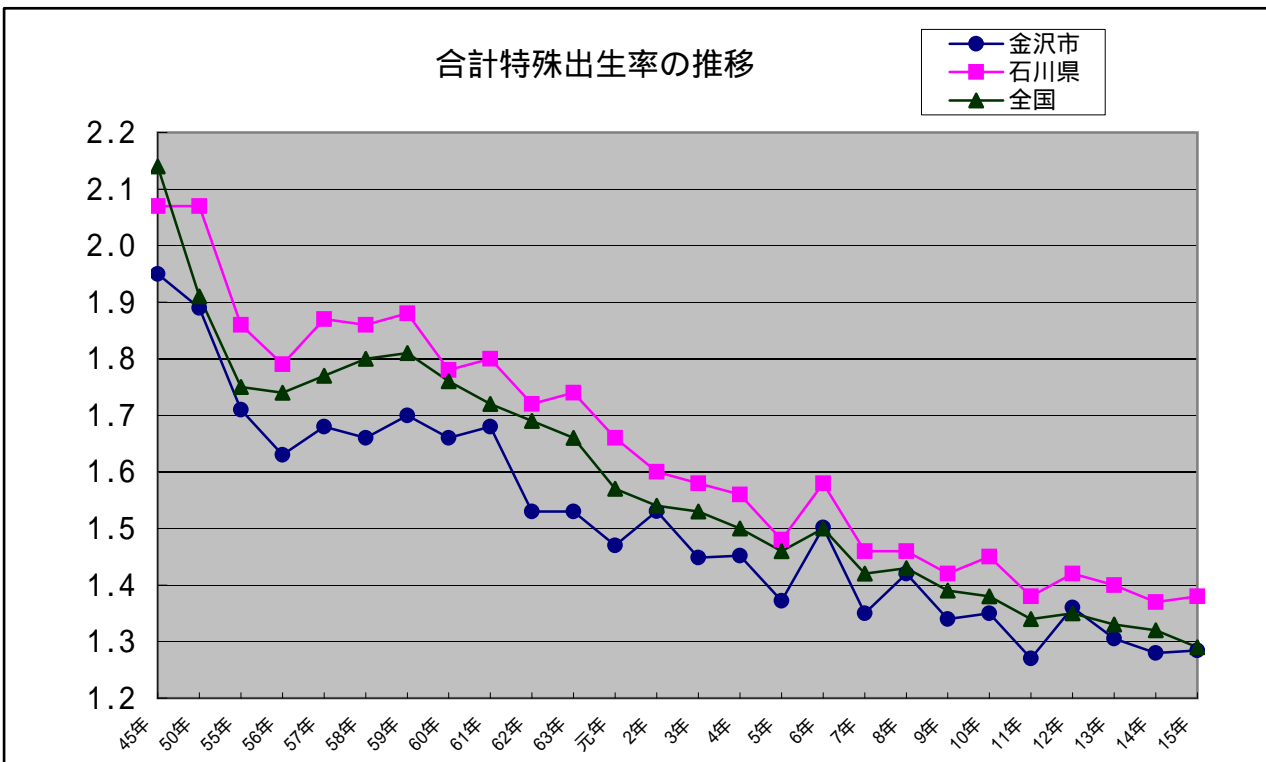
2年	3年	4年	5年	6年	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年
1.53	1.45	1.45	1.37	1.50	1.35	1.42	1.34	1.35	1.27	1.36	1.31	1.28	1.28
1.60	1.58	1.56	1.48	1.58	1.46	1.46	1.42	1.45	1.38	1.42	1.40	1.37	1.38
1.54	1.53	1.50	1.46	1.50	1.42	1.43	1.39	1.38	1.34	1.35	1.33	1.32	1.29

3年	4年	5年	6年	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年
26.4	26.4	26.3	26.7	27.0	27.0	27.1	27.2	27.5	27.7	27.7	28.0	28.4

3年	4年	5年	6年	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年
27.5	27.6	28.0	28.1	28.1	28.1	28.2	28.2	28.5	28.5	28.7	28.8	29.3
25.1	25.3	25.8	25.9	26.1	26.3	26.5	26.6	26.9	27.1	27.2	27.4	27.8

3年	4年	5年	6年	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年
29.3	29.4	29.7	29.7	29.6	29.8	30.1	29.7	30.3	30.3	30.5	30.6	31.3
26.3	26.7	27.1	27.1	27.2	27.5	27.9	27.7	28.2	28.5	28.4	28.7	29.3

3年	4年	5年	6年	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年
4,470	4,579	4,465	5,003	4,398	4,795	4,655	4,818	4,679	4,758	4,600	4,485	4,503
2,040	2,207	2,143	2,522	2,158	2,400	2,283	2,438	2,373	2,405	2,281	2,263	2,288
45.6	48.2	48.0	50.4	49.1	50.1	49.0	50.6	50.7	50.5	49.6	50.5	50.8



第 2 章 保 健 衛 生

- 1 . 母 子 保 健
- 2 . 老 人 保 健
- 3 . 特 定 疾 患 ・ 疾 病 对 策
- 4 . 精 神 保 健 福 祉
- 5 . 医 療 費 助 成 等
- 6 . 栄 養 改 善
- 7 . 金 沢 健 康 プ ラ ン

2 - 1 母子保健

少子高齢化や核家族化が進み、地域や家庭の中で子育ての不安が増大し、育児不安から虐待等の複雑な問題も浮上してきている。金沢市では、妊娠届け・母子健康手帳の交付に始まる一連の母子保健事業の中で、様々な施策を展開し、必要な家庭へのきめ細やかな支援を継続している。

2-1-1 母子保健事業の概要

区分	思春期	結婚	妊娠	出産	6か月	1
健康診査等			* 妊婦健康診査 (前期・後期・歯科) * 妊婦精密診査	* 産婦健康診査 * 新生児健康診査 * 先天性代謝異常等検査	* 6か月児健康診査 * 3か月児健康診査 * 乳児精密健康診査	7か月児連絡票(発)
保健指導			妊娠の届出 母子健康手帳の交付 妊産婦相談 妊婦連絡票 両親教室 (日曜子育て教室) 安心出産育児支援ネットワーク事業-----> 妊産婦訪問指導----->	新生児訪問指導 未熟児訪問指導-----> 乳幼児訪問指導-----> 多胎児教室----->	未熟児教室-----> 10代ママパパ教室-----> 外国人ママパパ教室-----> 育児教室->	
			遺伝相談 ヘルシー食生活相談 健康相談(来所・電話) 子育てホットライン	乳幼児健康相談-----> 聴覚相談-----> 整形外科相談-----> ダウン症児発達相談----->		
			性教育(思春期)講座	こども広場事業----->		
医療援護・その他			妊娠中毒症等療養援護	未熟児養育医療給付-----> 乳幼児医療費助成-----> 身体障害児の育成医療給付-----> 小児慢性特定疾患医療給付-----> 小児慢性特定疾患の治療に要する経費の一部 母子栄養強化----->		歯の衛生

* 印は医療機関実施事項を示す

平成16年度

歳	1歳6か月	2歳	3歳	4歳	6歳
* 1歳児健康診査 1歳6か月児健康診査 * 精密健康診査 (保育・発達状況の確認)		* 2歳児健康診査	3歳児健康診査 * 精密健康診査		
歯っかり食べよう教室					
母と子の遊びの教室					
家族そろって歯ッピー教室					
父と子のふれあい教室					
幼児精神発達相談					
週間行事					
助成					

2-1-2 妊娠の届出及び母子健康手帳の交付(母子保健法第15条、第16条)

母子保健法第15条による妊娠の届出は、妊娠を早期に把握し、妊婦から産婦、乳幼児へと一環した母子保健対策を実施するため大切なものであり、早期の届出が肝要である。金沢市では、市役所、福祉保健センター、市民センターで妊娠届けを行った市民に対し、母子健康手帳を交付している。

区 分	妊娠届出数	妊 娠 週 数					
		11週以内	12週～19週	20週～27週	28週以上	不 詳	
平成13年度	4,667	3,073	1,442	102	42	8	
平成14年度	4,752	3,124	1,488	86	46	8	
15年度	総 数	4,474	3,093	1,278	68	33	2
	泉 野	1,488	1,068	379	26	15	-
	元 町	1,033	648	362	15	7	1
	駅 西	1,953	1,377	537	27	11	1
昭和48年度	8,585	5.8%	73.5%	17.4%	3.3%		
昭和58年度	5,828	40.2%	53.0%	5.1%	1.7%		
平成5年度	5,146	69.2%	27.2%	2.7%	0.9%		
平成15年度	4,474	69.2%	28.6%	1.5%	0.7%		

	妊娠届出数	若年妊婦	高齢妊婦	多胎妊婦
平成15年度	4,474	46	615	38
		初産 33	初産 190	

若年妊婦:20歳未満、高齢妊婦:35歳以上

2-1-3 妊婦保健指導

妊娠届出時に、母子健康手帳交付とあわせて保健指導を行っている。また、ハイリスク妊産婦や医療機関から連絡票等で連絡があった妊産婦、「金沢市母子保健のしおり」に綴じ込みの妊婦連絡票により連絡のあった妊婦に対し、随時保健指導を実施している。

ハイリスク妊産婦: 若年妊産婦、高齢初妊婦・初産婦、多胎妊娠の妊産婦、
外国人妊産婦、妊娠20週以降に妊娠届けのあった妊婦、
疾病・障害のある妊産婦 等

	実 人 員	延 人 員	
平成13年度	1,563	1,806	
平成14年度	1,900	2,051	
15年度	総 数	1,864	2,067
	泉 野	639	710
	元 町	386	448
	駅 西	839	909

注: 家庭訪問を除く面接・電話等の保健指導数を計上

2-1-4-d B型肝炎母子感染防止事業

妊娠中にB型肝炎ウイルスの検査(HBs抗原)を妊婦健診(医療機関委託)に併せて実施し、陽性の妊婦に対し、平成7年4月より保険診療にてHBe抗原・抗体検査を行っている。陽性の妊婦より出生した乳児に対しては、ワクチンやガンマグロブリンを投与して母子感染予防措置を実施している。

区 分	HBs抗原検査件数	HBs抗原陽性
平成 13 年度	4,221	19
平成 14 年度	4,313	19
平成 15 年度	4,069	12

2-1-4-e エジンバラ式産後うつ病自己評価票(EPDS)による産婦問診

産後うつの早期発見と支援を目的に、平成15年8月より、エジンバラ式産後うつ病自己評価票(EPDS)による問診を産婦健診(医療機関委託)のに併せて実施している。スコアが9点以上の産婦に対しては、医療機関との連携の上、福祉保健センター保健師による支援を行う。

区 分	産婦検診受診者数	EPDS実施数	9点以上
平成 15 年度 (8月1日～)	2,606	1,586	145(9.1%)

2-1-5 乳幼児の健康診査

2-1-5-a 概要

児童福祉法(昭和22年)、母子保健法(昭和40年)に基づき、金沢市では集団での乳幼児健康診査として昭和36年より3歳児健診、53年より1歳6か月児健診、55年より3か月児健診を開始した。精密検査が必要な乳幼児に対しては、専門医療機関へ紹介している。また医療機関委託健診は昭和48年より行っている。

	受診率 (15年度)	通知時期	受診場所	内容(計測・診察・保健指導に加えて)
1か月児	86.1%		医療機関	
3か月児	97.1%	3か月半 ～ 4か月 (個別通知)	福祉保健センター 泉野:水am 元町:水pm 駅西:火pm	・股関節の診察(必要時XP) ・ツベルクリン反応検査 ・離乳食指導(デモンストレーション)
6か月児	88.4%		医療機関	
1歳児	86.7%		医療機関	
1歳6か月児	95.2%	1歳6か月 ～ 7か月 (個別通知)	福祉保健センター 泉野:金pm 元町:金am 駅西:火am	・歯科検診(歯科衛生士によるブラッシング指導) ・心理相談(必要に応じて心理相談員による相談) ・保育士による手遊びなどの指導
2歳児	62.7%		医療機関	
3歳児	95.0%	3歳1か月 ～ 2か月 (個別通知)	福祉保健センター 泉野:木pm 元町:水am 駅西:木am	・歯科検診 ・検尿 ・眼科及耳鼻科疾患の問診/検査 ・心理相談(必要に応じて心理相談員による相談) ・保育士による絵本紹介など

2-1-5-b 医療機関委託の乳幼児健康診査

(平成15年度)

区 分		乳 児		幼 児		
		1か月児	6か月児	1歳児	2歳児	
対象者数		4,532	4,532	4,506	4,588	
受診者数		3,904	4,007	3,907	2,877	
受診率		86.1	88.4	86.7	62.7	
異常・問題・所見あり(実人数)		274	330	293	244	
身体的異常・問題	身体的発育	計	27	53	66	30
		体重増加不良・やせ	27	42	49	13
		低身長	-	2	2	12
		肥満	-	6	1	3
		他	-	3	14	2
	皮膚	計	42	121	56	50
		湿疹	27	113	50	46
		他	15	8	6	4
		アトピー(再掲)	-	1	4	1
	循環器	計	66	21	15	9
		先天性心疾患	13	8	6	4
		心雑音	52	12	8	3
		他	1	1	1	2
	呼吸器	計	4	5	5	-
		喘息	-	1	1	-
		他	4	4	4	-
	消化器	計	17	6	6	3
		そけいヘルニア	7	4	3	2
		他	10	2	3	1
	眼科的	計	7	13	5	7
	耳鼻咽喉科的	計	3	9	3	3
		難聴	-	3	1	2
		他	3	6	2	1
	腎・泌尿器	計	27	21	17	13
		停留睾丸	6	9	6	2
		陰嚢水腫	13	3	1	-
		他	8	9	10	11
	整形外科的	計	36	23	9	2
		股関節異常	18	17	2	-
		斜頸	10	1	1	-
他		8	5	6	2	

区 分			乳 児		幼 児	
			1か月児	6か月児	1歳児	2歳児
身体的異常・問題	神経・筋	計	5	11	13	2
		筋緊張異常	-	8	7	-
		他	5	3	6	2
	内分泌・代謝	計	3	-	-	-
		血液	計	11	2	6
	その他	貧血	11	2	6	1
		他	-	-	-	-
		計	8	7	8	5
	その他	ダウン症	1	1	-	1
		他	7	6	8	4
身体問題あり(実人数)		240	278	190	121	
歯科	異常あり	-	-	2	7	
検尿	所見あり	16	26	32	29	
発達	運動発達遅延	-	-	53	9	
	言語精神発達遅延	-	-	23	88	
	運動・精神発達遅延	1	18	1	1	
	発達問題あり(実人数)	1	18	65	90	
育児	問題あり	5	3	17	7	
主治医判定	要経観・要精検・治療・管理中・要医療の合計	192	190	168	147	
福祉保健センターへの訪問・指導依頼件数			25	15	19	16

- 注： 1) 1か月児・6か月児の対象者数は平成15年度の出生数(住民基本台帳と外国人登録人口)を計上
2) 1歳児の対象者数は平成14年度の出生数(住民基本台帳と外国人登録人口)を計上
3) 2歳児の対象者数は平成13年度の出生数(住民基本台帳と外国人登録人口)を計上

2-1-5-c 3か月児健康診査

(平成15年度)

区 分		総 数	泉 野	元 町	駅 西	
対象者数		4,568	1,620	1,022	1,926	
受診者数		4,437	1,573	995	1,869	
受診率		97.1	97.1	97.4	97.0	
栄養方法	母乳	2,242	862	479	901	
	混合	1,159	370	264	525	
	人工	1,036	341	252	443	
身体発育	肥満	134	45	27	62	
	普通	4,227	1,501	956	1,770	
	やせ	75	27	11	37	
問題の有無(実人員)	なし	3,070	1,081	807	1,182	
	あり	1,367	492	188	687	
身体面	問題の内訳(延人員)	総数	676 (10)	243 (4)	33 (4)	400 (2)
		皮膚疾患及び問題				
		湿しん	551 ()	214 ()	24 ()	313 ()
		血管腫・母斑	99 (7)	21 (2)	5 (3)	73 (2)
		総数	50 (3)	14 (1)	11 (2)	25 ()
		循環器疾患及び問題				
		先天性心疾患	33 (3)	9 (1)	7 (2)	17 ()
		総数	2 ()	- ()	1 ()	1 ()
		呼吸器疾患及び問題				
		総数	53 (2)	8 (1)	8 (1)	37 ()
		消化器疾患及び問題				
		ソケイヘルニア	4 ()	2 ()	1 ()	1 ()
		総数	36 (6)	16 (3)	5 ()	15 (3)
		眼疾患及び問題				
		斜視	- ()	- ()	- ()	- ()
		眼瞼下垂	2 ()	1 ()	- ()	1 ()
		先天性眼振	- ()	- ()	- ()	- ()
		総数	67 (6)	25 (1)	7 (2)	35 (3)
		耳鼻咽喉疾患及び問題				
		口唇・口蓋裂	3 ()	1 ()	- ()	2 ()
難聴・難聴疑い	1 (1)	- ()	1 (1)	- ()		
総数	29 (3)	7 (2)	6 (1)	16 ()		
腎・泌尿性器疾患及び問題						
停留睾丸	5 (3)	1 (2)	- (1)	4 ()		
尿道下裂	1 ()	- ()	- ()	1 ()		
総数	187 (99)	31 (16)	60 (38)	96 (45)		
骨・関節疾患及び問題	股関節	股関節脱臼	2 (5)	- ()	2 (1)	- (4)
		股関節亜脱臼	- (3)	- (2)	- ()	- (1)
		臼蓋形成不全	15 (80)	2 (13)	3 (30)	10 (37)
		内反(転)足・外反(転)足	2 (1)	- (1)	1 ()	1 ()

		区	分	総数	泉野	元町	駅西	
身体面	問題の内訳 (延人員)	神経・筋疾患 および問題	総数	42 (5)	13 ()	11 (1)	18 (4)	
			痙攣性疾患	2 ()	1 ()	- ()	1 ()	
			分娩麻痺	- ()	- ()	- ()	- ()	
				斜頸	5 ()	1 ()	1 ()	3 ()
		代謝・内分泌 疾患及び問題	総数	214 ()	91 ()	45 ()	78 ()	
			先天性甲状腺 機能低下症	- ()	- ()	- ()	- ()	
			先天性副腎皮質 機能低下症	- ()	- ()	- ()	- ()	
			やせ・体重増加不良	97 ()	42 ()	17 ()	38 ()	
			肥満	106 ()	45 ()	27 ()	34 ()	
		血液疾患及 び問題	総数	2 ()	- ()	- ()	2 ()	
			染色体異常	総数	1 ()	- ()	1 ()	- ()
				ダウン症候群	1 ()	- ()	1 ()	- ()
			その他	136 ()	84 ()	19 ()	33 ()	
		発達 の問題	問題の 有無	なし	4,037	1,363	930	1,744
				あり	400	210	65	125
問題の 内訳	運動・精神発 達の問題		総数	206 (1)	56 ()	42 (1)	108 ()	
	その他		204 ()	160 ()	27 ()	17 ()		
総合 判定	問題の 有無	なし	2,770	933	763	1,074		
		あり	1,667	640	232	795		
	問題あり の内訳 (延人員)	要指導	466	102	36	328		
		要経過観察	(再)入眠時開眼反応	44	12	2	30	
			要精密健康診査	193	45	67	81	
		管理中	456	206	56	194		
		要医療	76	30	14	32		
精密 健康 診査	対象者数	193	45	67	81			
	受診者数	171	38	57	76			
	精検結果	異常なし	38	10	9	19		
異常あり		133	28	48	57			

注: 1)各疾患及び問題の中で、主要疾患について再掲

2)()は、精密健康診査で異常ありの者

2-1-5-d 1歳6か月児健康診査

(平成15年度)

区 分		総 数	泉 野	元 町	駅 西	
対象者数		4,541	1,571	1,117	1,853	
受診者数		4,323	1,486	1,061	1,776	
受診率		95.2	94.6	95.0	95.8	
身体発育	肥満	98	37	24	37	
	普通	4,118	1,427	1,005	1,686	
	やせ	107	22	32	53	
問題の有無(実人員)	なし	3,466	1,202	892	1,372	
	あり	857	284	169	404	
身体面 問題の内訳(延人員)	皮膚疾患及び問題	総数	193 (7)	69 (1)	17 (2)	107 (4)
		湿しん	106 (1)	44 ()	3 ()	59 (1)
		血管腫・母斑	18 (1)	8 ()	2 (1)	8 ()
	循環器疾患及び問題	総数	16 ()	3 ()	7 ()	6 ()
		先天性心疾患	14 ()	3 ()	6 ()	5 ()
	呼吸器疾患及び問題	総数	11 ()	4 ()	1 ()	6 ()
	消化器疾患及び問題	総数	18 (7)	6 (3)	5 (3)	7 (1)
		ソケイヘルニア	2 (2)	- ()	- (1)	2 (1)
	眼疾患及び問題	総数	48 (18)	12 (6)	16 (7)	20 (5)
		斜視	3 (1)	1 ()	- (1)	2 ()
		視力障害・屈折異常	- ()	- ()	- ()	- ()
		眼瞼下垂	2 ()	- ()	1 ()	1 ()
		先天性眼振	1 (1)	- ()	- (1)	1 ()
	耳鼻咽喉疾患及び問題	総数	40 (4)	17 ()	3 (1)	20 (3)
		口唇・口蓋裂	2 ()	- ()	- ()	2 ()
		難聴・難聴疑い	- (2)	- ()	- ()	- (2)
		滲出性中耳炎	7 (1)	6 ()	- ()	1 (1)
	腎・泌尿性器疾患及び問題	総数	27 (10)	5 (3)	3 (1)	19 (6)
		停留睾丸	5 (3)	2 (1)	- ()	3 (2)
		尿道下裂	2 ()	- ()	- ()	2 ()
	骨・関節疾患及び問題	総数	69 (6)	8 (1)	15 (1)	46 (4)
		O脚・X脚	1 ()	- ()	- ()	1 ()
	神経・筋疾患および問題	総数	22 (2)	8 ()	6 (1)	8 (1)
		脳性小児麻痺	2 ()	- ()	1 ()	1 ()
		痙攣性疾患	5 ()	2 ()	3 ()	- ()

区 分			総 数	泉 野	元 町	駅 西	
身体面	問題の内訳 (延人員)	総数	393 (2)	123 ()	107 (1)	163 (1)	
		代謝・内分泌疾患及び問題					
		先天性甲状腺機能低下症	- ()	- ()	- ()	- ()	
		下垂体性小人症	- ()	- ()	- ()	- ()	
		血液疾患及び問題	総数	4 ()	2 ()	- ()	2 ()
		染色体異常	総数	4 ()	- ()	- ()	4 ()
			ダウン症候群	2 ()	- ()	- ()	2 ()
その他		133 (3)	56 ()	16 (1)	61 (2)		
発達の 問題	問題の有無 (実人員)	なし	3,705	1,237	946	1,522	
		あり	618 (8)	249 ()	115 (2)	254 (6)	
	問題の内訳 (延人員)	運動発達の問題	81 (6)	35 ()	10 (1)	36 (5)	
		精神面	言語発達の問題	459 (2)	190 ()	83 (1)	186 (1)
			情緒精神発達の問題	8 ()	4 ()	1 ()	3 ()
その他・母親の問題 育児環境の問題有無		128 ()	38 ()	36 ()	54 ()		
参考	心理相談数	207	85	31	91		
総合判定	問題の有無 (実人員)	なし	3,019	1,012	806	1,201	
		あり	1,304	474	255	575	
	問題あり の内訳 (延人員)	要指導	411	144	72	195	
		要経過観察	644	234	127	283	
		要精密健康診査	78	21	23	34	
		管理中	258	112	42	104	
要医療	1	-	-	1			
精密健康診査	対象者数		78	21	23	34	
	受診者数		70	17	19	34	
	精検結果	異常なし	11	3	1	7	
		異常あり	59	14	18	27	

注: 1)各疾患及び問題の中で、主要疾患について再掲

2)()は、精密健康診査で異常ありの者について再掲

2-1-5-e 3歳児健康診査

(平成15年度)

区 分		総 数	泉 野	元 町	駅 西		
対象者数		4,546	1,592	1,175	1,779		
受診者数		4,318	1,486	1,127	1,705		
受診率		95.0	93.3	95.9	95.8		
身体発育	肥満	138	42	34	62		
	普通	4,114	1,419	1,072	1,623		
	やせ	49	12	20	17		
問題の有無(実人員)	なし	3,096	1,072	783	1,241		
	あり	1,222	414	344	464		
身体面	異常の内訳 (延人員)	皮膚疾患及び問題	総数	147 (2)	74 ()	29 (1)	44 (1)
			湿しん	56 ()	34 ()	9 ()	13 ()
			血管腫・母斑	9 (1)	4 ()	2 (1)	3 ()
		循環器疾患及び問題	総数	24 ()	6 ()	7 ()	11 ()
			先天性心疾患	18 ()	3 ()	7 ()	8 ()
		呼吸器疾患及び問題	総数	39 ()	12 ()	4 ()	23 ()
		消化器疾患及び問題	総数	14 (3)	7 (3)	2 ()	5 ()
			ソケイヘルニア	2 (3)	2 (3)	- ()	- ()
		眼疾患及び問題	総数	454 (93)	154 (40)	142 (31)	158 (22)
		耳鼻咽喉疾患及び問題	総数	271 (22)	114 (4)	81 (12)	76 (6)
	腎・泌尿器疾患及び問題	総数	172 (26)	34 (4)	64 (16)	74 (6)	
		停留睾丸	1 ()	- ()	- ()	1 ()	
		尿道下裂	- ()	- ()	- ()	- ()	
	骨・関節疾患及び問題	総数	37 (2)	7 (1)	12 (1)	18 ()	
		O脚・X脚	4 (1)	- (1)	1 ()	3 ()	
	神経・筋疾患および問題	総数	14 ()	4 ()	7 ()	3 ()	
		脳性小児麻痺	3 ()	1 ()	2 ()	- ()	
		痙攣性疾患	4 ()	1 ()	2 ()	1 ()	
	問題の内訳 (延人員)	代謝・内分泌疾患及び問題	総数	321 (2)	106 ()	83 (2)	132 ()
			先天性甲状腺機能低下症	- ()	- ()	- ()	- ()
下垂体性小人症			- ()	- ()	- ()	- ()	
血液疾患及び問題		総数	2 ()	1 ()	- ()	1 ()	
染色体異常		総数	3 ()	1 ()	- ()	2 ()	
		ダウン症候群	3 ()	1 ()	- ()	2 ()	
その他		35 ()	8 ()	14 ()	13 ()		

区 分			総 数	泉 野	元 町	駅 西	
発 達 の 問 題	問題の有無 (実人員)	なし	3,944	1,382	1,027	1,535	
		あり	374 (8)	104 (2)	100 (4)	170 (2)	
	問題の内訳 (延人員)	運動発達の問題		24 ()	6 ()	5 ()	13 ()
		精神面	言語発達の問題	258 (7)	75 (2)	64 (3)	119 (2)
			精神発達の問題	29 (1)	14 ()	10 (1)	5 ()
			社会性等の問題	20 ()	2 ()	4 ()	14 ()
その他・母親の問題 育児環境の問題有等		84 ()	17 ()	27 ()	40 ()		
総数			3,355	1,171	827	1,357	
尿 検 査	蛋白	+ -	35	3	4	28	
		+ 以上	7	2	2	3	
	糖	+ -	2	-	1	1	
		+ 以上	-	-	-	-	
	潜血	+ -	205	57	59	89	
		+ 以上	33	9	9	15	
参考	心理相談数		193	46	42	105	
総 合 判 定	問題の有無(実人員)	なし	2,906	1,019	743	1,144	
		あり	1,412	467	384	561	
	問題ありの内訳 (延人員)	要指導		287	101	49	137
		要経過観察		639	190	202	247
		(再)視力再検	(再)視力再検	262	101	83	78
			(再)聴覚再検	128	56	50	22
			要精密健康診査		278	79	88
		一般	一般	72	27	23	22
			眼科面	149	36	48	65
			耳鼻科面	69	21	20	28
		管理中		328	131	84	113
		要医療		5	1	2	2
一 般 精 密 健 康 診 査	対象者数		72	27	23	22	
	受診者数		55	19	21	15	
	精検結果	異常なし	20	11	2	7	
		異常あり	35	8	19	8	

注: 1) 各疾患及び問題の中で、主要疾患について再掲

2) ()は、精密健康診査一般で異常ありの者について計上

3) 眼疾患、耳鼻咽喉疾患及び問題、精密健康診査結果については、表(2-1-5-g) 3歳児健康診査における視聴覚検診参照

4) 尿検査は最終結果で計上

2-1-5-f 神経芽細胞種検査事業

3か月健康診査時に検査セットを配布し、生後6か月以後に石川県医師会臨床検査センターへ郵送し検査を実施している。平成16年度より神経が細胞腫検査事業が休止となるため平成15年11月以降検査セットの配布を中止した。

区 分	対象者数 (注1)	初 回 検 査		再 検 査		精 検 結 果		
		受 検 数	要再検査数	受 検 数	要精検数	受診数 (注2)	患者 発見数	
平成 13 年度	4,688	3,831	52	50	6	6	-	
平成 14 年度	4,611	3,835	47	45	3	3	1	
15 年度	総 数	4,216	3,115	18	20	7	7	2
	泉 野	1,499	1,077	3	3	-	-	-
	元 町	1,022	688	4	4	1	1	-
	駅 西	1,695	1,350	11	13	6	6	2

注:対象者数は3か月健康診査対象者数を計上、翌年度精検を受けた者も追求して計上

2-1-5-g 3歳児健康診査における視聴覚検診

視覚・聴覚に関するアンケート用紙の記載、スクリーニングとして視力は絵指標検査、聴力はささやき声検査を行い小児科医の診察時に総合判定を行い、必要に応じて専門医へ紹介し精密検査を依頼する。

2-1-5-g-1 視覚検診

(平成15年度)

区 分		総 数 (%)	泉 野 (%)	元 町 (%)	駅 西 (%)
受 診 者 数		4,318 (100.0)	1,486 (100.0)	1,127 (100.0)	1,705 (100.0)
精密 検診	対 象 者 数	149	36	48	65
	受 診 者 数	76	26	32	18
総合 判定	異 常 な し	4,024 (93.2)	1,416 (95.3)	1,039 (92.2)	1,569 (92.0)
	異 常 あり	32 (0.7)	13 (0.9)	10 (0.9)	9 (0.5)
	管理中・治療中 精検から発見	64 (1.5)	20 (1.3)	27 (2.4)	17 (1.0)
	追 跡 中 止	198 (4.6)	37 (2.5)	51 (4.5)	110 (6.5)

< 異常ありの疾患別分類 >

(平成15年度)

区 分	総数	管 理 中 ・ 治 療 中				精 検 か ら 発 見			
		総 数	泉 野	元 町	駅 西	総 数	泉 野	元 町	駅 西
実 人 員	96	32	13	10	9	64	20	27	17
延 人 員	114	33	14	10	9	81	30	32	19
眼 位 異 常 群	8	4	2	2	-	4	2	-	2
屈 折 異 常 群	66	9	6	2	1	57	23	21	13
そ の 他	39	20	6	6	8	19	5	11	3
(再) 弱 視	9	1	1	-	-	8	2	4	2

2-1-5-g-2 聴覚検診

(平成15年度)

区 分		総 数 (%)	泉 野 (%)	元 町 (%)	駅 西 (%)
受 診 者 数		4,318 (100.0)	1,486 (100.0)	1,127 (100.0)	1,705 (100.0)
精密 検診	対 象 者 数	69	21	20	28
	受 診 者 数	30	11	16	3
総合 判定	異 常 な し	4,148 (96.1)	1,423 (95.8)	1,080 (95.8)	1,645 (96.5)
	異 常 あり	55 (1.3)	32 (2.2)	9 (0.8)	14 (0.8)
	管理中・治療中 精検から発見	12 (0.3)	2 (0.1)	9 (0.8)	1 (0.1)
	追 跡 中 止	103 (2.4)	29 (2.0)	29 (2.6)	45 (2.6)

< 異常ありの疾患別分類 >

(平成15年度)

区 分	総数	管 理 中 ・ 治 療 中				精 検 か ら 発 見			
		総 数	泉 野	元 町	駅 西	総 数	泉 野	元 町	駅 西
実 人 員	67	55	32	9	14	12	2	9	1
延 人 員	72	56	33	9	14	16	4	10	2
感 音 性 難 聴	2	1	1	-	-	1	-	-	1
滲 出 性 中 耳 炎	24	18	15	-	3	6	3	2	1
アレルギー性鼻炎・鼻炎	3	2	2	-	-	1	-	1	-
副 鼻 腔 炎	10	7	7	-	-	3	1	2	-
そ の 他	33	28	8	9	11	5	-	5	-

2-1-6 歯科保健

歯科健診を通じてう蝕などの歯科疾患の早期発見、予防処置及び保健指導の個別対応とともに発症リスクの高い集団への継続的な管理や指導を行うなど、母子の口腔の健康保持増進を目指している。

妊産婦(胎児期)及び乳幼児は、8020運動推進の観点からも、生涯を通じた歯の健康づくりの出発点となる。

2-1-6-a 1歳6か月児歯科健康診査

	対 象 者	受 診 者	う 蝕 り 患 型 別							う 歯 総 数	一 人 平 均 う 歯 数 (本)	う 蝕 有 病 者 率 (%)	軟 組 織 異 常	咬 合 異 常	そ の 他 の 異 常
			う歯のない者			う歯のある者									
			O ₁ 型	O ₂ 型	計	A 型	B 型	C 型	計						
14年度	4,581	4,404	612	3,641	4,253	141	7	3	151	393	0.09	3.4	220	236	237
15年度	4,541	4,309	544	3,632	4,176	117	12	4	133	368	0.09	3.1	314	202	258
泉野	1,571	1,484	202	1,215	1,417	61	6	-	67	171	0.12	4.5	8	-	93
元町	1,117	1,056	138	886	1,024	25	4	3	32	100	0.09	3.0	111	102	75
駅西	1,853	1,769	204	1,531	1,735	31	2	1	34	97	0.05	1.9	195	100	90

2-1-6-b 3歳児歯科健康診査

	対 象 者	受 診 者	う 蝕 り 患 型 別							う 歯 総 数	一 人 平 均 う 歯 数 (本)	う 蝕 有 病 者 率 (%)	軟 組 織 異 常	咬 合 異 常	そ の 他 の 異 常
			O 型	う 歯 の あ る 者					計						
				A 型	B 型	C ₁ 型	C ₂ 型	不 詳							
14年度	4,548	4,229	3,151	711	309	6	52	-	1,078	4,012	0.95	25.5	116	520	829
15年度	4,546	4,287	3,297	649	285	4	51	1	990	3,738	0.88	23.1	143	486	547
泉野	1,592	1,483	1,135	231	103	-	14	-	348	1,282	0.86	23.5	5	69	169
元町	1,175	1,106	848	163	76	2	17	-	258	956	0.86	23.3	90	223	184
駅西	1,779	1,698	1,314	255	106	2	20	1	384	1,500	0.88	22.6	48	194	194

2-1-6-c 妊婦歯科健康診査

	対 象 者	受 診 者	う 歯 の ある 者			う 蝕 有 病 者 率 (%)	う ち 未 処 置 歯 の あ る 者	う 歯 数				一 人 平 均 う 歯 数 (本)	歯周疾患		
			未 処 置 歯 の な い 者	未 処 置 歯 の あ る 者	計			喪 失 歯 数	未 処 置 歯 数	処 置 歯 数	計		う ち 未 処 置 歯	歯 肉 炎	歯 周 炎
14年度	4,752	747			742	99.3		346	2,102	8,590	11,038	14.8	2.8	369	435
15年度	4,474	881	307	569	876	99.4	64.6	314	2,207	10,421	12,942	14.7	2.5	188	212

注：妊婦の対象者数は、14及び15年度中の妊娠届出数を計上

2-1-6-d 歯科健康教育、歯科相談等

	平成14年度	平成15年度	泉 野	元 町	保 健 所
むし歯予防教室	54人 / 3回	43人 / 1回	43人 / 1回		-
こどもの歯の健康づくり教室 (フッ化物歯面塗布)	1,289人 / 12回	655 / 12回	-	-	655人 / 12回
依 頼 教 室 等	421人 / 8回	375人 / 5回	0	0	375人 / 5回

2-1-6-e むし歯予防教室

実施年月日	平成15年10月15日	教育プラザ富樫
テーマ・講師	「よい歯を育てる習慣」	なかはま歯科 歯科医師 中浜 淳 氏
	「上手な歯の手入れ」	歯科衛生士 市川 洋子 氏
個別指導	石川県歯科衛生士会	歯科衛生士 4名
参加人数	保護者 43名	

2-1-7 訪問指導

2-1-7-a 妊産婦訪問指導(母子保健法第17条)

ハイリスク妊産婦を妊娠届出書や人口動態で把握し、保健指導を実施している。また「金沢市母子保健のしおり」に綴じ込まれている連絡票や、医療機関から妊産婦保健指導票により連絡があった妊産婦に対して、保健指導を実施している。

区 分	妊娠届出数	妊 婦		産 婦		
		実 人 員	延 人 員	実 人 員	延 人 員	
平成13年度	4,667	82	93	658	716	
平成14年度	4,752	65	75	629	676	
15年度	総 数	4,474	59	66	780	852
	泉 野	1,488	26	30	267	291
	元 町	1,033	13	14	197	206
	駅 西	1,953	20	22	316	355

2-1-7-b 新生児・未熟児訪問指導(母子保健法第11条・第19条)

「金沢市母子保健のしおり」に綴じ込まれている連絡票や、医療機関から乳幼児保健指導票により連絡があった場合、また母親がハイリスク産婦である場合、保健指導を実施している。

区 分	新生児(未熟児を除く)		未 熟 児		
	実 人 員	延 人 員	実 人 員	延 人 員	
平成13年度	535	561	143	162	
平成14年度	527	541	140	155	
15年度	総 数	621	654	167	195
	泉 野	213	225	56	63
	元 町	160	166	43	49
	駅 西	248	263	68	83

2-1-7-c 乳幼児訪問指導

健康診査や各種相談より、成長・発達や養育環境などにおいて要経過観察となった児に訪問指導を実施している。

区 分	乳児(新生児・未熟児を除く)		幼 児		
	実 人 員	延 人 員	実 人 員	延 人 員	
平成13年度	130	169	306	367	
平成14年度	132	202	347	403	
15年度	総 数	147	226	375	462
	泉 野	78	102	148	173
	元 町	26	49	55	79
	駅 西	43	75	172	210

2-1-8 健康教育・健康教室

	対 象	内 容
妊 婦 教 室	妊婦(妊娠中期)	妊娠中の過ごし方や栄養・赤ちゃんを迎える準備等の教室
日 曜 子 育 て 教 室	妊婦(妊娠中期)と夫	妊娠中の過ごし方や栄養・赤ちゃんを迎える準備、パパの育児体験談など
育 児 教 室	6～8か月の乳児をもつ保護者	保健師や栄養士の講話・交流会・相談によって、事故防止、発達や離乳食についての理解を深める(福祉保健センター開催は2回コース、地域公民館等では1回コース)
遊 び の 教 室	1歳6か月健診で発達の経過観察が必要な幼児	臨床心理士、保健師、保育士にり、母と子が身体を使った遊び等を通して母子関係を深めることを目的とする教室(6回コース)
多 胎 児 教 室	多胎妊婦と概ね3歳までの多胎児を持つ保護者	先輩の親や保健師等の講話や仲間同士の育児情報の提供や相互交流により、不安を軽減し育児の支援をする
未 熟 児 教 室	出生体重2,000g未満で出生した児と保護者	親子遊び、家族の関わり方、発達や食事についての講話や相談に応じ、交流を深める(3福祉保健センターで合同で開催)
幼 児 食 教 室	1歳6か月～3歳までの幼児を持つ保護者	幼児食の前・後期の進め方を体験を通して理解を深める教室
父と子のふれあい教室	父親と幼児(概ね3歳まで)	父親の子育て参加により、母親のストレスや育児不安の軽減を図るとともに、親子の絆を深め、家庭における「子育て力」を高める。

区 分	平成 14年度	15 年 度					
		総 数		泉 野		元 町 駅 西	
妊 婦 教 室	回数	14	12	3	3	6	
	参加人数	237	173	55	36	82	
日 曜 子 育 て 教 室	回数	16	16	6	4	6	
	参加人数	716	680	190	149	341	
育 児 教 室	回数	39	39	12	10	17	
	参加人数	実 458 延 741	実 506 延 830	実 141 延 257	実 116 延 210	実 249 延 363	
遊 び の 教 室	回数	42	42	12	12	18	
	参加人数	実 102 延 398	実 92 延 397	実 21 延 103	実 19 延 73	実 52 延 221	
多 胎 児 教 室	回数	3	3	1	1	1	
	参加人数	47	21	11	6	4	
未 熟 児 教 室	回数	6	6				
	参加人数	実 37 延 48	実 39 延 64				
幼 児 食 教 室	回数	9	9	3	3	3	
	参加組数	160	119	47	40	32	
父と子のふれあい教室	回数	3	3	1	1	1	
	参加組数	77	75	30	15	30	
地 区 依 頼 教 室	回数	38	31	8	13	10	
	参加人数	880	1,062	121	679	262	
子 育 て サ ー ク ル 支 援	回数	12	24	6	17	1	
	参加組数	208	243	53	179	11	

2-1-9 母子健康相談

a. 乳幼児健康相談	各センター	1回/月	小児科医・保健師・栄養士
b. 聴覚相談	各センター	1回/月	言語聴覚士・保健師
c. 乳幼児整形外科相談	元町・駅西	1回/月	整形外科医・保健師
d. 遺伝相談	元町	1回/月	遺伝専門医
e. 乳幼児精神発達相談	各センター	1回/月	児童精神科医・保健師
f. ダウン症児発達相談	泉野	1回/2月	小児科医・保健師・栄養士

2-1-9-a 乳幼児健康相談

小児科医師、保健師、栄養士による乳幼児の発育発達状況の確認や育児・栄養面での健康相談を実施している。

(平成15年度)

区 分	開設回数	乳 児		幼 児	
		受診者延数	問題あり	受診者延数	問題あり
総 数	36	475	203	99	43
泉 野	12	136	46	7	-
元 町	12	177	89	42	22
駅 西	12	162	68	50	21

2-1-9-b 聴覚相談

耳の聞こえに心配のある乳幼児に対し、言語聴覚士による聴力検査、保健師による保健指導を行い、必要時、医療機関へ精密検査のため紹介している。

(平成15年度)

区 分	総 数	泉 野	元 町	駅 西	0 歳	1~3 歳
総 数	28 (36)	8 (10)	4 (6)	16 (20)	18	10
聴 力 異 常 な し	17	4	3	10	11	6
精 密 検 査 内 容	対 象 者 数	11	4	1	6	4
	受 診 者 数	8	3	1	4	2
	聴 力 異 常 な し	3	2	-	1	3
	感 音 性 難 聴	-	-	-	-	-
	滲 出 性 中 耳 炎	2	1	-	1	1
	そ の 他	-	-	-	-	-
	経 過 観 察 中	3	-	1	2	2
再 掲	再 観 未 検 ・ 中 断	-	-	-	-	-
再 掲	要 再 検 査 対 象 数	7	2	1	4	7
再 掲	要 再 検 査 受 診 数	7	2	1	4	7

注：聴覚異常なしには再検査の結果も含む。()内に延件数を再掲

2-1-9-c 乳幼児整形外科相談

整形外科医師による診察、保健師による保健指導を行っている。乳幼児健康診査における二次健診として、整形外科的に不安のある乳幼児に受診をすすめている。

区 分	総 数	元 町	駅 西	0 歳	1～2 歳	3 歳	4 歳 以上
総 数	140 (164)	47 (61)	93 (103)	72	50	12	6
異 常 な し	111	32	79	57	40	9	5
異 常 あ り	29	15	14	15	10	3	1
内 訳	脱・亜脱臼	1	1	-	1	-	-
	臼蓋形成不全	5	3	2	5	-	-
	内転足・内反足・内捻足	-	-	-	-	-	-
	中枢性協調障害	-	-	-	-	-	-
	斜 頸	2	1	1	1	-	1
	外転足・外反足・外捻足	-	-	-	-	-	-
	X 脚・O 脚	3	2	1	-	-	2
そ の 他	17	8	9	7	9	-	
要精検・要治療	14	10	4	7	6	1	-

注：()内に延件数を再掲

2-1-9-d 遺伝相談

結婚や妊娠、出産に際して家系的な遺伝疾患に不安を持つ者に対して、専門医が適切な助言指導を行う。

区 分	総 数	染色体異常	□唇裂・ □蓋裂	精神 障害	奇形	色覚 異常	聴覚 障害	血族 結婚	その他
平成14年度	15 (16)	3 (4)	2	-	1	3	2	-	4
15年度	10 (10)	4	-	1	-	1	1	-	3

2-1-9-e 幼児精神発達相談

1歳6か月児及び3歳児健康診査の結果、言語、行動、情緒など精神面発達に遅れが疑われる児に対し、小児精神科医による発達相談を実施している。

区 分	総 数	泉 野	元 町	駅 西	1～2 歳	3 歳	4 歳 以上
総 数	101 (113)	39 (39)	29 (32)	33 (42)	65	26	10
正 常 範 囲	10	-	5	5	8	2	-
言語発声遅滞	42	10	13	19	30	10	2
精神発達遅滞	23	18	3	2	16	6	1
構音障害	1	1	-	-	1	-	-
行動異常	1	1	-	-	1	-	-
情緒不安定	2	-	1	1	1	-	1
吃音	5	3	1	1	1	1	3
そ の 他	27	12	6	9	12	11	4

注：()内は延件数を再掲

相談後の事後処理

区 分	総 数	泉 野	元 町	駅 西
終 了	15	-	8	7
経 過 観 察	18	2	6	10
他機関への紹介	62	36	14	12
他機関で管理中	5	1	1	3
そ の 他	1	-	-	1

2-1-9-f ダウン症児発達相談

ダウン症児を対象に個別の保健・栄養相談及び親同士の話し合いを通し、ダウン症児に対する認識を深め、親の悩み、不安の緩和を図り、その障害を受容できるよう支援をしている。

区 分	参加実人員	参加延人員
平成 13 年度	9	24
平成 14 年度	9	32
平成 15 年度	12	39

2-1-10 母子電話相談

2-1-10-a 子育てホットライン

平成11年度から専用電話回線を設け、妊娠から子育て期にわたる各種相談を匿名で受け付け実施している。

2-1-10-a-1 相談件数

	14年度	15年度	泉野	元町	駅西
相談件数(実)	2,485	2,195	783	455	957

2-1-10-a-2 相談内容別内訳(延)

相談内容	件数	泉野	元町	駅西
乳幼児の発育・発達	244	84	48	112
育児	690	242	192	256
病気	530	198	102	230
離乳食・食事	460	131	130	199
母親自身の相談	282	89	95	98
予防接種	230	83	41	106
その他(健診・制度など)	318	141	45	132
計	2,754	968	653	1,133

2-1-10-a-3 相談対象別内訳(延)

相談対象	件数	泉野	元町	駅西
乳児	1,289	462	271	556
幼児	716	251	149	316
学童	59	20	14	25
妊婦	114	31	22	61
その他(確認せず含む)	107	47	17	43
計	2,285	811	473	1,001

2-1-10-b 電話相談

福祉保健センターでは、随時市民からの電話相談に応じている。

2-1-10-b-1 相談件数

	14年度	15年度	泉野	元町	駅西
相談件数(実)	5,740	7,086	1,775	979	4,332

2-1-10-b-2 相談内容別内訳(延)

相談内容	件数	泉野	元町	駅西
乳幼児の発育・発達	156	54	30	72
育児	294	82	112	100
病気	463	132	140	191
離乳食・食事	258	54	102	102
母親自身の相談	155	32	67	56
予防接種	5,370	1,218	583	3,569
その他(健診・制度など)	869	318	136	415
計	7,565	1,890	1,170	4,505

2-1-10-b-3 相談対象別内訳(延)

相談対象	件数	泉野	元町	駅西
乳児	1,986	574	356	1,056
幼児	1,565	402	191	972
学童	702	58	44	600
妊婦	140	46	24	70
その他(確認せず含む)	2,878	757	377	1,744
計	7,271	1,837	992	4,442

2-1-11 安心出産育児支援ネットワーク事業（ウィズベビーネットワーク事業）

多胎や若年、育児不安・産後うつ等のハイリスク妊産婦や未熟児等のハイリスク児に対し医療機関から福祉保健センターへ連絡票を介して情報提供を受け、保健師訪問等により早期に支援を行っている。支援状況は医療機関に還元して継続支援を行っている。また、周産期からの虐待予防の視点で関係機関が有機的に連携し家庭の支援を行うために連絡会等を開催している。

2-1-11-a ハイリスク妊産婦・ハイリスク児保健医療連携支援状況

	妊産婦	乳児	計
泉野	10	13	23
元町	14	6	20
駅西	36	23	59
計	60	42	102
連携した医療機関数(実)	13	3	14

2-1-11-b 連絡会等の開催状況

	未熟児医療研修会	支援事例検討会
泉野		7
元町	1	2
駅西		3
計	1	12

2-1-11-c 未熟児医療研修会

実施年月日	平成15年12月3日	金沢市保健所 すこやかホール
テーマ・内容	講演「未熟児医療の現状と、医療・保健の連携」	
講師	石川県立中央病院小児科部長 久保実氏	

2-1-11-d 支援事例検討会

所轄福祉保健センター内での事例を検討し、関係諸機関の連携強化のために、不定期に連絡会・検討会を開催している。出席者は、児童相談所、保育所、幼稚園、小学校、中学校、医療機関、市役所福祉関連の部署、児童養護施設、乳児院、助言者として精神科医、臨床心理士。

2-1-12 不妊手術実施報告数

区 分	総 数	20歳未満	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50歳以上
平成 13 年	30	-	-	7	12	8	2	-	1
平成 14 年 1～3 月	13	-	2	-	4	6	1	-	-
平成 14 年度	32	-	1	4	18	6	3	-	-
平成 15 年度	28	-	-	2	14	12	-	-	-

2-1-13 人工妊娠中絶実施報告数(年齢階級、妊娠週数別)

区 分	総 数	20歳未満	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50歳以上
平成 13 年	1,738	282	449	415	288	210	86	8	-
平成 14 年 1～3 月	447	75	130	94	72	54	19	3	-
平成 14 年度	1,662	273	442	347	305	215	75	4	1
平成 15 年度	1,657	241	457	328	335	202	78	16	-
7週以前	1,062	154	288	217	203	141	56	3	-
8週～11週	517	78	145	97	114	57	21	5	-
12週～15週	44	6	16	11	7	3	1	-	-
16週～19週	26	3	6	1	7	1	-	8	-
20週～21週	6	-	2	1	3	-	-	-	-
不 詳	2	-	-	1	1	-	-	-	-

注：2-1-12,2-1-13については13年までは母体保護統計報告として年報告であったが、14年からは衛生行政報告例に組み込まれ年度報告となる。

2-1-14 こども広場

こども広場は、市内3か所の福祉保健センター内に併設されており、月曜日から金曜日(祝日は休み)の午前10時から4時まで開所し、保育士2名が常駐している。利用対象者は0歳児から就学前の乳幼児とその保護者で、保育所、幼稚園、その他の施設へ入所していない者である。親子が一緒に遊びながらコミュニケーションを深め、また家庭が抱える子育ての不安や悩みを解消できるよう、子どもとのかかわり方や親子遊びの指導、子育ての情報を提供し、関係機関とのネットワークを図りながら、子育てを援助している。

2-1-14-a 利用状況

(平成15年度)

区 分	利用組数	利 用 者		
		総 数	大 人 (保護者)	子 ども
泉 野	9,538	20,119	9,572	10,547
元 町	11,531	24,782	11,654	13,128
駅 西	16,033	34,874	16,718	18,156
総 数	37,102	79,775	37,944	41,831

2-1-14-b 子育て相談件数

区 分	総 数	生活習慣	発育・発達	育 児	生活環境	病 気	そ の 他
泉 野	1,215	249	230	326	22	86	302
元 町	579	180	168	138	5	40	48
駅 西	1,216	346	177	339	58	68	228
総 数	3,010	775	575	803	85	194	578

2-1-15 産後ママヘルパー事業

出産後、母親の体力が回復するまでの間、育児・家事の支援を必要とする家庭に対して、ヘルパーを派遣することにより、安心して育児や日常生活を営めるよう支援する制度で、平成12年度から開始した。

出産退院後1か月以内に10回まで(多胎児出産は3か月に25回まで)、1日1回、1回につき2時間の利用としている。

(平成15年度)

利 用 人 数	延 べ 利 用 日 数	延 べ 利 用 時 間 数
38 人	242 日	484 時間

2-2 老人保健

高齢社会を迎え、壮年期からの疾病予防・健康づくり事業をはじめ、リハビリテーションに至る一環した保健サービスの提供を目的としている。昭和58年度の老人保健法の制定により、健康手帳の交付・健康教育・健康相談・訪問指導・健康診査・機能訓練の6分野の事業推進を図り、また、地域の人々が自らの健康に関心を持ち、地域ぐるみで健康づくりに取り組み、さらに自主的活動へ展開できるように地域健康教室を展開している。

2-2-1 老人保健事業の概要

対象は40歳以上(子宮がん検診、乳・甲状腺がん検診は30歳以上の女性)

(平成15年度)

事業の種類	内 容	場 所
健康手帳の交付	・健康診査の記録 ・保健指導や健康教育の記載 ・インフルエンザ予防接種の接種記録	・福祉保健センター ・集団検診会場 ・市内指定医療機関
健康教育	・生活習慣病予防教室 ・集団健康教育(歯周疾患、骨粗しょう症、病態別、薬、一般) ・介護家族健康教室 ・食生活講習会等の開催	・福祉保健センター ・地区公民館など ・総合健康センター
健康相談	・生活習慣病予防相談 ・食生活相談 ・重点健康相談(糖尿病、歯周疾患、病態別) ・総合健康相談	・福祉保健センター ・地区公民館など ・総合健康センター
健康診査	・個別健康診査(すこやか検診) ・集団健康診査(集団検診) ・内容:基本健康診査、がん検診、聴力検診、歯科検診など ・健康度評価事業	・委託医療機関 ・福祉保健センター ・地区公民館、学校など
訪問指導	・介護予防の観点から支援が必要な者(独居高齢者、閉じこもり、寝たきりや認知症等で介護保険以外のサービス調整が必要な者) ・健康診査の要指導者等 ・介護に携わる家族	
機能訓練	・基本動作訓練 ・屋外活動	・福祉保健センター ・寿康苑(委託)

2-2-2 健康手帳交付数

	平成13年度	平成14年度	平成15年度
老人医療受給資格者(老人保健法第25条第1項)	4,699	2,868	626
40歳以上で老人医療受給者以外	4,723	4,788	5,600
計	9,422	7,656	6,226

2-2-3 健康教育

生活習慣病の予防、介護予防その他健康に関する事項について、正しい知識の普及を図ることにより、市民が「自らの健康は自らが守る」という認識と自覚を高め、健康づくりに取り組めるよう、主に福祉保健センターや総合健康センターを会場に種々の集団健康教育を行っている。なお平成12年度からは、保健事業第4次計画により新たに介護家族健康教育の事業区分が設けられた。

2-2-3-a 概要

(平成15年度)

分類	名称	内容
1.歯周疾患予防	歯周疾患予防教室	1
2.骨粗しょう症予防	骨粗しょう症予防教室	骨粗しょう症および転倒予防に関する正しい知識、生活の留意点
3.病態別 (高血圧、高脂血症、糖尿病、心疾患、がん、肥満等生活習慣病の予防)	生活習慣改善教室	「減る脂ー生活で若さを保とう」をテーマに、元町福祉保健センターで3回コースで実施
	生活習慣病予防教室	2
	がん予防教室	保健師が、集団がん検診会場で実施
	その他	保健師、管理栄養士、作業療法士、歯科衛生士による公民館、婦人会等から依頼された生活習慣病予防教室
4.薬	薬草教室	身近な薬草について、講義や観察、試食を通して薬効や見分け方を学ぶ。
5.一般	壮年期健康づくり教室	3
	いきいき健康まちづくり事業	4
	その地の地域健康運動教室	いきいき健康まちづくり事業以外の地域での運動教室への支援
	健康増進普及月間行事	喫煙に関する意識調査、スモーカーライザー測定等
	その他	保健師、管理栄養士、作業療法士、歯科衛生士による公民館、婦人会等から依頼された健康づくり教室
6.介護家族	介護家族教室	5

2-2-3-b 実施状況

(平成15年度)

区分	集 団 健 康 教 育										介護家族		総 計	
	歯周疾患		骨粗しょう症		病態別		薬		一般		開設回数	参加延数	開設回数	参加延数
	開設回数	参加延数	開設回数	参加延数	開設回数	参加延数	開設回数	参加延数	開設回数	参加延数				
総 数	3	83	26	498	51	1,259	2	98	350	9,942	9	94	441	11,974
泉 野	1	22	3	72	8	286	-	-	125	3,742	1	4	138	4,126
元 町	1	19	3	74	13	366	-	-	110	2,577	1	15	128	3,051
駅 西	1	42	19	336	9	232	-	-	104	3,004	7	75	140	3,689
総合健康センター	-	-	1	16	21	375	2	98	11	619	-	-	35	1,108

2-2-3-c 歯周疾患予防教室¹

歯周疾患の予防・治療、日常生活における歯口清掃等。

実施年月日	平成15年8月12日	三馬公民館
テーマ・内容	講話・ブラッシング指導	
講師	歯科衛生士 松本 明美 氏、野村 外喜子 氏	
参加人数	22名	

実施年月日	平成15年6月27日	元町福祉保健センター
テーマ・内容	講演「口の中から始める健康づくり」 ブラッシング指導	
講師	金沢市歯科医師会副会長 加藤 成俊 氏 歯科衛生士 市川 洋子 氏	
参加人数	19名	

実施年月日	平成16年3月15日	駅西福祉保健センター
テーマ・内容	講演「歯周病は生活習慣病 ～口の中から考える健康づくり～」	
講師	金沢市歯科医師会公衆衛生委員 秋谷 理 氏	
参加人数	42名	

2-2-3-d 生活習慣予防教室²

実施年月日	平成16年2月3日	元町福祉保健センター
テーマ・内容	講演「内臓脂肪から生活習慣を見直そう」 運動実技「大腰筋を鍛える運動」	
講師	金沢大学医学部 生活習慣病講座 教授 小林 淳二 氏 スポーツ指導員 上田 葉子 氏	
参加人数	45名	

2-2-3-e 壮年期健康づくり教室³

平成15年度から、1コース8回の「壮年期健康づくり教室」を各福祉保健センターにおいて3コースずつ実施し、継続的に実践できる運動(ウォーキング、筋力トレーニング、ストレッチ体操等)の方法及び健康情報を提供することにより、壮年期からの健康づくりを支援している。

(平成15年度)

区分	壮年期健康づくり教室		
	開設回数	受講者数	
		実人員	延人員
泉野	24	84	544
元町	24	61	372
駅西	24	76	549
総計	72	221	1,465

2-2-3-f いきいき健康まちづくり事業⁴

平成12年度から、金沢・健康を守る市民の会と共同し、「いきいき健康まちづくり事業」として、地域において実施している。7～10回程度の地域ぐるみの健康運動教室を福祉保健センターの地区担当保健師が企画や実践の場で協力して展開している。2年間福祉保健センターが協力し、以降自主活動。

	実施開始地区	実施地区数
平成12年度	小立野・鞍月	2
平成13年度	湖南・三和・額・四十万	4
平成14年度	馬場・富樫・新神田	3
平成15年度	泉野・新竪・崎浦・此花・松ヶ枝・夕日寺・安原・大徳・金石	9
平成16年度	中村・扇台・犀川・材木・味噌蔵・薬師谷・栗崎・西・西南部	9

(平成15年度)

区分	いきいき健康まちづくり事業		
	開設回数	受講者数	
		実人員	延人員
泉野	45	343	1,322
元町	35	251	911
駅西	34	207	924
総計	114	801	3,157

福祉保健センターの地区担当保健師が参加し、支援した回数及びその受講者を計上。

2-2-3-g 介護家族教室⁵

介護に携わる家族の心身の健康管理と介護に関する情報提供を3回コースで実施。

実施年月日	平成15年6月17日	元町福祉保健センター
テーマ・内容	講演「誤嚥性肺炎ってなあに」、「上手に利用しよう、福祉用具情報プラザ」、交流会	
講師	金沢市歯科医師会理事 佐々木 路雄 氏 福祉用具情報プラザ 作業療法士 西川 了幸 氏	

実施年月日	平成15年7月2日	駅西福祉保健センター
テーマ・内容	講演「おいしく楽しく元気な暮らし～介護食のポイント～」、交流会	
講師	映寿会病院 管理栄養士 西川 圭子 氏	

実施年月日	平成15年7月23日	泉野福祉保健センター
テーマ・内容	講演と実技「介護者の健康～腰痛予防・心身のリラクゼーション～」、交流会	
講師	金沢市社会福祉協議会 作業療法士 安田 秀一 氏	

2-2-4 健康相談

福祉保健センターや地区公民館、金沢・総合健康センターで健康相談を実施している。
平成12年度からの保健事業第4次計画により新たに介護家族健康相談の事業区分が設けられた。
また、従来的一般健康相談は総合健康相談の区分となった。

(平成15年度)

区 分	重 点 健 康 相 談				介 護 家 族 健康相談 ²		総合健康相談 ³		総 計	
	歯 周 疾 患		病 態 別 ¹		開設 回数	相談数	開設 回数	相談数	開設 回数	相談数
	開設 回数	相談数	開設 回数	相談数						
総 数	11	26	120	570	476	968	451	4,571	1,058	6,135
泉 野	-	-	33	185	160	349	91	763	284	1,297
元 町	1	4	35	149	168	379	180	1,913	384	2,445
駅 西	-	-	41	189	137	218	116	1,716	294	2,123
総合健康 センター	10	22	11	47	11	22	64	179	96	270

1 高血圧、高脂血症 骨粗しょう症、その他(肥満・心疾患等)の病態別の健康相談

2 主に福祉保健センターの介護保険窓口における介護に携わる家族の健康相談

3 食生活、運動、休養、喫煙、飲酒等健康的な生活習慣の形成に関する健康相談

福祉保健センターの健康相談日

	泉野	元町	駅西
生活習慣病予防相談	第3月曜午前	第1火曜午前	第4水曜午前
高齢者健康相談	第4月曜午前	第1月曜午前	第2水曜午前
ヘルシー食生活相談	第1・3木曜午前	第1・3火曜午後	第2・4水曜午後

2-2-5 訪問指導

在宅で寝たきり、またはこれに準ずる状態にある者、および介護家族、健康診査の要指導者に対し、保健師等により健康管理や介護方法の助言、リハビリ、福祉制度の利用等の訪問指導援助を行う。

年次別訪問実施状況(延)

	要指導者等 ¹	介護家族者 ²	寝たきり者	痴呆性老人	その他	総計
平成13年度	471	1,097	213	10	277	2,068
平成14年度	178	809	72	4	150	1,213
平成15年度	216	895	34	18	65	1,228
泉野	92	229	12	11	25	369
元町	8	333	18	7	21	387
駅西	116	333	4	-	19	472

1 集団健康診査で要医療・要訪問となったもの

2 家族介護を担う者の健康管理に関する指導、介護方法、療養方法に関する指導等

2-2-6 健康診査

職場等で受診機会のない40歳(一部30歳)以上の市民を対象として疾病の早期発見と早期治療を図るため集団検診と個別検診を併用して各種検診を行っている。

2-2-6-a 「すこやか検診」と「集団検診」

	すこやか検診	集団検診
対象者	就業していない特定の年齢の方で、受診券が送付された方	すこやか検診対象外の方で、職場等で受診機会のない方
受診場所	担当病院・医院	公民館・学校・福祉保健センターなど
受診期間	5月～10月	
受診方法	郵送された受診券を持参し、かかりつけ医を受診	直接会場へ(肺がんを除くがん検診は予約が必要)

2-2-6-b 検診の種類

	内容	対象者	
		すこやか検診	集団検診
基本健康診査	身体計測、診察、血圧、検尿、血液検査、貧血、血糖、心電図、眼底検査、HbA1c	40,45,50,55歳以上	40歳以上の市民
肺がん検診	胸部X線検査、喀痰検査	40,45,50,55～74歳	
胃がん検診	X線検査(バリウム検査) ヘブシノゲン検査	40,45,50,55～69歳 ヘブシノゲン検査:40,45,50,55,60,65,70歳	
大腸がん検診	便潜血検査	40,45,50,55～69歳	
乳・甲状腺がん検診	視触診 マンモグラフィー	視触診:30,35～45,50,55,60歳女性 マンモグラフィー:40,45,50,55,60歳女性	視触診:30歳以上女性 マンモグラフィー:40歳以上女性
子宮がん検診	内診、細胞診検査	30～60歳女性	30歳以上女性
前立腺がん検診	PSA(前立腺特異抗原検査)	55～69歳男性	—
肝臓検診	B型、C型肝炎ウイルス検査	40,45,50,55,60,65,70歳 (対象年齢外でも要時基本健診時に)	40,45,50,55,60,65,70歳 (対象年齢外でも要時)
聴力検診	耳にレシーバーをあて測定機器の音を聴き取る	65～74歳	—
骨粗しょう症検診	X線や超音波などによる骨密度測定	40,45,50,55,60歳の女性	—
歯科検診	口腔内診察	35～55歳	—

2-2-6-c 受診状況と総合判定結果

2-2-6-c-1 基本健康診査年次別受診状況

区 分		平成11年度	平成12年度	平成13年度	平成14年度	平成15年度
集団検診	対象者数	41,602	43,320	43,292	40,961	39,109
	受診者数	6,560	6,415	6,533	6,381	6,662
	受診率	15.8%	14.8%	15.1%	15.6%	17.0%
すこやか検診	対象者数	114,215	115,768	118,519	124,034	129,054
	受診者数	26,238	28,116	29,355	31,838	37,582
	受診率	23.0%	24.3%	24.8%	25.7%	29.1%
計	対象者数	155,817	159,088	161,811	164,995	168,163
	受診者数	32,798	34,531	35,888	38,219	44,244
	受診率	21.0%	21.7%	22.2%	23.2%	26.3%
(再掲)介護家族 訪問健康診査		-	-	-	2	12
訪問基本健康診査		1	24	60	67	93

すこやか検診の受診者には介護家族訪問健康診査受診者を含む。

2-2-6-c-2 基本健康診査年齢区分別受診者数

区 分		40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳～	計
受診者数	すこやか検診	1,383	5,082	12,720	18,397	37,582
	集団検診	2,665	2,636	972	389	6,662
	計	4,048	7,718	13,692	18,786	44,244
男	すこやか検診	207	1,061	4,384	6,692	12,344
	集団検診	513	518	229	150	1,410
	計	720	1,579	4,613	6,842	13,754
女	すこやか検診	1,176	4,021	8,336	11,705	25,238
	集団検診	2,152	2,118	743	239	5,252
	計	3,328	6,139	9,079	11,944	30,490

2-2-6-c-3 基本健康診査年齢階級別総合判定結果

区 分		40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳～	計
受診者数	すこやか検診	1,383	5,082	12,720	18,397	37,582
	集団検診	2,665	2,636	972	389	6,662
異常認めず	すこやか検診	230	351	510	293	1,384
	集団検診	165	145	47	9	366
要指導	すこやか検診	676	2,346	5,779	7,137	15,938
	集団検診	1,419	1,221	360	117	3,117
要医療	すこやか検診	477	2,385	6,431	10,967	20,260
	集団検診	1,081	1,270	565	263	3,179

2-2-6-c-4 がん検診

区 分	対象者	受診者数	受診率(%)	異常認めず	要精検者	要観察者	がん発見者
胃がん検診	168,163	15,017	8.9	13,601	1,416	-	22
すこやか検診	76,008	12,785	16.8	11,522	1,263	-	20
集 団 検 診	92,155	2,232	2.4	2,079	153	-	2
子宮がん検診	132,802	15,503	11.7	14,932	571	-	19
すこやか検診	75,229	13,992	18.6	13,441	551	-	17
集 団 検 診	57,573	1,511	2.6	1,491	20	-	2
乳がん検診	132,802	8,771	6.6	8,017	626	128	19
すこやか検診	35,659	6,789	19.0	6,308	353	128	11
集 団 検 診	97,143	1,982	2.0	1,709	273	-	8
甲状腺がん検診	132,802	8,768	6.6	8,364	174	230	7
すこやか検診	35,659	6,788	19.0	6,432	126	230	7
集 団 検 診	97,143	1,980	2.0	1,932	48	-	-
肺がん検診	168,163	31,213	18.6	30,828	381	4	29
すこやか検診	91,606	24,827	27.1	24,501	322	4	24
集 団 検 診	76,557	6,386	8.3	6,327	59	-	5
大腸がん検診	168,163	17,709	10.5	16,504	1,205	-	58
すこやか検診	71,866	14,690	20.4	13,657	1,033	-	54
集 団 検 診	96,297	3,019	3.1	2,847	172	-	4
前立腺がん(すこやか検診)	23,997	5,112	21.3	2,892	726	1,494	41

注:要観察者については、要経過観察、判定不能、がん以外の疾病等含む。

2-2-6-c-5 肝臓検診

区 分	受診者数	要精検者
C型肝炎ウイルス検査	9,142	195
すこやか検診	8,197	188
集 団 検 診	945	7
B型肝炎ウイルス検査	9,142	151
すこやか検診	8,197	137
集 団 検 診	945	14

注:節目外検診の対象者が把握できないため、受診率を確定できず。

2-2-6-c-6 歯科検診、骨粗しょう症検診

区 分	対象者	受診者数	受診率(%)	異常認めず	要精検者	要指導者	要医療
歯 科 検 診	70,710	2,504	3.5%	153	2,254	97	
骨粗しょう症検診	12,677	3,427	27.0%	2,211	473	743	53 (骨粗しょう症)

2-2-6-c-7 聴力検診

区 分	対象者	受診者数	受診率(%)	異常認めず	軽度難聴	中度難聴	高度難聴
聴 力 検 診	36,915	2,338	6.3%	1,923	338	60	17

2-2-6-d 検診結果

2-2-6-d-1 基本健康診査(血压値)

性別	年齢区分	受診者数		正常血压			
						(再)至適血压	
						収縮期 ~ 129mmHg and 拡張期 ~ 84mmHg	
		すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診
男	40~49歳	207	513	123	295	59	173
	50~59	1,061	518	481	250	226	150
	60~69	4,384	229	1,722	95	796	49
	70~	6,692	150	2,427	69	1,078	42
	計	12,344	1,410	4,753	709	2,159	414
女	40~49歳	1,176	2,152	938	1,656	677	1,248
	50~59	4,021	2,118	2,226	1,335	1,281	936
	60~69	8,336	743	3,962	403	2,057	274
	70~	11,705	239	3,956	108	1,705	73
	計	25,238	5,252	11,082	3,502	5,720	2,531
合計		37,582	6,662	15,835	4,211	7,879	2,945

2-2-6-d-2 基本健康診査(肥満度)

性別	年齢区分	受診者数		やせすぎ		やせぎみ	
				10%未満		10%~25%未満	
				すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診
男	40~49歳	207	513	18	43	27	57
	50~59	1,061	518	63	33	99	56
	60~69	4,384	229	150	10	304	17
	70~	6,692	150	519	8	648	17
	計	12,344	1,410	750	94	1,078	147
女	40~49歳	1,176	2,152	188	398	277	537
	50~59	4,021	2,118	415	284	730	467
	60~69	8,336	743	462	53	1,603	117
	70~	11,705	239	941	28	1,837	41
	計	25,238	5,252	2,006	763	4,447	1,162
合計		37,582	6,662	2,756	857	5,525	1,309

正常高値		軽症高血圧		中等度高血圧		重症高血圧		検査せず	
130～139mmHg or 85～89mmHg		140～159mmHg or 90～99mmHg		160～179mmHg or 100～109mmHg		180mmHg～ or 110mmHg～			
すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診
36	93	36	92	11	24	1	7	-	2
211	111	275	118	78	30	16	8	-	1
1,004	38	1,267	69	328	22	63	4	-	1
1,695	26	2,047	39	441	13	82	3	-	-
2,946	268	3,625	318	858	89	162	22	-	4
139	267	79	186	17	33	3	8	-	2
775	388	774	317	205	59	41	16	-	3
1,878	129	2,020	170	403	35	73	6	-	-
3,013	36	3,670	69	905	17	161	8	-	1
5,805	820	6,543	742	1,530	144	278	38	-	6
8,751	1,088	10,168	1,060	2,388	233	440	60	-	10

ふつう		ふとりぎみ		ふとりすぎ		検査せず	
25%～75%未満		75%～90%未満		90%以上			
すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診
94	239	34	87	34	85	-	2
537	254	202	99	160	75	-	1
2,073	109	1,099	57	758	36	-	-
3,104	78	1,486	29	935	18	-	-
5,808	680	2,821	272	1,887	214	-	3
549	894	78	177	84	145	-	1
2,089	1,063	465	186	322	117	-	1
4,317	464	1,264	76	690	33	-	-
5,841	128	1,967	25	1,119	16	-	1
12,796	2,549	3,774	464	2,215	311	-	3
18,604	3,229	6,595	736	4,102	525	-	6

注：肥満度は旧厚生省「肥満とやせ判定表・図」による。

2-2-6-d-3 基本健康診査(尿検査)

性別	年齢区分	受診者数		尿 検 査							
				蛋 白				糖			
		(-) (±)		(+) 以上		検 査 せ ず		(-) (±)			
		すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診
男	40～49歳	207	513	198	498	8	13	1	2	200	484
	50～59	1,061	518	983	485	70	29	8	4	976	472
	60～69	4,384	229	4,002	215	356	12	26	2	4,003	204
	70～	6,692	150	5,963	137	663	11	66	2	5,851	134
	計	12,344	1,410	11,146	1,335	1,097	65	101	10	11,030	1,294
女	40～49歳	1,176	2,152	1,146	2,106	22	32	8	14	1,161	2,121
	50～59	4,021	2,118	3,912	2,082	101	31	8	5	3,955	2,095
	60～69	8,336	743	8,021	736	290	6	25	1	8,162	734
	70～	11,705	239	10,744	224	738	6	223	9	10,983	224
	計	25,238	5,252	23,823	5,148	1,151	75	264	29	24,261	5,174
合 計	37,582	6,662	34,969	6,483	2,248	140	365	39	35,291	6,468	

尿 検 査											
糖				潜 血							
(+) 以上		検 査 せ ず		(-) (±)		(+)		(+ +) 以上		検 査 せ ず	
すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診
6	27	1	2	193	500	9	8	4	3	1	2
76	42	9	4	972	499	58	8	22	7	9	4
355	23	26	2	3,961	214	259	10	138	3	26	2
774	14	67	2	5,879	142	484	5	259	1	70	2
1,211	106	103	10	11,005	1,355	810	31	423	14	106	10
7	17	8	14	967	1,808	106	148	95	182	8	14
56	18	10	5	3,218	1,828	478	167	316	118	9	5
149	8	25	1	6,572	643	1,081	60	659	39	24	1
496	6	226	9	9,048	202	1,536	15	895	13	226	9
708	49	269	29	19,805	4,481	3,201	390	1,965	352	267	29
1,919	155	372	39	30,810	5,836	4,011	421	2,388	366	373	39

2-2-6-d-4 基本健康診査(総コレステロール)

性別	年齢区分	受診者数		要指導(低下) (~149)		異常なし 150~199 (150~219)	
		すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診
男	40~49歳	207	513	13	4	77	239
	50~59	1,061	518	48	7	398	233
	60~69	4,384	229	199	5	1,932	110
	70~	6,692	150	616	6	3,445	88
	計	12,344	1,410	876	22	5,852	670
女	40~49歳	1,176	2,152	75	15	613	1,228
	50~59	4,021	2,118	53	3	1,931	658
	60~69	8,336	743	77	1	4,103	191
	70~	11,705	239	325	-	6,944	71
	計	25,238	5,252	530	19	13,591	2,148
合計		37,582	6,662	1,406	41	19,443	2,818

注:50歳以上の女性は、()内の数値を適用。

2-2-6-d-5 基本健康診査(肝機能)

性別	年齢区分	受診者数		所			
				異常認めず		要指導	
		すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診
男	40~49歳	207	513	81	256	52	130
	50~59	1,061	518	439	275	358	125
	60~69	4,384	229	2,154	135	1,406	49
	70~	6,692	150	4,457	114	1,563	21
	計	12,344	1,410	7,131	780	3,379	325
女	40~49歳	1,176	2,152	1,071	1,950	61	138
	50~59	4,021	2,118	3,198	1,796	563	222
	60~69	8,336	743	6,603	623	1,161	92
	70~	11,705	239	9,988	212	1,155	20
	計	25,238	5,252	20,860	4,581	2,940	472
合計		37,582	6,662	27,991	5,361	6,319	797

要 指 導 (a) 200 ~ 219 (220 ~ 239)		要 指 導 (b) 220 ~ 239 (240 ~ 259)		要 医 療 240 ~ (260 ~)		検 査 せ ず	
すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診
42	149	34	63	41	55	-	3
244	158	161	67	210	52	-	1
989	69	724	26	540	17	-	2
1,374	33	771	14	486	9	-	-
2,649	409	1,690	170	1,277	133	-	6
255	618	143	185	90	102	-	4
928	737	577	368	532	349	-	3
1,959	283	1,277	144	920	124	-	-
2,366	101	1,282	33	788	32	-	2
5,508	1,739	3,279	730	2,330	607	-	9
8,157	2,148	4,969	900	3,607	740	-	15

見			
要 医 療		検 査 せ ず	
すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診
74	124	-	3
264	117	-	1
824	43	-	2
672	15	-	-
1,834	299	-	6
44	60	-	4
260	97	-	3
572	28	-	-
562	5	-	2
1,438	190	-	9
3,272	489	-	15

2-2-6-d-6 基本健康診査(心電図・眼底)

性別	年齢区分	心電図所見									
		受診者数		正常		軽度異常		異常		判定不能	
		すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検	集団検診
男	40～49歳	207	443	172	358	22	61	13	24	-	-
	50～59	1,058	470	853	347	136	78	69	45	-	-
	60～69	4,376	207	3,081	130	793	45	502	32	-	-
	70～	6,685	134	3,845	82	1,630	33	1,210	19	-	-
	計	12,326	1,254	7,951	917	2,581	217	1,794	120	-	-
女	40～49歳	1,172	1,749	1,078	1,475	75	219	19	55	-	-
	50～59	4,017	1,881	3,378	1,477	476	283	163	119	-	2
	60～69	8,325	687	6,562	527	1,236	108	527	51	-	1
	70～	11,687	225	7,502	146	2,696	39	1,489	37	-	3
	計	25,201	4,542	18,520	3,625	4,483	649	2,198	262	-	6
合計	37,527	5,796	26,471	4,542	7,064	866	3,992	382	-	6	

眼底所見											
受診者数		異常なし		要指導		要医療		他疾患所見有		判定不能	
すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検	集団検診
163	195	145	124	12	68	5	1	-	1	1	1
845	203	620	102	180	87	36	8	-	5	9	1
3,587	69	2,218	20	1,069	38	213	3	-	6	87	2
5,247	27	2,326	11	2,062	11	445	1	-	4	414	-
9,842	494	5,309	257	3,323	204	699	13	-	16	511	4
879	514	831	352	38	148	10	2	-	9	-	3
3,243	494	2,625	308	498	169	102	4	-	8	18	5
6,746	148	4,549	59	1,773	70	279	10	-	4	145	5
8,788	32	3,736	10	3,505	15	778	2	-	1	769	4
19,656	1,188	11,741	729	5,814	402	1,169	18	-	22	932	17
29,498	1,682	17,050	986	9,137	606	1,868	31	-	38	1,443	21

2-2-6-d-7 基本健康診査(貧血)

性別	年齢区分	受診者数		異常認めず		要指導		要医療		検査せず	
		すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診
男	40～49歳	207	513	189	414	17	86	1	10	-	3
	50～59	1,061	518	884	390	169	107	8	20	-	1
	60～69	4,384	229	3,385	159	963	52	36	16	-	2
	70～	6,692	150	3,456	80	2,957	40	279	30	-	-
	計	12,344	1,410	7,914	1,043	4,106	285	324	76	-	6
女	40～49歳	1,176	2,152	885	1,458	222	494	69	196	-	4
	50～59	4,021	2,118	3,680	1,664	293	372	48	79	-	3
	60～69	8,336	743	7,580	635	713	98	43	10	-	-
	70～	11,705	239	8,697	174	2,687	52	321	11	-	2
	計	25,238	5,252	20,842	3,931	3,915	1,016	481	296	-	9
合計	37,582	6,662	28,756	4,974	8,021	1,301	805	372	-	15	

2-2-6-d-8 基本健康診査(血糖)

性別	年齢区分	受診者数		異常なし		要指導		要医療		検査せず	
		すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診
男	40～49歳	207	513	189	446	7	52	11	12	-	3
	50～59	1,061	518	869	430	102	56	90	31	-	1
	60～69	4,384	229	3,520	178	421	31	443	18	-	2
	70～	6,692	150	5,355	122	828	17	509	11	-	-
	計	12,344	1,410	9,933	1,176	1,358	156	1,053	72	-	6
女	40～49歳	1,176	2,152	1,154	2,068	13	69	9	11	-	4
	50～59	4,021	2,118	3,779	1,992	147	97	95	26	-	3
	60～69	8,336	743	7,508	692	459	42	369	9	-	-
	70～	11,705	239	10,195	213	950	20	560	4	-	2
	計	25,238	5,252	22,636	4,965	1,569	228	1,033	50	-	9
合計	37,582	6,662	32,569	6,141	2,927	384	2,086	122	-	15	

2-2-6-d-9 胃がん検診実施結果

性別	年齢区分	受診者数		異常が認められない者		要精検者		精検受診者		精検受診率 (%)	
		すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診
男	40～49歳	150	116	142	107	8	9	6	5	75.0	55.6
	50～59	682	142	636	126	46	16	31	12	67.4	75.0
	60～69	2,681	123	2,497	103	184	20	159	16	86.4	80.0
	70～	522	121	238	107	284	14	196	8	69.0	57.1
	計	4,035	502	3,513	443	522	59	392	41	75.1	69.5
女	40～49歳	774	529	735	505	39	24	31	21	79.5	87.5
	50～59	2,378	702	2,274	667	104	35	83	32	79.8	91.4
	60～69	4,786	390	4,587	362	199	28	170	23	85.4	82.1
	70～	812	109	413	102	399	7	291	4	72.9	57.1
	計	8,750	1,730	8,009	1,636	741	94	575	80	77.6	85.1
合計	12,785	2,232	11,522	2,079	1,263	153	967	121	76.6	79.1	

2-2-6-d-10 子宮がん検診実施結果

年齢区分	受診者数		異常が認められない者		要精検者		判定不能		精検受診者	
	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診
30～39歳	5,697	222	5,450	217	247	5	-	-	221	4
40～49	4,271	389	4,107	385	164	4	-	-	145	3
50～59	3,624	516	3,498	509	126	7	-	-	113	4
60～69	400	309	386	305	14	4	-	-	9	4
70～	-	75	-	75	-	-	-	-	-	-
計	13,992	1,511	13,441	1,491	551	20	-	-	488	15

2-2-6-d-11 乳がん検診実施結果

年齢区分	受診者数		異常が認められない者		要経過観察者		要精検者		精検受診者	
	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診
30～39歳	2,644	234	2,479	223	84	-	81	11	65	7
40～49	2,434	577	2,255	458	37	-	142	119	111	101
50～59	1,168	699	1,064	605	4	-	100	94	87	84
60～69	543	382	510	342	3	-	30	40	27	36
70～	-	90	-	81	-	-	-	9	-	8
計	6,789	1,982	6,308	1,709	128	-	353	273	290	236

精 密 検 査 結 果 内 訳													
胃 がん		胃がん疑い		胃 潰 瘍 及 び 疑 い		胃ポリープ 及 び 疑 い		十二指腸潰瘍 及 び 疑 い		そ の 他		異 常 な し	
すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診
-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	3	2	1	1
-	-	-	-	3	-	8	1	2	1	17	9	1	1
8	1	-	-	21	-	25	1	2	-	91	12	12	2
4	-	-	-	11	1	24	1	1	-	119	4	37	2
12	1	-	-	36	2	58	4	5	1	230	27	51	6
-	-	-	-	1	1	13	6	-	-	10	11	7	3
2	1	-	-	11	-	22	5	-	-	38	22	10	4
5	-	-	-	16	-	50	3	-	-	78	17	21	3
1	-	-	-	6	-	29	-	2	-	191	3	62	1
8	1	-	-	34	1	114	14	2	-	317	53	100	11
20	2	-	-	70	3	172	18	7	1	547	80	151	17

注：すこやか検診の70歳はペプシノゲン検査のみ実施

精検受診率 (%)		精 密 検 査 結 果 内 訳											
		子 宮 がん		子宮がん疑い		異 型 上 皮		その他の疾患		異 常 な し			
すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診		
89.5	80.0	10	1	-	-	131	3	69	-	11	-		
88.4	75.0	3	-	-	-	71	3	64	-	7	-		
89.7	57.1	3	-	-	-	59	2	41	1	10	1		
64.3	100.0	1	1	-	-	4	2	4	1	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
88.6	75.0	17	2	-	-	265	10	178	2	28	1		

精検受診率 (%)		精 密 検 査 結 果 内 訳											
		乳 がん		乳がん疑い		乳 腺 症		せんい腺腫		そ の 他		異 常 な し	
すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診
80.2	63.6	1	-	-	-	29	6	9	-	9	-	17	1
78.2	84.9	3	4	1	-	58	48	7	1	15	9	27	39
87.0	89.4	6	1	-	-	39	38	-	2	11	8	31	35
90.0	90.0	1	2	-	-	7	8	-	2	3	4	16	20
-	88.9	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	5
82.2	86.4	11	8	1	-	133	102	16	5	38	21	91	100

2-2-6-d-12 甲状腺がん検診実施結果

年齢区分	受診者数		異常が認められない者		要経過観察者		その他(がん以外の疾患)		要精検者		精検受診者		精検受診率(%)	
	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診
30～39歳	2,644	234	2,533	229	67	-	11	-	33	5	19	5	57.6	100.0
40～49	2,434	576	2,308	555	71	-	18	-	37	21	27	14	73.0	66.7
50～59	1,168	698	1,084	684	32	-	12	-	40	14	27	7	67.5	50.0
60～69	542	382	507	375	16	-	3	-	16	7	15	7	93.8	100.0
70～	-	90	-	89	-	-	-	-	-	1	-	1	-	100.0
計	6,788	1,980	6,432	1,932	186	-	44	-	126	48	88	34	69.8	70.8

2-2-6-d-13 肺がん検診実施結果

性別	年齢区分	受診者数		異常が認められない者		要精検者		判定不能		精検受診者		精検受診率(%)		精検肺がん総数	
		すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診
男	40～49歳	196	500	195	498	1	2	-	-	-	2	-	100.0	-	-
	50～59	973	508	962	502	11	6	-	-	10	5	90.9	83.3	-	-
	60～69	4,113	227	4,050	225	60	2	3	-	50	2	83.3	100.0	8	-
	70～	2,688	144	2,637	139	51	5	-	-	43	4	84.3	80.0	6	-
	計	7,970	1,379	7,844	1,364	123	15	3	-	103	13	83.7	86.7	14	-
女	40～49歳	1,025	2,022	1,020	2,016	5	6	-	-	5	6	100.0	100.0	-	-
	50～59	3,690	2,029	3,661	2,004	29	25	-	-	25	25	86.2	100.0	-	4
	60～69	7,771	727	7,671	719	99	8	1	-	86	8	86.9	100.0	5	1
	70～	4,371	229	4,305	224	66	5	-	-	58	5	87.9	100.0	5	-
	計	16,857	5,007	16,657	4,963	199	44	1	-	174	44	87.4	100.0	10	5
合計	24,827	6,386	24,501	6,327	322	59	4	-	277	57	86.0	96.6	24	5	

精 密 検 査 結 果 内 訳													
甲状腺がん		甲状腺がん疑い		甲状腺腫		甲状腺のう胞		慢性甲状腺炎		その他		異常なし	
すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診
-	-	-	-	8	2	-	-	4	-	2	1	5	2
5	-	-	-	10	8	2	-	5	-	-	3	5	3
2	-	-	-	13	3	1	-	8	-	1	2	2	2
-	-	1	-	8	5	1	-	3	-	-	1	2	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
7	-	1	-	39	18	4	-	20	-	3	7	14	9

密 検 査 結 果 内 訳																精 検 未完了者					
原 発 性 肺 が ん 確 定										その他の悪性新生物		その他の腫瘍		その他の疾患				異常なし			
期		期		期		期		不明		すこやか検診		集団検診		すこやか検診		集団検診		すこやか検診		集団検診	
すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	5	3	-	-	-
4	-	1	-	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	24	1	17	-	-	-	1	-
2	-	-	-	3	-	1	-	-	-	2	1	-	-	20	2	15	1	-	-	-	-
6	-	1	-	5	-	2	-	-	-	3	1	-	-	49	7	37	4	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	6	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	2	2	1	12	8	11	10	-	-	-	-
4	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	2	-	49	3	29	4	-	-	-	-
3	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	28	2	21	3	2	-	-	-
7	-	-	-	2	1	1	-	-	4	2	2	5	1	91	13	64	23	2	-	-	-
13	-	1	-	7	1	3	-	-	4	5	3	5	1	140	20	101	27	2	1	-	-

2-2-6-d-14 大腸がん検診実施結果

性別	年齢区分	受診者数		異常が認められない者		要精検者		精検受診者		精検受診率 (%)		大腸がん	
		すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診
男	40～49歳	159	169	149	162	10	7	6	6	60.0	85.7	-	-
	50～59	798	214	738	204	60	10	38	6	63.3	60.0	5	-
	60～69	3,390	148	3,012	134	378	14	264	8	69.8	57.1	24	3
	70～	-	142	-	134	-	8	-	5	-	62.5	-	-
	計	4,347	673	3,899	634	448	39	308	25	68.8	64.1	29	3
女	40～49歳	853	765	812	725	41	40	24	29	58.5	72.5	1	-
	50～59	3,084	964	2,918	914	166	50	118	36	71.1	72.0	6	1
	60～69	6,406	467	6,028	435	378	32	279	21	73.8	65.6	18	-
	70～	-	150	-	139	-	11	-	8	-	72.7	-	-
	計	10,343	2,346	9,758	2,213	585	133	421	94	72.0	70.7	25	1
合計	14,690	3,019	13,657	2,847	1,033	172	729	119	70.6	69.2	54	4	

2-2-6-d-15 前立腺がん検診実施結果

年齢区分	受診者数	異常が認められない者	要指導		要精検者	精検受診者	精検受診率 (%)	精密検査結果				
			()は要指導のうち排尿障害のみの者					前立腺がん	前立腺がん疑い	前立腺肥大症		
								軽度	中度	高度		
55～59歳	901	541	(253)	260	100	73	73.0	2	5	32	16	2
60～64	1,845	1,064	(486)	524	257	187	72.8	22	11	70	53	5
65～69	2,366	1,287	(654)	710	369	247	66.9	17	20	93	75	11
計	5,112	2,892	(1,393)	1,494	726	507	69.8	41	36	195	144	18

注：すこやか検診のみ・対象者は男性のみ

2-2-6-d-16 骨粗しょう症検診実施結果

年齢区分	受診者数	異常が認められない者	要指導者	要精検者	精検受診者	精検受診率 (%)	精密検査結果内訳			
							骨粗しょう症	骨塩減	異常なし	その他
40歳	600	518	72	10	4	40.0	1		3	
45歳	568	492	64	12	4	33.3		1	3	
50歳	579	454	104	21	14	66.7	2	10	2	
55歳	898	497	262	139	81	58.3	10	53	16	2
60歳	782	250	241	291	195	67.0	40	107	47	1
計	3,427	2,211	743	473	298	63.0	53	171	71	3

注：すこやか検診のみ・対象者は女性のみ

精 密 検 査 結 果 内 訳																	
大腸がん 疑い		ポリープ (腺腫)		非腺腫性 ポリープ		大腸憩 室		潰瘍性 大腸炎		痔疾患		その他		異常なし		不明	
すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診
-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	2	-	1
-	-	17	3	4	1	2	-	-	-	6	2	1	-	3	-	-	-
-	-	123	2	24	-	14	1	-	-	31	1	3	-	44	1	1	-
-	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	143	11	28	1	16	2	-	-	37	4	5	-	49	3	1	1
-	-	2	7	-	1	2	-	-	-	7	8	-	-	12	13	-	-
-	-	33	6	7	3	8	1	-	-	18	13	4	2	42	10	-	-
-	-	89	7	19	-	17	1	-	-	36	3	6	1	93	9	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	3	-	-
-	-	124	20	26	4	27	2	-	-	61	28	10	4	147	35	1	-
-	-	267	31	54	5	43	4	-	-	98	32	15	4	196	38	2	1

果 内 訳		
慢性前立腺炎	その他	異常なし
2	-	14
4	1	21
5	3	23
11	4	58

2-2-6-d-17 肝臓検診実施結果(C型肝炎ウイルス検査)

性別	年齢区分	受診者数		異常が認められない者		要精検者		精検受診者		精検受診率 (%)	
		すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診
男	40～49歳	198	55	195	54	3	1	3	1	100.0	100.0
	50～59	405	67	400	66	5	1	4	-	80.0	-
	60～69	827	40	804	39	23	1	15	1	65.2	100.0
	70～	820	18	794	18	26	-	20	-	76.9	-
	計	2,250	180	2,193	177	57	3	42	2	73.7	66.7
女	40～49歳	1,151	262	1,147	262	4	-	2	-	50.0	-
	50～59	1,639	306	1,616	302	23	4	14	1	60.9	25.0
	60～69	1,860	154	1,818	154	42	-	32	-	76.2	-
	70～	1,297	43	1,235	43	62	-	50	-	80.6	-
	計	5,947	765	5,816	761	131	4	98	1	74.8	25.0
合計	8,197	945	8,009	938	188	7	140	3	74.5	42.9	

2-2-6-d-18 肝臓検診実施結果(B型肝炎ウイルス検査)

性別	年齢区分	受診者数		異常が認められない者		要精検者		精検受診者		精検受診率 (%)	
		すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診
男	40～49歳	198	55	196	55	2	-	1	-	50.0	-
	50～59	405	67	395	66	10	1	6	-	60.0	-
	60～69	827	40	809	37	18	3	8	2	44.4	66.7
	70～	820	18	809	17	11	1	6	1	54.5	100.0
	計	2,250	180	2,209	175	41	5	21	3	51.2	60.0
女	40～49歳	1,151	262	1,136	257	15	5	6	3	40.0	60.0
	50～59	1,639	306	1,603	302	36	4	22	3	61.1	75.0
	60～69	1,860	154	1,828	154	32	-	22	-	68.8	-
	70～	1,297	43	1,284	43	13	-	7	-	53.8	-
	計	5,947	765	5,851	756	96	9	57	6	59.4	66.7
合計	8,197	945	8,060	931	137	14	78	9	56.9	64.3	

精 密 検 査 結 果 内 訳											
慢性肝炎		肝硬変		肝がん		肝がん疑い		その他		無症候性キャリア	
すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-
11	-	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-
12	-	4	-	-	-	-	-	2	-	2	-
27	-	7	-	1	1	-	-	4	-	3	1
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
6	1	2	-	-	-	-	-	3	-	3	-
17	-	2	-	1	-	-	-	2	-	10	-
24	-	5	-	2	-	-	-	7	-	12	-
47	1	9	-	3	-	-	-	14	-	25	-
74	1	16	-	4	1	-	-	18	-	28	1

精 密 検 査 結 果 内 訳											
慢性肝炎		肝硬変		肝がん		肝がん疑い		その他		無症候性キャリア	
すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診	すこやか検診	集団検診
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	-
2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	2
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	3	-
5	1	1	-	-	-	-	-	4	-	11	2
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
3	-	1	-	-	-	-	-	3	-	15	3
4	-	-	-	-	-	-	-	6	-	12	-
4	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-
15	-	1	-	-	-	1	-	10	-	30	6
20	1	2	-	-	-	1	-	14	-	41	8

2-2-6-d-19 すこやか歯科検診受診状況

区 分	平成12年度	平成13年度	平成14年度	平成15年度	
受診者数	2,078	2,043	2,260	2,504	
う歯有病者数	1,279	1,189	1,172	1,329	
う歯有病者率(%)	61.5	58.2	51.9	53.1	
う歯 本数	未処置歯本数	4,122	3,731	3,478	3,980
	処置歯本数	26,991	27,929	30,324	33,947
喪失歯本数	3,602	4,119	5,690	5,343	
1人平均う歯本数	16.7	17.5	17.5	17.3	
異常なし	193	178	196	153	
要指導	166	96	125	97	
要精検	1,719	1,769	1,939	2,254	

2-2-6-d-20 聴力検診実施結果

性別	年齢区分	受診者数	検 査 結 果 内 訳			
			異常なし	軽度難聴	中度難聴	高度難聴
男	65～69歳	391	321	57	9	4
	70～74	500	387	89	20	4
	計	891	708	146	29	8
女	65～69歳	650	576	61	9	4
	70～74	797	639	131	22	5
	計	1,447	1,215	192	31	9
合 計		2,338	1,923	338	60	17

注:すこやか検診のみ

2-2-6-e 女性の健康づくり推進事業

18～39歳で職場や学校等で健康診査を受ける機会のない女性を対象に、集団検診の会場で基本健康診査を行っている。

2-2-6-e-1 年次推移

年度区分	総数	18～19歳	20～29歳	30～39歳
平成13年度	1,154	4	235	915
平成14年度	1,597	4	285	1,308
平成15年度	1,717	2	289	1,426

2-2-6-e-2 基本健康診査年齢階級別総合判定結果 (平成15年度)

年齢区分	受診者数	異常認めず	要指導	要医療
18～19歳	2	-	2	-
20～29歳	289	50	182	57
30～39歳	1,426	188	951	287
計	1,717	238	1,135	344

2-2-6-e-3 基本健康診査(血圧値)

年齢区分	受診者数	正常血圧	境界血圧	高血圧			計	検査せず
		最大139mmHg以下 and 最小89mmHg以下	140～159mmHg or 90～94mmHg	160～179mmHg or 95～99mmHg	180～199mmHg or 100～109mmHg	200mmHg～ or 110mmHg～		
18～19歳	2	2	-	-	-	-	-	-
20～29	289	287	2	-	-	-	-	-
30～39	1,426	1,394	27	4	1	-	5	-
計	1,717	1,683	29	4	1	-	5	-

2-2-6-e-4 基本健康診査(肥満度)

年齢区分	受診者数	やせすぎ 10%未満	やせぎみ 10%～25%未満	ふつう 25%～75%未満	ふとりぎみ 75%～90%未満	ふとりすぎ 90%以上	検査せず
18～19歳	2	-	-	1	-	1	-
20～29	289	39	67	143	23	17	-
30～39	1,426	250	396	634	77	69	-
計	1,717	289	463	778	100	87	-

肥満度は厚生労働省「肥満とやせの判定表・図」による。

2-2-6-e-5 基本健康診査(尿検査)

年齢区分	受診者数	尿 検 査								
		蛋 白			糖			潜 血		
		(-) (±)	(+) 以上	検 査 せ ず	(-) (±)	(+) 以上	検 査 せ ず	(-) (±)	(+) 以上	検 査 せ ず
18 ~ 19 歳	2	2	-	-	2	-	-	2	-	-
20 ~ 29	289	283	6	-	289	-	-	255	34	-
30 ~ 39	1,426	1,408	17	1	1,421	4	1	1,250	174	1
計	1,717	1,693	23	1	1,712	4	1	1,507	208	1

2-2-6-e-6 基本健康診査(総コレステロール)

年齢区分	受診者数	低下 149 mg/dℓ 以下	正常 150 ~ 199 mg/dℓ	境 界		増加 240 mg/dℓ 以上	検 査 せ ず
				a 200 ~ 219 mg/dℓ	b 220 ~ 239 mg/dℓ		
18 ~ 19 歳	2	1	1	-	-	-	-
20 ~ 29	289	53	179	31	14	12	-
30 ~ 39	1,426	216	861	221	81	45	2
計	1,717	270	1,041	252	95	57	2

2-2-6-e-7 基本健康診査(肝機能)

年齢区分	受診者数	所 見			
		異常認めず	要 指 導	要 医 療	検 査 せ ず
18 ~ 19 歳	2	2	-	-	-
20 ~ 29	289	275	8	5	1
30 ~ 39	1,426	1,370	37	17	2
計	1,717	1,647	45	22	3

2-2-6-e-8 基本健康診査(貧血)

年齢区分	受診者数	所 見			
		異常認めず	要 指 導	要 医 療	検 査 せ ず
18 ~ 19 歳	2	1	1	-	-
20 ~ 29	289	220	62	6	1
30 ~ 39	1,426	1,061	318	45	2
計	1,717	1,282	381	51	3

2-2-6-f 健康度評価事業

平成15年度、試行的に、基本健康診査(集団検診)会場において、健康度評価事業¹を行った。受診者に健康度チェック票(“健増くん”²と呼称)を記入してもらい、健診終了後、当日得られる健診結果をふまえて保健師と管理栄養士が個別指導を行い、日常生活を健康づくりの視点から見直し、金沢市が行っている各種健康づくり事業の紹介や各自が決めた健康づくりの目標への取り組みを支援した。

実施施設名	開設回数	被指導人員
元町福祉保健センター	10	708

1平成12年度の老人保健事業第4次計画に取り入れられた。「生活習慣病予防対策としての保健サービスを、対象者個人個人の必要性に応じて計画的かつ総合的に提供する観点から生活習慣行動等を把握し基本健康診査の結果とあわせて行なう総合的な評価事業」

2国が定めた健康度評価票(A票)をもとに、「健康意識」、「1年間の健康づくりの目標」等を加えて金沢市で作成した健康度チェック票(A3サイズ、二枚複写)。市民の健康増進を願って、健(康)増(進)くんと命名した。この健康度チェック票は今後の生活習慣の改善や健康づくりの目標の達成への支援ができるように本人と福祉保健センターが一部ずつ保管。

2-2-7 機能訓練事業

昭和62年度より機能訓練事業として石川県脳卒中リハビリテーション推進協議会(石川県長寿生きがいセンター寿康苑で実施)へ委託実施。平成6年11月より駅西福祉保健センターで、また、平成8年10月より泉野福祉保健センターで平成10年11月より元町福祉保健センターで送迎は、リフトバスを利用して週2回実施してきた。平成14年度からは、駅西福祉保健センターに統合し実施。介護保険の導入後は利用者が減少し、平成15年9月末をもってセンターでの訓練は終了した。

2-2-7-a 機能訓練(施設別)

(平成15年度)

実施施設名	実施回数	被指導人員		従事者延人員						合計
		実人員	延人員	医師	理学療法士	作業療法士	保健師	看護師	その他	
駅西福祉保健センター	4	3	10	-	-	4	6	-	-	10
寿康苑	48	40	1,174	48	48	-	-	96	96	288
計	52	43	1,184	48	48	4	6	96	96	298

2-2-7-b 機能訓練(年齢別)

(平成15年度)

年齢区分	駅西福祉保健センター		寿康苑		総計	
	実人員	延人員	実人員	延人員	実人員	延人員
40～64歳	3	10	10	224	13	234
65～69歳	-	-	12	459	12	459
70歳以上	-	-	18	491	18	491
計	3	10	40	1,174	43	1,184

2-2-8 総合健康センター及び健康を守る市民の会

2-2-8-a 総合健康センター事業

		開催回数	参加人数
やせるためのヘルシーダイエット教室		10回×2コース	20人×2コース
薬草教室		2回	1回目:51人、2回目:47人
からだに美味しい栄養教室		3回	1回目:12人、2回目:16人、3回目:26人
歩いてみまっし金沢		2回	1回目:26人、2回目:54人
すこやかテレフォン		自動テープ案内	
健康相談(参加人数)	専門医	1回/月	整形外科(70人)、内科(47人)、ストレス(19人)、眼科(22人)
			婦人科(17人)、歯科(22人)、耳鼻科(20人)
	栄養士		栄養相談(26人)
	保健師		介護相談(22人)

2-2-8-b 健康を守る市民の会事業

2-2-8-b-1 自主事業

いきいき健康まちづくり	モデル事業	15地区
	自主活動	2地区
モデル地区以外の地域事業		健康教室・体力づくり教室・減塩食教室
スリム&ヘルシー教室		年3回×3年継続、4地区
ヘルシーウォーキングデー		年1回 68人
ミニ健康フェア		年2地区開催 330人
健康づくりフェア		年1回 2,210人
創立記念式典		年1回
殺虫剤散布		
健康推進委員 ¹ 「健康講座」(研修会)		年3回(6-8月) 278人
運動普及推進員育成 ²		年9回(5-3月)
「明るいかなざわ」発行、配布		年2回

2-2-8-b-2 受託事業

	開催回数	参加人数
高齢者筋力向上トレーニング	12回	27人
高齢者体力づくり教室	40回	37人
高齢者OBクラブ(大手門健康クラブ)	46回	23人
森林浴教室	1回	46人
糖尿食教室	4回	20人
高齢者専門指導運動普及推進員 ³ 養成講座	6回コース	25人

¹健康推進員(2,269人)

²運動普及推進員(263人)

³高齢者対応にレベルアップ

2-2-9 在宅要介護者歯科保健推進事業

年 齢	14年度	15年度	問 題 な し	要 指 導	要 観 察	要 治 療	延 人 数 (重 複 計 上)					
							計	歯 周 疾 患	う 歯	補 綴	義 歯	そ の 他
64歳以下	8	2	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-
65～74歳	10	4	2	-	-	2	3	-	1	-	2	-
75～84歳	14	19	9	-	-	10	12	2	1	-	9	-
85歳以上	6	11	6	-	-	5	5	-	-	-	5	-
計	38	36	17	1	-	18	21	2	3	-	16	-

2-2-10 一般健康相談(希望者健診)

2-2-10-a 目的別受診者状況(実数) (平成15年度)

区分	受診者数	事業所定期	進学	就職	その他
総数	1,308	1,156	38	85	29
泉野	351	311	16	18	6
元町	356	318	8	22	8
駅西	601	527	14	45	15

2-2-10-b 検査項目別受診者状況(延べ数)

区分	受診者数	胸部X線検査		検尿	血圧	心電図	聴覚	肺機能
		直接撮影	間接撮影				オーディオ	
総数	1,313	28	1,157	1,296	1,291	488	768	77
泉野	351	9	311	350	349	123	179	26
元町	356	5	302	352	348	142	210	23
駅西	606	14	544	594	594	223	379	28

血液学的検査			血清学的検査			生化学的検査		
血算	赤沈	その他	梅毒	H B s	その他	肝機能	脂質	その他
668	25	76	7	18	14	663	673	677
146	11	2	3	4	5	142	143	144
179	9	32	2	4	3	176	183	175
343	5	42	2	10	6	345	347	358

2-3 特定疾患・疾病対策

2-3-1 在宅難病患者地域支援対策推進事業

平成10年度から「難病特別対策推進事業」が実施され、これを受けて在宅難病患者地域支援対策推進事業を開始した。患者・家族の療養相談会、面接・電話・訪問相談等、難病患者の在宅療養を支援している。毎年重点疾患を決め、相談会で情報交換や必要な最新情報の提供を行なうと共に、交流会も随時開催してきた。本年度は難病全般に係わる相談会と炎症性皮膚疾患をテーマとして講演会および療養相談会を開催した。

	療養相談会を行った疾患と回数
平成10年度	パーキンソン病(1)
平成11年度	パーキンソン病(1)、炎症性腸疾患(2)
平成12年度	パーキンソン病(2)、炎症性腸疾患(2)、後縦靭帯骨化症(3)
平成13年度	パーキンソン病(2)、炎症性腸疾患(2)、後縦靭帯骨化症(2)
平成14年度	全身性エリテマトーデス(6)

平成11年にパーキンソン病友の会、炎症性腸疾患友の会、また平成13年には後縦靭帯骨化症(OPLL)友の会が結成された。

2-3-1-a 講演会・医療(療養)相談会 2開設

実施年月日	平成15年9月27日	金沢市保健所 健康ホール
テマ	「知っておきたいこと聞いておきたいこと～地域で自分らしく生きるために～」	
講師	石川県立看護大学老年看護学助教授 佐藤 弘美 氏 石川県健康福祉部健康推進課主事 中田 雄士 氏	
内容	平成10～14年度に療養相談会を実施した5疾患(パーキンソン病、潰瘍性大腸炎、クローン病、後縦靭帯骨化症、全身性エリテマトーデス)の患者及び家族を対象に特定疾患全般及び制度やサービスに関する講演会を実施。	
参加人数	44名(患者25名、家族14名 他5名)	

実施年月日	平成15年11月15日	松ヶ枝福祉会館
テマ	「強皮症、皮膚筋炎及び多発性筋炎との上手なつきあい方」	
講師	金沢大学大学院医学系研究科(皮膚科学)教授 竹原 和彦 氏	
内容	強皮症、皮膚筋炎及び多発性筋炎の患者及び家族を対象に講演会・療養相談会を実施。	
参加人数	48名(患者31名、家族17名)	

2-3-1-b 在宅難病患者地域支援連絡会

実施年月日	平成16年2月10日	泉野福祉保健センター
助言者	金沢大学大学院医学系研究科(神経内科学)助教授 駒井 清暢 氏	
内容	神経難病及び神経難病のケアに関する講演及び難病事業特別対策事業の一部改正に関する講話、事例検討。	
参加人数	81名(介護支援専門員)	

2-3-1-c 相談事業

区 分	総 数	泉 野	元 町	駅 西
相 談 件 数 (訪 問)	118 (30)	40 (8)	48 (18)	30 (4)

* ()内は訪問相談件数を再掲

2-3-1-d 難病患者等居宅支援事業

原因が不明で治療法が確立されていない、在宅の難病患者に対して次の事業を実施している。

項 目	平成13年度	平成14年度	平成15年度
ホームヘルプサービス(実人員)	1 人	1 人	1 人
短期入所サービス(実人員)	-	-	-
日常生活用具給付(実人員)	-	-	2

2-3-2 骨髄提供希望者登録推進事業

- ・平成9年12月より、保健所を窓口に登録受付業務を開始。
- ・平成13年8月より、石川県赤十字血液センターの協力のもと、移動献血併行型骨髄ドナー登録事業を開始。

骨髄提供希望者登録数(人)

	平成13年度	平成14年度	平成15年度
保健所開設時	4	10	6
移動献血併行	35	67 (19か所)	43 (17か所)
集団登録会	13	19 (2か所)	24 (1か所)
計	52	96	73

移動献血併行型については、公的機関および民間事業所等で実施
 集団登録会……………10/11 全国ドナー登録会(第12回全国ボランティアフェスティバル
 いしかわに併せて石川県産業展示館で実施)

2-3-3 ウイルス性肝炎相談事業

対 象 年 度	平成14年度	平成15年度
40 歳 以 上	11	15
40 歳 未 満		6
電 話 相 談 数	19	24

* 40歳以上は平成14年5月開始

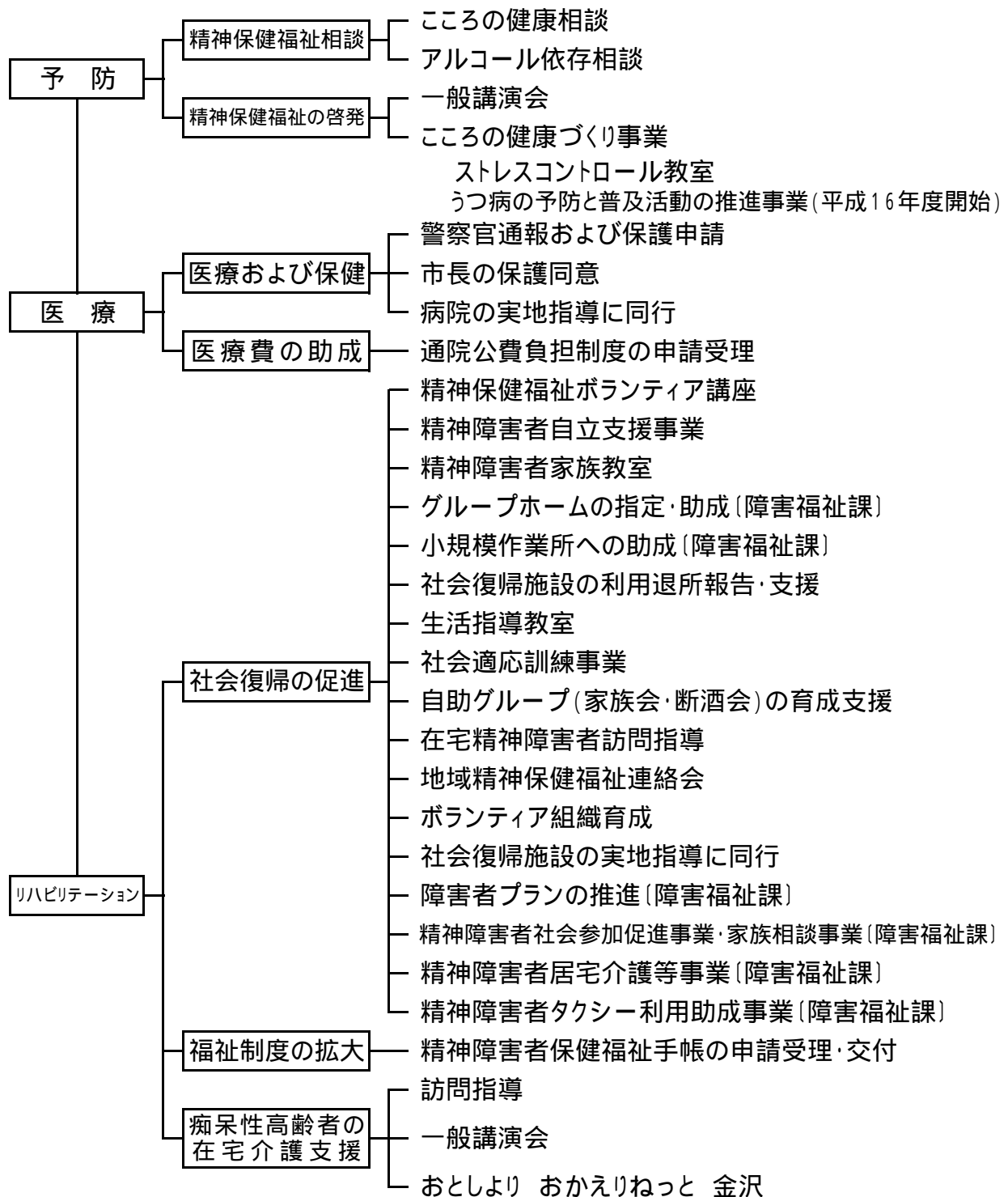
* 40歳未満は平成15年11月開始

2-4 精神保健福祉

精神保健福祉事業では、精神障害者の社会復帰の促進を図るとともに、一般市民の心の健康づくりや高齢化社会に伴う高齢者の心の相談等を目的に、各種健康相談や健康教育を実施している。

また、地域の精神保健福祉の諸問題について、関係機関が連携し、精神保健福祉活動の推進を図ることを目的に地域精神保健福祉連絡会を開催している。

2-4-1 精神保健福祉対策の体系



2-4-2 精神保健福祉相談

区 分	面 接 相 談									電 話 相 談 延 人 員	連 絡 延 人 員
	実 人 員	(再 掲) 延 人 員									
		高 齢 者 精 神 保 健	社 会 復 帰	ア ル コ ー ル	思 春 期	薬 物	心 の 健 康 づ く り	そ の 他	計		
平成14年度	294	95	497	17	7	-	21	83	720	1,419	622
平成15年度	354	43	435	24	3	-	29	148	682	2,020	847
泉 野	113	8	196	3	-	-	9	4	220	627	201
元 町	124	30	107	3	3	-	3	82	228	704	203
駅 西	117	5	132	18	-	-	17	62	234	689	443

2-4-3 精神訪問指導

区 分	実 人 員	延 人 員	(再 掲) 延 人 員				
			高 齢 者 精 神 保 健	社 会 復 帰	ア ル コ ー ル	薬 物	そ の 他
平成14年度	198	580	68	450	16	4	42
平成15年度	222	587	82	415	12	-	78
泉 野	75	142	26	95	6	-	15
元 町	87	261	34	211	2	-	14
駅 西	60	184	22	109	4	-	49

2-4-4 社会復帰相談指導事業(グループワーク)

区 分	開 設 回 数	実 人 員	(再 掲) 実 人 員							延 人 員
			社会復帰した者			中止した者			継 続 し て い る 者	
			就 労	家事、家業 (手伝いを含む)	そ の 他	再 入 院	死 亡	そ の 他		
平成14年度	133	43	2	1	4	-	-	3	33	816
平成15年度	123	27	-	-	3	-	1	6	17	512
泉 野	41	13	-	-	3	-	-	4	6	174
元 町	46	9	-	-	-	-	-	2	7	239
駅 西	36	5	-	-	-	-	1	-	4	99

2-4-5 精神障害者社会適応訓練事業

区 分	登 録 事 業 所 数	訓 練 実 施 事 業 所 数	訓 練 対 象 者 数	(再 掲) 訓 練 対 象 者						継 続 中
				訓練を終了した者			訓練を中止した者			
				就 労	家 庭 復 帰	そ の 他 作 業 所 等	再 入 院	施 設 入 所	そ の 他	
平成14年度	40	23	51	3	-	1	2	-	5	40
平成15年度	49	32	67	8	-	5	1	3	2	48
泉 野	21	14	28	4	-	2	-	3	-	19
元 町	17	13	28	1	-	1	1	-	2	23
駅 西	11	5	11	3	-	2	-	-	-	6

2-4-6 普及啓発活動

区 分	開設数	参加者数	泉 野		元 町		駅 西	
			開設数	参加数	開設数	参加数	開設数	参加数
精神保健講演会等	7	271	3	80	3	157	1	34
ストレスコントロール教室	12	243	4	92	4	59	4	92
こころの健康フェスタ	1	227	* こころの健康フェスタ、家族教室、自立支援教室 精神保健ボランティア講座は3福祉保健センター の合同事業					
家族教室	8	118						
自立支援教室	5	163						
精神保健ボランティア講座	8	137						
合 計	41	1,159						

2-4-7 精神障害者家族会等の育成

精神障害者の自立と社会復帰を促進するため、金沢市地域精神障害者家族連合に運営費を補助し、各小規模作業所には運営の補助金を交付し援助している。

また、福祉保健センターでは、相談・訪問を通して精神障害者および家族等への支援を続けている。

名 称	所 在 地	定員	設 置 主 体	開設年
ことじ作業所	末町9 - 47 - 17	19	ことじ家族会	昭和59年
泉 の 家	城南2 - 43 - 9 つばめ荘	19	社会復帰の会 泉の家	昭和62年
共同作業所 鳴和の里	春日町11 - 2	19	鳴和の里家族会	平成5年
クリエーションけやき	藤江北1 - 113	19	家族会 けやきの森	平成9年
配食センター いずみの弁当	泉野町1 - 1 - 25	19	泉の会家族会	平成10年
小規模通所授産施設 鳴和の里	春日町11 - 2	19	社会福祉法人すぎな福祉会	平成15年
キャンワーク	黒田町1 - 95	19	NPO 法人 KMC	平成16年

* 鳴和の里は平成15年4月、共同作業所から小規模通所授産施設に認可される。

2-4-8 地域精神保健福祉連絡会

平成4年度から精神障害者の社会復帰を促進し、地域で支援するために医療・保健・福祉等の関係機関と情報交換を行い相互の事業の理解を深め、協力支援体制について検討を行うことを目的に年1回開催している。

実施年月日	平成15年12月18日	金沢市保健所 健康ホール
テ ー マ	「地域の住まう」をテーマに、福祉保健センターの事例紹介、医療機関の取り組みを公表し、意見交換を行った。」	
参加人数	精神科医療機関、各種団体の代表者 17名	

2-4-9 組織育成

区 分	合 計	泉 野	元 町	駅 西
家 族 会	32	17	12	3
当 事 者 会	1	-	1	-
断 酒 会	1	-	-	1
社会適応訓練協力事業所支援	168	59	61	48
作 業 所 支 援	51	34	15	2
ボランティアグループ支援	11	10	1	-
合 計	264	120	90	54

2-4-10 精神保健福祉法に基づく処理件数

区分	13年度	14年度	15年度	泉 野	元 町	駅 西
法23条診察及び保護申請	3	2	0	0	0	0
法24条警察官の通報	10	10	14	5	6	3
法25条検察官の通報	1	3	0	0	0	0
法27条の2指定医の診察	0	0	1	1	0	0
法29条措置入院	8	10	7	1	6	0
法29条の4措置入院解除	5	12	9	3	6	0
法34条移送制度による医療保護入院	0	4	1	0	1	0
法21条市長・保護義務者	21	24	34	5	18	11

2-4-11 精神障害者保健福祉手帳交付状況

区 分	合 計
13 年 度	683
14 年 度	832
15 年 度	990
1 級	185
2 級	650
3 級	155

2-5 医療費助成等

2-5-1 母子

2-5-1-a 育成医療給付(児童福祉法第20条)

身体に障害のある児童(18歳未満)に対し、生活の能力を得るために必要な医療の給付を行うものである。

区分	総数	肢体不自由	視覚障害	聴覚障害	音声言語障害	心臓障害	腎臓障害	その他の内部障害	ヒト免疫不全ウイルスによる免疫機能障害
平成13年度	248	69	33	10	61	38	11	26	-
平成14年度	204	48	22	12	58	24	3	37	-
平成15年度	226	29	27	18	50	40	4	58	-

2-5-1-b 未熟児養育医療給付(母子保健法第20条)

入院養育の必要なものに対して医療給付を行うものであり、対象は出生体重が2,000グラム以下及び出生後の生活力が特に薄弱な新生児。

区分	総数	1,000g以下	1,001g~1,500g	1,501g~2,000g	2,001g~2,500g	2,501g以上
平成13年度	86	11	22	38	11	4
平成14年度	82	10	17	36	9	10
平成15年度	99	19	25	36	9	10

2-5-1-c 乳幼児医療費助成(乳幼児の医療費助成に関する条例)

医療機関で治療を受けた乳幼児について、1か月の治療費(保険診療にかかる自己負担額)の合計のうち1,000円を超える額を助成する。

対象年齢は、平成14年10月から、入院・通院とも就学前まで拡大。

(平成15年度)

区分	助成人数		延件数
	実人数	25,657	
計		40,289	254,168
0歳児		6,575	40,653
1歳児		6,747	46,311
2歳児		6,522	40,749
3歳児		6,277	42,690
4歳児		5,956	38,715
5歳児		5,297	32,682
6歳の未就学児		2,915	12,368

2-5-2 特定疾患

2-5-2-a 特定疾患医療給付申請者数状況

番号	疾患名	性別	12	13	14	平成15年度						
						~19歳	20~29	30~39	40~49	50~59	60~	
1	ベーチェット病	男	22	23	25	23	1	2	6	3	6	5
		女	36	37	39	35	2	3	2	4	9	15
2	多発性硬化症	男	7	7	12	8	-	1	1	1	3	2
		女	31	34	34	33	-	4	5	5	11	8
3	重症筋無力症	男	11	14	14	15	-	3	1	2	3	6
		女	29	31	32	33	1	2	5	5	12	8
4	全身性エリテマトーデス	男	19	18	21	19	-	1	4	3	4	7
		女	166	175	181	174	6	19	32	38	36	43
5	スモソン	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	3	3	3	3	-	-	-	-	1	2
6	再生不良性貧血	男	24	24	26	27	6	3	4	2	4	8
		女	26	30	31	31	1	3	5	4	8	10
7	サルコイドーシス	男	28	29	29	29	-	6	7	5	4	7
		女	45	46	57	61	-	1	4	6	16	34
8	筋萎縮性側索硬化症	男	13	16	19	18	-	-	-	1	2	15
		女	12	10	11	11	-	-	-	-	5	6
9	強皮症・皮膚筋炎及び多発性筋炎	男	15	17	16	16	1	-	-	3	4	8
		女	70	79	96	96	1	5	6	9	26	49
10	特発性血小板減少性紫斑病	男	34	35	32	33	11	4	2	1	2	13
		女	89	91	77	70	5	5	16	7	8	29
11	結節性動脈周囲炎	男	8	9	10	10	-	-	-	-	3	7
		女	10	11	15	14	1	2	2	2	1	6
12	潰瘍性大腸炎	男	121	141	150	147	7	30	43	37	12	18
		女	124	138	152	151	8	25	40	24	22	32
13	大動脈炎症候群	男	2	2	2	2	-	-	-	-	1	1
		女	24	24	25	24	-	2	1	2	6	13
14	ピュルガー病	男	36	36	34	31	-	1	2	3	10	15
		女	6	4	3	3	-	-	-	1	-	2
15	天疱瘡	男	6	6	6	9	-	-	1	1	2	5
		女	1	3	3	5	-	-	-	1	1	3
16	脊髄小脳変性症	男	40	44	46	31	-	-	4	2	8	17
		女	31	33	38	32	-	1	3	2	10	16
17	クローン病	男	48	56	64	61	3	18	23	9	5	3
		女	29	31	32	32	3	9	9	3	5	3
18	難治性の肝炎のうち劇症肝炎	男	-	1	2	1	-	-	1	-	-	-
		女	1	1	2	1	-	1	-	-	-	-
19	悪性関節リウマチ	男	8	9	10	10	-	-	2	-	3	5
		女	12	9	11	9	-	-	-	-	5	4
20	パーキンソン病	男	54	55	57	59	-	-	1	-	8	50
		女	97	106	114	112	-	-	-	1	10	101
21	アミロイドーシス	男	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1
		女	3	4	4	3	-	-	-	1	1	1
22	後縦靱帯骨化症	男	125	139	145	114	-	-	1	6	15	92
		女	85	97	98	80	-	-	1	2	10	67
23	ハンチントン舞蹈病	男	3	4	4	4	-	-	1	-	3	-
		女	4	4	4	3	-	-	-	-	1	2

番号	疾患名	性別	12	13	14	平成15年度						
						~19歳	20~29	30~39	40~49	50~59	60~	
24	ウィリス動脈輪閉塞症	男	18	18	18	17	4	2	1	1	5	4
		女	24	26	26	26	4	2	5	3	6	6
25	ウェゲナー肉芽腫症	男	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
		女	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-
26	特発性拡張型(うっ血型)心筋症	男	17	15	21	24	-	-	3	4	3	14
		女	8	6	8	9	-	-	1	-	2	6
27	シャイ・ドレーガー症候群	男	1	2	4	19	-	-	-	2	2	15
		女	1	1	1	8	-	-	-	-	1	7
28	表皮水疱症	男	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-
29	膿疱性乾癬	男	1	2	2	1	-	-	1	-	-	-
		女	2	3	3	4	1	-	1	-	-	2
30	広範脊柱管狭窄症	男	5	6	2	5	-	-	-	1	1	3
		女	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1
31	原発性胆汁性肝硬変	男	10	11	11	12	-	-	-	1	4	7
		女	60	63	63	59	-	-	3	2	17	37
32	重症急性膵炎	男	3	2	3	1	-	-	-	1	-	-
		女	2	1	4	1	-	-	-	-	-	1
33	特発性大腿骨頭壊死症	男	19	25	28	21	-	1	2	4	8	6
		女	17	19	23	24	-	1	3	3	3	14
34	混合性結合組織病	男	1	2	1	1	-	-	-	-	-	1
		女	15	17	20	22	2	3	4	2	8	3
35	原発性免疫不全症候群	男	5	5	5	5	4	1	-	-	-	-
		女	2	1	2	2	1	1	-	-	-	-
36	特発性間質性肺炎	男	6	5	3	6	-	-	-	-	1	5
		女	11	11	10	8	-	-	-	-	2	6
37	網膜色素変性症	男	26	26	26	23	-	-	1	1	6	15
		女	21	20	22	23	-	-	2	1	4	16
38	プリオン病	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1
39	原発性肺高血圧症	男	-	2	2	2	1	-	1	-	-	-
		女	-	1	2	1	-	-	1	-	-	-
40	神経線維腫症	男	2	1	3	3	1	-	-	-	2	-
		女	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-
41	亜急性硬化性全脳炎	男	2	1	2	2	2	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	バット・キアリ症候群	男	1	3	2	1	-	-	-	-	-	1
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	特発性慢性肺血栓塞栓症	男	-	1	1	1	-	-	-	-	-	1
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44	ライソゾーム病(ファブリー病含む)	男	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45	副腎白質ジストロフィー	男	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計			1,847	1,986	2,112	2,023	78	162	266	223	382	912
対前年度伸率			107	108	106	96						

2-5-2-b 小児慢性特定疾患医療給付申請者数(疾病・年齢階級別)

区 分	13年度	14年度	15年度	再 掲									
				泉野	元町	駅西	0歳	1～2	3～4	5～9	10～14	15～19	
1 悪性新生物	(9) 88	(11) 86	(7) 88	(1) 34	(2) 20	(4) 34	(1) 1	(2) 2	(1) 7	(2) 25	(1) 28	- 25	
2 慢性腎疾患	(18) 193	(14) 189	(17) 177	(8) 73	(6) 63	(3) 41	- -	(1) 6	(3) 12	(10) 47	- 53	(3) 59	
3 ぜんそく	(212) 848	(195) 845	(131) 734	(49) 244	(34) 186	(48) 304	- -	(41) 53	(64) 178	(24) 489	(1) 10	(1) 4	
4 慢性心疾患	(38) 319	(31) 316	(38) 346	(17) 146	(7) 89	(14) 111	(20) 20	(10) 56	(2) 49	(5) 107	(1) 69	- 45	
5 内分泌疾患	(15) 108	(13) 114	(14) 110	(9) 55	(3) 25	(2) 30	(2) 2	(1) 5	(2) 9	(3) 19	(4) 52	(2) 23	
6 膠原病	(1) 9	- 8	(1) 7	- 5	- 1	(1) 1	- -	- -	- -	- 1	- 1	(1) 5	
7 糖尿病	(3) 23	(2) 20	(1) 18	- 8	- 2	(1) 8	- -	- -	- 1	- 1	(1) 9	- 7	
8 先天性代謝異常	(2) 19	(4) 24	(2) 26	- 9	(1) 8	(1) 9	- -	(1) 5	(1) 2	- 6	- 8	- 5	
9 血友病等血液疾患	(3) 18	(3) 17	(6) 20	- 7	(1) 2	(5) 11	- -	(2) 5	(2) 3	(1) 6	(1) 6	- -	
10 神経・筋疾患	(3) 3	- 3	(1) 3	- -	(1) 2	- 1	- -	- 2	- -	- -	(1) 1	- -	
総 数	(304) 1,628	(273) 1,622	(218) 1,529	(84) 581	(55) 398	(79) 550	(23) 23	(58) 134	(75) 261	(45) 701	(10) 237	(7) 173	

注:()内に初回申請者数を再掲

2-5-2-c 特定疾患治療助成金

「特定疾患治療助成事業」として、特定疾患の治療に要する経費の一部助成金支給基準に基づき、特定疾患患者(45疾患)と小児慢性特定疾患(10疾患)の患者に対し、年額15,000円を支給している。

項 目	平成13年度	平成14年度	平成15年度
特定疾患治療助成受給者	2,022 人	1,793 人	2,002 人

2-5-3 通院医療費公費負担利用状況(精神保健福祉法第32条)

区 分	合 計
13 年 度	2,414
14 年 度	2,478
15 年 度	2,982

(各年度は6月30日現在)

2-5-4 更生医療給付(身体障害者福祉法第19条)

日常生活を容易にする等を目的に、障害を除去または軽減し障害者の更生のために必要な医療を給付する。

対象医療	人工血液透析、ペースメーカー植え込み術等
助成額	医療保険による医療費の自己負担額
給付方法	現物給付
受給者数	937人(平成16年4月1日現在)

2-5-5 心身障害者医療助成事業(老人等の医療費の助成に関する条例)

2-5-5-a 65歳未満

対象者	身体障害者1～3級及び療育手帳A、療育手帳B(入院のみ)の所持者もしくはIQ35以下の者(一部所得制限)
助成額	医療保険による医療費の自己負担額
助成方法	現物給付方式(一部償還払い方式)
助成対象者	4,599人(平成16年4月1日現在)
予算額	689,746千円

2-5-5-b 65歳以上

対象者	身体障害者1～3級、身体障害者4級の言語障害・音声障害、身体障害者4級の下肢障害の一部及び療育手帳A・Bの所持者もしくはIQ35以下の者
助成額	老人保健法による一部負担金の金額
助成方法	償還払い方式
助成対象者	6,239人(平成16年4月1日現在)
予算額	529,254千円

2-5-6 老人保健法による医療費の給付(老人保健法第25条)

対象者 本市に居住し、医療保険加入者であること(生活保護者を除く)
 ・75歳以上の者
 (ただし、平成14年9月30日に70歳以上の者は、引き続き老人保健の対象となる)
 ・65歳～74歳までの者で政令で定める程度の障害の状態にある者
 (身体障害者障害程度:1～3級、4級の音声もしくは言語機能障害または下肢障害の1号、3号、4号等)

給付内容 医療費総額から一部負担金を控除した額

一部負担金 原則として医療費の1割(一定以上所得者については2割)
 医療費の患者負担が限度額を超える場合、申請により払戻される

患者負担限度額(月額)

区 分	外 来 の 自 己 負 担 限 度 額	入 院 及 び 世 帯 の 自 己 負 担 限 度 額
一定以上所得者	40,200円	72,300円 + 1% (多数該当 40,200円)
一 般	12,000円	40,200円
低 所 得	8,000円	24,600円
低 所 得		15,000円

平成16年度老人保健費特別会計予算内訳

(単位:千円)

歳 入		歳 出	
区 分	金 額	区 分	金 額
基金交付金	26,411,414	総 務 費	67,023
国庫支出金	10,166,526	医 療 費	41,580,000
県支出金	2,540,330	医 療 諸 費	139,000
繰入金	2,615,152	審 査 料 費 等	
諸収入	53,101	公 債 費	500
合 計	41,786,523	合 計	41,786,523

2-5-7 金沢市単独事業による老人医療費助成

2-5-7-a 69歳医療費助成(老人等の医療費の助成に関する条例)

平成15年3月31日で制度廃止(16年度は経過措置分)

助成額 自己負担額から老人保健法の規定による一部負担金相当額を控除した額

予算額 4,000千円

2-5-7-b 65歳以上の者で3ヵ月以上寝たきり、又は重度の痴呆の状態にある者(老人等の医療費の助成に関する条例)

助成額 老健法の対象外の者は自己負担額の全額
老健法の対象者は一部負担金相当額

助成対象者 212人

予算額 13,000千円

2-5-7-c はり・きゅう・マッサージ施術助成

70歳以上の者、65歳以上の老人保健法対象者に、施術1回あたり1,200円の助成

予算額 26,630千円

2-5-8 ひとり親家庭等医療費助成事業(老人等の医療費の助成に関する条例)

制度の開始 平成15年1月1日(旧ひとり親家庭医療費助成 平成14年12月廃止)

対象者 18歳に達した最初の3月末までの児童を養育している配偶者のいない父母及びその児童、父母のいない児童(*所得制限有り)

助成額 保険適用の医療費の自己負担額から一部負担金(月額1,000円)の額を差し引いた額(附加給付金及び高額療養費は除く)

助成対象者 5,752人(平成16年4月1日現在)

予算額 42,000千円

2-6 栄養改善

地域住民の食生活改善を図ることを目的として、健康づくりのための食事や病態別の食事をはじめ、高齢者、妊産婦、乳幼児等の栄養に関する相談指導に応じている。

また、給食施設の栄養・調理担当者等に対しては、栄養効果の十分な給食の実施や栄養に関する知識の向上および食品の調理等に関する指導援助を行っている。

2-6-1 特定給食施設

2-6-1-a 施設数

区 分		総 数	学 校	病 院	老 人 保 健 施 設	児 童 福 祉 施 設	社 会 福 祉 施 設	矯 正 施 設	寄 宿 舎	事 業 所	一 般 給 食 セ ン タ ー	そ の 他
平成 13 年度		372	34	62	30	119	16	3	13	69	9	17
平成 14 年度		368	32	53	30	118	18	3	16	78	5	15
平成 15 年度		346	29	54	29	115	23	3	8	57	10	18
特定 給 食 施 設	管理栄養士のみ	28	13	7	4	2	-	-	-	-	1	1
	管理栄養士・栄養士	55	8	24	18	2	1	1	-	-	-	1
	栄養士のみ	84	6	-	3	47	4	-	1	17	4	2
	どちらもいない	65	2	-	-	25	-	-	2	18	5	13
そ の 他 の 特 定 給 食 施 設	管理栄養士のみ	9	-	7	-	1	1	-	-	-	-	-
	管理栄養士・栄養士	17	-	11	3	1	1	-	-	-	-	1
	栄養士のみ	40	-	4	1	20	12	-	2	1	-	-
	どちらもいない	48	-	1	-	17	4	2	3	21	-	-

注： 1)資料は衛生行政報告例

2)特定給食施設とは、特定多数の人に対して通例として継続的に1回100食以上又は1日250食以上の給食を供給する施設

3)その他の特定給食施設とは、特定多数の人に対して継続的に1回50食以上又は1日100食以上の給食を実施している施設で前記の特定給食施設に該当しないもの

2-6-1-b 施設に対する栄養指導(健康増進法第22条、第24条)

特定給食施設への個別調査指導、栄養・調理担当者の研修会・講習会を行い、必要な助言・援助を行っている。

区 分	個 別 指 導				集 団 指 導		
	総 数	特 定 給 食 施 設		その他の特定給食施設		回 数	延 施 設 数
		栄 養 士 の い る も の	栄 養 士 の い な い も の	栄 養 士 の い る も の	栄 養 士 の い な い も の		
平成 14 年度	180	91	16	69	4	6	302
平成 15 年度	298	191	23	80	4	6	262

2-6-1-c 施設に関する届出・報告等(健康増進法第20条、第24条の1)

(平成15年度)

特定給食施設届出書(第20条)	32 施設	随 時
特定給食施設運営状況報告書	211 施設	年 1 回
特定給食施設栄養報告	95 施設	年 3 回
特定給食施設指導票	298 施設	調査指導時

2-6-2 管理栄養士配置指定(健康増進法第21条の1)

区 分	配 置 指 定 施 設 数		
	総 数	病 院 等	
		1 回 300 食 以 上 又 は 1 日 750 食 以 上 の 施 設	1 回 500 食 以 上 又 は 1 日 1,500 食 以 上 の 施 設
平成 13 年度	23	12	11
平成 14 年度	33	12	21
平成 15 年度	33	12	21

2-6-3 国民栄養調査(健康増進法第11条)

区 分	平 成 13 年 度	平 成 14 年 度	平 成 15 年 度
指定調査地区	二宮町 15世帯 28人 馬替3丁目・額新保1丁目 14世帯 39人	横川 16世帯 19人	旭町 10世帯 10人

2-6-4 特別用途食品表示許可(健康増進法第26条)

商 品 名	申 請 業 者	件 数
減 塩 し ょ う ゆ	大野醤油醸造協業組合	1 件

2-6-5 食生活改善推進員育成事業

2-6-5-a 食生活改善推進員養成講座

地域において食生活改善等を推進する、地域ボランティアとなる、食生活改善推進員を養成する。

年 度	養 成 期 間	出 席 数	推 進 員 委 嘱 数
平成 13 年度	9 日 間	延 2 5 7 人	3 2 人
平成 14 年度	養 成 講 座	実 施	な し
平成 15 年度	8 日 間	延 2 7 0 人	3 6 人

2-6-5-b 食生活改善推進員育成研修会 ……実施なし

すべての世代の食生活改善について対応できるよう、食生活改善推進員に対し研修会を実施し、地域において自主的に活動できるよう養成する。

2-6-5-c 食生活改善推進員地域活動モデル事業(健康アップ栄養教室)

……実施:年20回 参加者:延308人

市民を対象とし、食生活改善推進員が主体となり、地域における活動を実践するためのモデル栄養教室。

2-6-5-d 食生活改善推進員地区活動 (平成15年度)

主 な 活 動 内 容	回 数	担 当 推 進 員	参 加 者 数
よい食生活をすすめるためのグループ講習会	26	92	416
視聴覚障害者料理講習会	2	7	21
健康づくりフェア	2	20	652
高齢者栄養教室	2	23	61
健やかな石川の食をすすめるため講習会	2	10	82
ヘルスサポーター	1	12	17
自主活動			
・地域サロン	10	10	303
・男性の料理教室	3	12	60
・親子料理教室	9	84	179
・地域料理教室	6	26	103
・高齢者栄養教室(上平)	1	2	9
・家庭教育学級	1	5	27
・高齢者簡単レシピ作成	-	20	743部配布

2-6-6 一般栄養指導

研修会や講習会で、栄養士や調理師の教育を行うとともに、免許取得に関する照合事務や相談に応じている。

依頼等の栄養教室では、栄養、運動を中心に食生活指針や外食、食品の栄養成分表示等の健康教育を行っている。食生活相談では、栄養・食生活に関する個別相談に応じている。

また、地域団体の指導育成・援助も行っている。

区 分		平成13年度	平成14年度	平成15年度	
総 数	個別指導延人員	350	243	505	
	集団指導	回数	34	31	20
		延人員	1,373	1,998	1,111
栄 養 士 教 育	個別指導延人員	22	26	21	
	集団指導	回数	2	1	1
		延人員	8	5	12
調 理 師 教 育	集団指導	回数	2	2	2
		延人員	180	180	120
食 と 健 康 教 室	個別指導延人員	92	-	-	
	集団指導	回数	2	4	4
		延人員	92	396	512
福 祉 事 業 等 教 室	個別指導延人員	100	-	-	
	集団指導	回数	23	5	4
		延人員	942	148	198
そ の 他 の 健 康 教 室 (地区依頼教室等)	個別指導延人員	-	46	192	
	集団指導	回数	7	19	9
		延人員	563	1,269	269
ヘルシー食生活相談	個別指導延人員	131	163	267	
電 話 相 談 等	個別指導延人員	5	8	25	

注) 地区依頼教室は主に公民館・婦人会

2-6-7 母子栄養指導

妊婦教室では、フードモデルを使った講義・食事診断を行っている。
 育児教室では、離乳食の進め方について講義・ビデオ視聴・試食を行っている。
 幼児食教室では、幼児期の食生活について講義・試食を行っている。

区 分		平成 13 年度	平成 14 年度	平成 15 年度	
総 数	個別指導延人員	14,903	14,710	14,826	
	集 団 指 導	回 数	133	146	142
		延人員	5,453	5,379	5,182
3 か 月 児 健 診	個別指導延人員	4,589	4,497	4,437	
	集 団 指 導	回 数	90	95	92
		延人員	4,589	4,497	4,437
1歳6か月児健診	個別指導延人員	4,457	4,414	4,323	
3 歳 児 健 診	個別指導延人員	4,381	4,248	4,318	
乳幼児健康相談	個別指導延人員	551	475	525	
妊 婦 教 室	個別指導延人員	200	219	152	
	集 団 指 導	回 数	14	14	14
		延人員	200	210	139
育 児 教 室	個別指導延人員	273	301	311	
	集 団 指 導	回 数	15	17	16
		延人員	273	320	313
幼 児 ・ 離 乳 食 教 室	個別指導延人員	152	135	119	
	集 団 指 導	回 数	9	9	9
		延人員	152	135	146
そ の 他 教 室 (地区依頼教室)	個別指導延人員	73	203	325	
	集 団 指 導	回 数	5	11	11
		延人員	239	217	147
電 話 相 談	個別指導延人員	227	218	316	

妊婦教室・育児教室・幼児食教室は福祉保健センターで参加者を公募して実施している。

2-6-8 高齢者食生活改善事業

厚生労働省の介護予防生活支援事業実施要項に基づく、介護予防・生きがい活動支援事業の一環として、高齢者の自立と生活の質の確保や寝たきり予防を図るため、高齢者及び、その家族等を対象に、高齢者の食生活の改善を推進する。

	開催数	参加人数	対象者	内 容
指 導 者 研 修 会	1回	55人	食生活改善推進員・在宅栄養士	講話・調理実習
栄 養 教 室	21回	564人	高齢者とその家族	地域からの依頼等による栄養教室
			高齢者の食生活に係わるボランティア等	講話・調理実習
訪 問 指 導	4件	4人	在宅高齢者	管理栄養士が訪問し、具体的な食生活改善のための栄養指導

2-6-9 病態別栄養指導

生活習慣病予防の健康教育及び病態別の予防教室を実施している。また、生活習慣病予防・病態別の食事相談や、運動教室での食事指導にも取り組んでいる。地域の公民館等では、調理実習を取り入れた生活習慣病予防教室を通して、食生活改善の啓発普及に努めている。

区 分		平成13年度	平成14年度	平成15年度	
総 数	個別指導延人員	601	208	483	
	集団指導	回数	32	25	31
		延人員	642	410	683
健康運動教室 (H15より壮年期健康づくり教室)	個別指導延人員	69	23	74	
	集団指導	回数	3	3	9
		延人員	69	55	179
生活習慣病 予防栄養教室 (健康アップ栄養教室)	個別指導延人員	413	-	-	
	集団指導	回数	20	10	10
		延人員	413	183	191
生活習慣病 予防・病態別等 依頼栄養教室	個別指導延人員	114	123	326	
	集団指導	回数	3	6	9
		延人員	108	110	255
社会復帰栄養教室	個別指導延人員	5	62	83	
	集団指導	回数	6	6	3
		延人員	52	62	58

注) 地区依頼教室は主に地域サロン

2-7 金沢健康プラン

平成12年3月にとりまとめられた、第三次国民健康づくり運動「健康日本21」をうけて、金沢市ではこの推進のための地方計画として、平成15年3月に「金沢健康プラン」を策定した。市民の主体的な健康づくりの取り組み(自助)、個人の取り組みを支える地域活動(共助)、市民の健康づくりを支える環境づくり(公助)を3つの基本的な考え方とした。

2-7-1 基本理念と課題、取り組みの体系



2-7-2 健康づくりのプログラム

1. 「健康都市・金沢」の推進
2. 「金沢・歩けるまちづくり」の推進
3. 健康情報誌の発刊
4. 「健康サポーター」の養成
5. 「伝統食」を活かした健康食文化の振興
6. 「高齢者いきがいづくり」の推進

2-7-3 平成15年度金沢健康プラン具現化施策(全27事業)

	事業名	事業の概要	担当課等
1 健康都市金沢の推進			12事業
1	いきいき健康まちづくり事業	地域が主体となり実施する健康教室に対する支援 実施地区の増(8地区 15地区)	保健衛生 福祉保健センター
2	長寿健康推進強化事業	運動普及推進員養成講座開催、地域ミニ健康フェア開催 支援等	保健衛生
3	体力増進啓発事業	体力づくり教室、森林浴教室、糖尿病食教室の開催	保健衛生
4	壮年期健康づくり教室	40歳以上の基本健診対象者に筋力トレーニングなどの 健康づくり教室を開催	福祉保健センター
5	ストレスコントロール教室	心理的ストレスに対処するための教室の開催	福祉保健センター
6	歯の健康づくり推進	食生活改善推進員に対し歯の健康づくり研修会の実施	保健所
7	健康度評価推進事業	基本健診受診時に保健師による個別指導を実施	福祉保健センター
8	すこやか検診、集団検診	基本健診・各種がん検診等	保健衛生
9	健康プラン推進会議	金沢健康プランの推進、評価のための検討会議を開催	保健衛生
10	ウィズベビーネットワーク事業	未熟児等を持つ親やハイリスク妊産婦に対し早期の訪問 指導を実施し、育児困難や虐待の防止を図る	福祉保健センター
11	各種健康教室等開催	栄養教室、栄養指導、生活習慣病教室 健康相談、ヘルシーダイエット教室等	総合健康センター
12	健康教育推進プラン策定	児童生徒の心と体の健康増進を図るためのプランを策定	健康教育
2 「金沢・歩けるまちづくり」の推進			2事業
13	歩いてみまっし金沢	歩きながら歴史等を学ぶ「ウォーキング教室」を開催	総合健康センター
14	ウォーキングガイドブック	市内の歩きどころを抽出した「金沢ウォーキングマップ」を 作成	保健衛生
3 健康情報誌の発刊			4事業
15	高齢者向け簡単手作りレシピ集	食生活改善推進員によるレシピの作成及び試食会の開催	保健所
16	金沢健康プランホームページ	金沢健康プランのPRと健康づくりの推進を目的にホーム ページを作成	保健衛生
17	金沢健康プラン概要版	全戸に健康プランの概要版を配布	保健衛生
18	高齢者の運動・栄養情報誌	高齢者が必要とする運動・栄養に関する情報誌を作成	保健衛生

	事業名	事業の概要	担当課等
4	「健康サポーター」の養成		1事業
19	食環境づくり推進事業	メニューの栄養成分表示、分煙等を行う「健康づくりサポート店」募集・認定及び普及推進のための研修会の開催	保健所
5	「伝統食」を生かした健康食文化の振興		1事業
20	加賀野菜加工調理品研究事業	加賀野菜を使った加工品の試作及び調理講習会を開催し、市民の健康づくりを推進	農業センター
6	「高齢者生きがいづくり」の推進		7事業
21	高齢者のバランス機能の訓練教室	転倒による骨折予防のため高齢者にバランス機能を訓練するための教室を開催	保健衛生
22	高齢者体力増進事業	体力づくり増進教室、OBクラブ自主運営への支援、高齢者専門指導運動普及員養成	保健衛生
23	出前介護予防講座事業	介護予防講座の講師を派遣	長寿福祉
24	高齢者筋力向上トレーニング事業	介護予防のため虚弱高齢者を対象に、個人プログラムを作成し、筋力アップトレーニングを実施	保健衛生
25	痴呆予防教室	リズム体操を中心とした痴呆予防教室の開催	介護保険
26	温泉を活用した健康づくり事業	老人会の代表者に対し、正しい入浴法講座を開催	保険年金
27	世代間ぬくもり交流事業	高齢者が活動している紙細工、水墨画サークル等に小中高生が参加し、高齢者の生きがいづくりを図る	生涯学習推進

第 3 章 予 防 衛 生

- 1 . 感 染 症 予 防
- 2 . エ イ ズ 予 防
- 3 . 性 感 染 症 予 防
- 4 . 結 核 予 防
- 5 . 予 防 接 種

3-1 感染症予防

事業概要

平成11年4月から「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」施行により、感染症の発生予防及びまん延防止を図るとともに、感染症発生動向調査を行っている。

*平成15年11月5日の法改正により1から5類感染症に区分され感染症が追加変更となった。

3-1-1 医師の届出：法第12条

【全数把握：1類、2類、3類、4類及び5類感染症(定点把握分を除く)の届出】 (単位:人)

分類	感染症名(届出のあったもの)	平成11年度	平成12年度	平成13年度	平成14年度	平成15年度	
		1999年度	2000年度	2001年度	2002年度	2003年度	
2類	細菌性赤痢	1	4	1	1	5 (疑似1含む)	
3類	腸管出血性大腸菌感染症	17	35	28	33	52	
	再掲(病原菌別)	O26	6	18	2	4	33
		O157	7	11	21	20	13
		O111	4	5	5	8	5
		O111	-	1	-	-	-
		その他	-	-	-	1	1
4類	A型肝炎	5	1	5	-	1	
	コクシジオイデス症	-	-	-	1	-	
	つつが虫病	1	1	-	-	1	
	日本脳炎	-	-	-	1	-	
	レジオネラ症	-	-	1	2	2	
5類 (全数)	アメーバ赤痢	-	1	1	3	2	
	ウイルス性肝炎(A型、E型を除く)	2	2	1	3	1	
	再掲(型別)	B型	1	-	1	2	1
		C型	-	1	-	1	-
		その他	1	1	-	-	-
	クロイツフェルト・ヤコブ病	3	-	1	-	2	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	-	1	-	2	-	
	後天性免疫不全症候群	AIDS	1	-	-	-	1
		無症候性	-	1	3	1	1
	ジアルジア症	-	1	-	-	-	
髄膜炎菌性髄膜炎	-	1	-	-	-		
梅毒	3	2	2	1	1		
破傷風	-	-	1	-	-		
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	-	-	-	1	1		
感染症診査協議会開催回数 (1類、2類感染症患者の入院期間について審議)		1回	3回	0回	1回	2回	

3-1-2 感染症の発生の状況及び動向の把握：法第14条

〔定点把握：5類感染症のうち省令で定められた感染症について指定届出機関からの届出〕

(週報)

(単位：人)

定点数	感 染 症 名	平成11年度	平成12年度	平成13年度	平成14年度	平成15年度
		1999年度	2000年度	2001年度	2002年度	2003年度
16定点	インフルエンザ (高病原性鳥インフルエンザを除く)	2,932	515	2,067	3,571	2,113
小児科 10定点	RSウイルス感染症(H15,11月から)	-	-	-	-	2
	咽頭結膜熱	18	122	19	76	105
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	334	387	302	445	462
	感染性胃腸炎	3,238	3,331	3,241	2,774	3,387
	水 痘	878	923	860	754	944
	手足口病	70	609	250	293	191
	伝染性紅斑	20	69	445	214	45
	突発性発しん	335	296	261	294	262
	百日咳	2	6	7	1	3
	風しん	8	5	6	1	7
	ヘルパンギーナ	636	306	296	283	490
	麻しん(成人麻しんを除く)	6	10	44	20	5
流行性耳下腺炎	68	215	1,954	209	77	
眼科 3定点	急性出血性結膜炎	1	1	-	-	-
	流行性角結膜炎	192	203	90	94	60
基幹 1定点	細菌性髄膜炎	2	-	2	3	1
	無菌性髄膜炎	3	-	6	6	10
	マイコプラズマ肺炎	6	2	8	14	27
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	1	-	-	-	1
	成人麻しん	-	-	-	3	2

(月報)

定点数	病 名	平成11年度	平成12年度	平成13年度	平成14年度	平成15年度
		1999年度	2000年度	2001年度	2002年度	2003年度
STD 3定点	性器クラミジア感染症	215	198	163	150	124
	性器ヘルペスウイルス感染症	34	49	37	60	56
	尖圭コンジローマ	16	17	8	15	23
	淋菌感染症	14	56	51	45	71
基幹 1定点	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	2	-	22	12	14
	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	-	-	-	-	-
	薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	1	-

3-2 エイズ予防

3-2-1 エイズ相談 (性別)

区分	相談件数		
	計	男	女
13年度	394	263	131
14年度	549	382	167
15年度	600	354	246

相談については、泉野・元町・
駅西福祉保健センターおよび保健
所の電話、来所相談件数を合計し
ている。

3-2-2 HIV抗体検査 (年代別)

区分	計	10代	20代	30代	40代	50代～
13年度	244	16	109	55	32	32
14年度	291	31	130	79	30	21
15年度	389	32	189	99	32	37

平成15年7月～夜間エイズ相談開始

3-2-3 普及啓発活動

平成15年度「世界エイズデー」関連行事

キャンペーンテーマ:「エイズ」知ろう、話そう、予防しよう

キャンペーン・イベント

1) 12.14保健所エイズデー

<日時> 12月14日(日) 午後1時30分～4時

<内容> エイズ公開トーク(参加者90人)
医療・学校・民間ボランティア・若者代表等による公開トーク
吹奏楽演奏・詩の朗読
エイズ情報コーナー・展示
エイズ相談・検査の実施(25人)

エイズ情報コーナーの設置(金沢市保健所に設置)

<日時> 12月8日(月)～12(金)

<内容> 各団体のエイズ予防活動紹介
キルトの展示
エイズ予防パネル展示
エイズ関連図書展示閲覧

街頭キャンペーン

1) エイズ予防啓発用パンフレット等配布(2,000部)

大学キャンパスキャンペーン

・金沢大学・金沢学院大学・北陸大学・金沢美術工芸大学

豎町街頭キャンペーン

広報

1) ラジオ放送(3社) 12月1日(月)

2) テレビ放映(1社) 12月9日(火)

3) 新聞掲載(4社)

4) 「世界エイズデー」ポスター(厚生労働省より送付)およびイベント案内ちらし配布
金沢市内小中学校および高等学校、大学、医療機関、市関連施設等(200部)

3-2-4 エイズ予防講座

実施日	実施場所	内容	人数
11月28日	金沢大学医学部保健学科	エイズおよび性感染症について	93
12月3日	石川医療専門学校	今若者が危ない! エイズ性感染症予防は緊急課題	94
12月5日	金沢大学	ランチョンセミナー	20

3-3 性感染症予防

3-3-1 性感染症相談・検査(クラミジア抗体検査)

平成12年度より事業開始

エイズ相談にあわせて同時実施している。

<開催日時> 所内 :週2回(火・金曜日)午前9:00～11:00
 :月1回(第2火曜日)午後5:00～7:00(予約制)
 夜間エイズ検査として開催時に同時実施
 所外 :月1回(第2土曜日)午後2:00～4:00
 金沢駅前「リファール」ビル内で開催

1)性感染症検査・性別・場所別件数

区 分	計	性 別		場 所	
		男	女	所 内	所 外
平成13年度	89	52 (58.4)	37 (41.6)	78 (87.6)	11 (12.4)
平成14年度	233	146 (62.7)	87 (37.3)	189 (81.1)	44 (18.9)
平成15年度	353	205 (58.1)	148 (41.9)	273 (77.3)	80 (22.7)

()は%を計上

2)性感染症検査・年代別件数

区 分	計	10代	20代	30代	40代	50代～
平成13年度	89	5 (5.6)	58 (65.2)	18 (20.2)	6 (6.7)	2 (2.2)
平成14年度	233	27 (11.6)	104 (44.6)	66 (28.3)	23 (9.9)	13 (5.6)
平成15年度	353	31 (8.8)	173 (49.0)	90 (25.5)	30 (8.5)	29 (8.2)

()は%を計上

3-3-2 性感染症予防講座

平成12年度より、主に児童および生徒を対象に、医師および保健師等が出前講座として健康教育を実施

対 象	平成13年度		平成14年度		平成15年度	
	開設回数	受講人数	開設回数	受講人数	開設回数	受講人数
小学校(PTA)	1	50	-	-	1	50
中学校	2	391	1	308	2	448
高等学校	5	1,231	6	1,595	5	1,743
専門学校	1	60	1	91	1	94
大学	-	-	-	-	2	113
計	9	1,732	8	1,994	11	2,448

世界エイズデー関連行事として実施した、エイズ講話(性感染症を含む)も含めて計上

3-4 結核予防

結核予防法に基づき、健康診断、予防接種、患者管理、結核医療を実施している。

3-4-1 結核登録者・罹患率・有病率年次推移

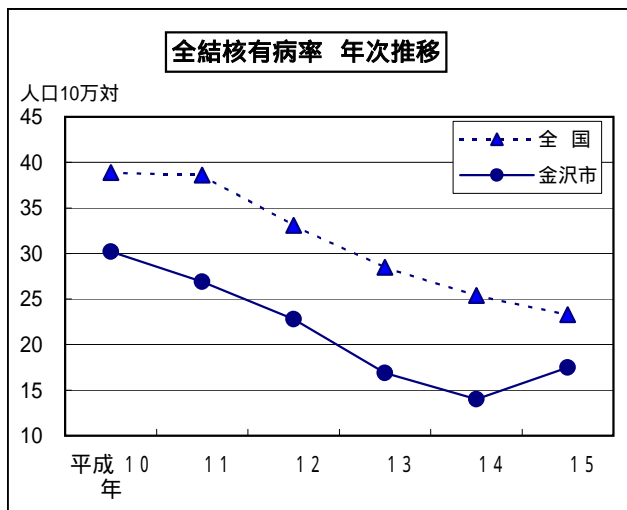
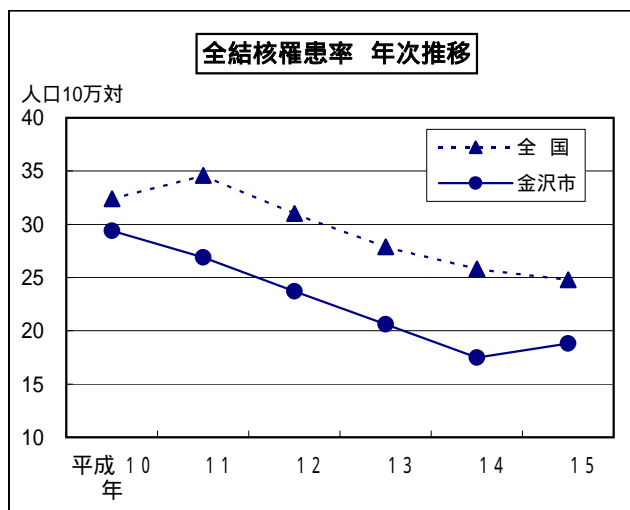
区 分	年末時現在登録者数		新登録患者数		転入者数	マ ル 初 新登録者 (別掲)	非定型抗酸菌陽性 新登録者 (別掲)
	新分類	旧分類	新分類	旧分類			
昭 和 5 0 年		2,209		269	42		
5 5		1,292		154	21		
6 0		924		164	16		
平 成 2 年		696		168	11	7	
7		459		107	7	7	
1 0	289	306	134	143	4	17	9
1 1	314		123		4	59	13
1 2	258		108		4	15	13
1 3	222		94		4	28	10
1 4	169		80		2	6	8
1 5	162		86		3	4	1

注：活動性分類の改正に伴い、平成10年より新しい活動性分類となり、非定型抗酸菌陽性者は別掲となった。

	罹患率（人口10万対）		有病率（人口10万対）	
	全 国	金 沢 市	全 国	金 沢 市
平成 1 0 年	32.4	29.4	38.9	30.2
1 1	34.6	26.9	38.6	26.9
1 2	31.0	23.7	33.1	22.8
1 3	27.9	20.6	28.5	16.9
1 4	25.8	17.5	25.4	14.0
1 5	24.8	18.8	23.3	17.5

罹患率：人口10万人当たりの新登録結核患者数

有病率：人口10万人当たりの活動性全結核患者数



3-4-2 結核新登録患者数(活動性分類・性・年齢階級別)

区分	活動性結核									マル初 (別掲)	非定型抗 酸菌陽性 (別掲)
	総数	肺結核活動性							肺外結核 活動性		
		総数	登録時喀痰塗抹陽性			登録時そ 他の結 核菌陽性	登録時 菌陰性 その他				
			総数	初回 治療	再治療						
平成13年	計	94	64	23	17	6	27	14	30	28	10
	男	62	46	19	15	4	17	10	16	7	4
	女	32	18	4	2	2	10	4	14	21	6
平成14年	計	80	58	21	17	4	24	13	22	6	8
	男	51	41	16	12	4	18	7	10	4	3
	女	29	17	5	5	-	6	6	12	2	5
平成15年	計	86	64	23	20	3	31	10	22	4	1
	男	56	46	18	15	3	19	9	10	3	1
	女	30	18	5	5	-	12	1	12	1	-
0~4歳	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5~9	計	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10~14	計	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
15~19	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20~29	計	8	8	3	3	-	5	-	-	1	-
	男	4	4	1	1	-	3	-	-	1	-
	女	4	4	2	2	-	2	-	-	-	-
30~39	計	4	4	1	1	-	3	-	-	-	-
	男	2	2	1	1	-	1	-	-	-	-
	女	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-
40~49	計	2	2	1	1	-	1	-	-	-	-
	男	2	2	1	1	-	1	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50~59	計	13	10	2	2	-	6	2	3	-	-
	男	10	9	2	2	-	5	2	1	-	-
	女	3	1	-	-	-	1	-	2	-	-
60~69	計	13	8	3	2	1	3	2	5	-	-
	男	9	6	2	1	1	2	2	3	-	-
	女	4	2	1	1	-	1	-	2	-	-
70~	計	46	32	13	11	2	13	6	14	-	1
	男	29	23	11	9	2	7	5	6	-	1
	女	17	9	2	2	-	6	1	8	-	-

3-4-3 年末時登録者数(活動性分類・年齢階級別)

(各12月31日現在)

区 分	総数	活 動 性 結 核								不活動性結核	活動性不明	マル初 (別掲)		非定型抗酸菌陽性 (別掲)	
		総数	肺 結 核 活 動 性						肺外結核活動性			治療中	観察中	治療中	観察中
			総数	登録時喀痰塗抹陽性			登録時その他の結核菌陽性	登録時菌陰性その他							
				総数	初回治療	再治療									
平成13年	222	77	53	22	20	2	21	10	24	138	7	5	30	15	2
平成14年	169	64	50	25	21	4	16	9	14	98	7	2	7	9	4
平成15年	162	80	59	20	17	3	26	13	21	75	7	3	2	2	-
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5～9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
10～14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
20～29	12	5	5	1	1	-	4	-	-	5	2	1	1	-	-
30～39	13	6	6	3	3	-	3	-	-	5	2	-	-	-	-
40～49	8	3	2	-	-	-	2	-	1	5	-	-	-	1	-
50～59	21	8	6	1	1	-	3	2	2	11	2	-	-	1	-
60～69	23	12	8	3	1	2	4	1	4	10	1	-	-	-	-
70～	85	46	32	12	11	1	10	10	14	39	-	-	-	-	-

3-4-4 年末時登録者数(活動性分類・受療状況別)

(平成15年12月31日現在)

区 分	総数	活 動 性 結 核								不活動性結核	活動性不明	マル初 (別掲)		非定型抗酸菌陽性 (別掲)	
		総数	肺 結 核 活 動 性						肺外結核活動性			治療中	観察中	治療中	観察中
			総数	登録時喀痰塗抹陽性			登録時その他の結核菌陽性	登録時菌陰性その他							
				総数	初回治療	再治療									
総 数	162	80	59	20	17	3	26	13	21	75	7	3	2	2	-
入 院	27	27	18	11	9	2	5	2	9	-	-	-	-	-	-
外来治療中	53	53	41	9	8	1	21	11	12	-	-	3	-	2	-
治療なし	82	-	-	-	-	-	-	-	-	75	7	-	2	-	-
不 明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

3-4-5 結核登録除外者数(登録時活動性分類・除外理由別)

(平成15年)

区 分	総数	活 動 性 結 核								マル初 (別掲)	非定型抗酸菌陽性 (別掲)
		総数	肺 結 核 活 動 性						肺外結核活動性		
			総数	登録時喀痰塗抹陽性			登録時その他の結核菌陽性	登録時菌陰性その他			
				総数	初回治療	再治療					
総 数	92	69	30	26	4	29	10	23	11	13	
観 察 不 要	61	44	20	17	3	18	6	17	9	10	
結 核 死 亡	4	4	3	3	-	1	-	-	-	-	
結核死亡以外の死亡	22	18	6	5	1	9	3	4	-	2	
転 症	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	
転 出	3	2	1	1	-	1	-	1	2	-	
そ の 他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

3-4-6 結核医療の公費負担申請・合格・承認件数(34条関係 保険別)

(平成15年)

区分	総数	被用者保険		国民健康保険	老人保健法	生活保護法	その他
		本人	家族				
申請	157	25	5	41	79	6	1
合格	156	25	5	41	78	6	1
承認	154	25	5	41	76	6	1

3-4-7 命令入所の公費負担(35条関係)状況

区分	前年末現在 命令入所患者数 A	本年中承認数			本年中解除数 C	年末現在 命令入所患者数 A+B-C
		計	継続	新規 B		
平成13年	18	35	9	26	34	10
平成14年	10	29	2	27	26	11
平成15年	11	40	7	33	34	10

3-4-8 管理検診実施状況

(平成15年)

区分	対象者数 (A)	受診者数				受診率 (B) (A) %	検診結果		
		保健所 実施分	委託医療機関 実施分	その他	計 (B)		要医療者数 (C)	(C) (B) %	要観察者数
総数	122	48	-	65	113	92.6	-	-	53

3-4-9 結核患者等保健指導及び関係機関等連絡状況

(平成15年)

区分	対象者数 A	本人指導・来所 相談件数		電話による 相談		訪問指導・来所相談の目的								訪問・来所 相談率 B/A %	医療機関 連絡		関係機関 連絡
		実人員 B	延人員	実人員	延人員	本人				家族等					主治医	その他	
						登録 時間 面談	受療 の 勧奨	管理 検診 受診 勧奨	服薬 など の 指導	その他	検診 受診 勧奨	感染 防止 指導	その他				
15年新登録者	80	70	83	53	128	69	4	0	69	46	96	3	108	87.5	160	166	180
	86	73	86	57	136	72	4	0	71	47	96	3	110	84.9	176	179	185
その他登録者	82	25	27	73	122	0	0	16	4	21	10	0	50	30.5	32	109	45
	180	58	61	135	208	2	0	19	6	50	14	0	70	32.2	56	154	78
総数	162	95	110	126	250	69	4	16	73	67	106	3	158	58.6	192	275	225
	266	131	147	192	344	74	4	19	77	97	110	3	180	49.2	232	333	263

新登録者は、マル初、マル抗、転入者を除いた者。上段は年末登録者分を再掲。

その他結核に 関する相談	来所・面接		電話による相談		医療機関連絡		関係機関連絡
	実人員	延人員	実人員	延人員	主治医	その他	
総数	16	16	43	58	18	14	68

3-4-10 家族・接触者検診実施状況

(平成15年)

区分	対象者数 (A)	受診者数				検診結果					
		保健所 実施分	委託医 療機関 実施分	その他	計 (B)	受診率 (B) (A) %	要医療 者数 (C)	(C) (B) %	発病のお それがある と判断 された者 の数(D)	(D) (B) %	予防 内服
家族	160	82	-	74	156	97.5	-	-	1	0.64	1
接触者	(94) 659	(28) 167	-	(65) 486	(93) 653	(98.9) 99.1	-	-	-	-	(3) 5
総数	819	249	-	560	809	98.8	-	-	1	0.12	6

()内は他の保健所からの依頼実施分を再掲

3-4-11 定期及び定期外の健康診断・予防接種

(平成15年度)

	事業者 (1)	定期 学校長				施設 の長 (6)	市町村長又は 特別区の区長		定期外		計 (12)	乳幼児(7) のうち再ツ ベルクリン 反応検査者 (再掲) (13)
		高1 (2)	高2 (3)	高3 (4)	その他 (5)		乳幼児 (7)	その他 (8)	患者 家族 (9)	その 他 (11)		
ツベルクリン 反応検査	被注射者数	/	/	/	/	/	4,498	/	18	71	4,587	12
	被判定者数	/	/	/	/	/	4,470	/	18	71	4,559	12
	陰性者数	/	/	/	/	/	4,448	/	3	7	4,458	4
	陽性者数	/	/	/	/	/	22	/	15	64	101	8
	強陽性者数(再掲)	/	/	/	/	/	-	/	/	/	-	/
	BCG接種者数	/	/	/	/	/	4,414	/	-	-	4,414	/
	間接撮影者数	73,269	6,473	-	4 18,343	2,037	/	8,457	-	-	108,583	/
	直接撮影者数	21,001	3	-	4 358	613	/	32,144	75	124	54,322	/
	かくたん検査者数	390	-	-	-	1	/	1	1	-	393	/
被発見者数	結核患者	2	-	-	-	-	/	2	-	-	4	/
	結核発病のおそれがあると判断された者	-	/	/	/	1	/	5	1	-	7	/

注：定期の健康診断及び予防接種については、結核予防法第11条第1項及び第20条の規定による実施者からの通報又は報告（結核健康診断予防接種月報）をもとにして計上

3-4-12 一般住民結核検診受診状況(性・年齢階級別)

(平成15年度)

区 分	総 計	～ 19才			20～29			30～39		
		計	男	女	計	男	女	計	男	女
受 診 者	39,704	9	3	6	309	65	244	1,393	181	1,212
結 核 患 者	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
発病のおそれのある者	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
治 ゆ 痕 者	2,032	-	-	-	1	-	1	12	1	11

区 分	40～49			50～59			60～69			70～		
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女
受 診 者	3,750	696	3,054	7,212	1,486	5,726	12,854	4,345	8,509	14,177	5,179	8,998
結 核 患 者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
発病のおそれのある者	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	2	2
治 ゆ 痕 者	72	23	49	156	49	107	373	145	228	1,418	665	753

注：表の発病のおそれのある者、治ゆ痕者欄には間接撮影および直接撮影の所見を含めて計上

3-4-13 一般住民結核検診(年次別)

	対象者 (A)	受 診 者			受診率 (B)/(A) %	被 発 見 者			
		計	すこやか検診	集団検診		患者 (C)	率 (C)/(B) %	発病のおそれのある者 (D)	率 (D)/(B) %
平成13年度	173,423	32,442	24,861	7,581	18.7	4	0.01	12	0.04
平成14年度	175,371	34,449	26,714	7,735	19.6	2	0.01	6	0.02
平成15年度	176,954	39,704	31,571	8,133	22.4	2	0.01	5	0.01

3-4-14 その他結核検診

	対象区分	受診者	間接撮影	直接撮影	被発見者	
					患者	発病のおそれのある者
平成13年度	老人保健施設入所者	767	475	292	-	-
	精神病院入院患者	1,085	952	133	-	-
	外国籍住民	15	-	15	-	-
平成14年度	老人保健施設入所者	903	455	448	-	-
	精神病院入院患者	943	800	143	-	-
	外国籍住民	13	-	13	-	-
平成15年度	老人保健施設入所者	812	324	488	-	-

3-4-15 結核研修会

研修会名	開催日	テーマ	対 象	参加者
結核研修会	H16.3.13(土)	「結核の現状とこれからの対策」 ～学校における結核対策を中心に～	学校医及び結核指定医療機関等の 医師や学校関係者等	106 名

3-4-16 結核健康教育

(平成15年度)

回 数	15 (2)
延人数	521 (422)

()内は依頼分(市民・保育士・ヘルパー等)を再掲

3-5 予防接種

3-5-1 金沢市における予防接種事業

(平成16年4月1日)

区分	種 別		対 象 者	通 知 方 法 周 知 方 法	実 施 方 法		
					実 施 場 所	実 施 月	
予 防 接 種 法 (定 期 ・ 一 類) 結 核 予 防 法	麻 し ん		生後12か月～90か月に至るまでの間にある児	個別通知 生後12か月に達する月	個別	予防接種 協力医療機関	通 年
	三種混合 (ジフテリア 百日ぜき 破傷風)	1期 初回	生後3か月～90か月に至るまでの間にある児	個別通知 生後3か月に達した翌月	個別	予防接種 協力医療機関	通 年
		1期 追加	1期初回終了後1年～1年半(90か月に至るまでの間)	個別通知 生後18か月頃	個別	予防接種 協力医療機関	通 年
	ジフテリア 破傷風 2期		小学校6年生	個別通知	個別	予防接種 協力医療機関	通 年
	ポ リ オ		生後3か月～90か月に至るまでの間にある児	個別通知	集団	福祉保健センター 市内公民館等	5月、10月
	風 し ん		生後12か月～90か月に至るまでの間にある児	個別通知 生後12か月に達した翌々月	個別	予防接種 協力医療機関	通 年
	日本脳炎	1期	3歳～90か月に至るまでの間にある児	個別通知	個別	予防接種 協力医療機関	通 年
		2期	小学校4年生	個別通知	個別	予防接種 協力医療機関	通 年
		3期	中学校3年生	個別通知	個別	予防接種 協力医療機関	通 年
	B C G		3か月～4歳未満児	3か月児健診に併せて個別通知	集団	福祉保健センター	一部月を除いて通年

3-5-2 三種混合予防接種実施状況

区 分		12年度	13年度	14年度	15年度	
1 期 初 回	対 象 者 数	4,767	4,636	4,529	4,470	
	1 回 目	接 種 者 数	4,701	4,738	4,542	4,642
		接 種 率 (%)	98.6	102.2	100.3	103.8
	2 回 目	接 種 者 数	4,689	4,690	4,441	4,629
		接 種 率 (%)	98.4	101.2	98.1	103.6
	3 回 目	接 種 者 数	4,480	4,475	4,384	4,567
接 種 率 (%)		94.0	96.5	96.8	102.2	
1 期 追 加	対 象 者 数	4,508	4,714	4,511	4,422	
	接 種 者 数	4,168	4,259	4,273	4,384	
	接 種 率 (%)	92.5	90.3	94.7	99.1	

注:1) 1期初回、追加ともに二種混合予防接種接種者も含む。

3-5-3 ジフテリア、破傷風2期予防接種実施状況

区 分		12年度	13年度	14年度	15年度
小 学 6 年 生 在 籍 者 数		4,556	4,434	4,167	4,141
接 種 者 数		3,401	3,107	3,051	3,063
接 種 率 (%)		74.6	70.1	73.2	74.0

3-5-4 急性灰白髄炎(ポリオ)予防接種実施状況

区 分		12年度	13年度	14年度	15年度
1 回 目	対 象 者 数	6,454	4,942	4,553	4,451
	接 種 者 数	4,301	4,759	4,626	4,432
	接 種 率 (%)	66.6	96.3	101.6	99.6
2 回 目	対 象 者 数	4,348	7,189	4,529	4,473
	接 種 者 数	3,015	5,142	4,625	4,336
	接 種 率 (%)	69.3	71.5	102.1	96.9
接 種 者 合 計		7,316	9,901	9,251	8,768

3-5-5 麻しん予防接種実施状況

区 分	12年度	13年度	14年度	15年度
対象者数	4,706	4,698	5,284	4,414
接種者数	4,411	5,616	5,230	4,623
接種率 (%)	93.7	119.5	99.0	104.7

3-5-6 風しん予防接種実施状況

3-5-6-a 乳幼児

区 分	12年度	13年度	14年度	15年度
対象者数	4,701	4,635	4,534	4,453
接種者数	4,387	4,851	4,691	4,808
接種率 (%)	93.3	104.7	103.5	108.0

3-5-6-b 経過措置

区 分		12年度	13年度
中学2年生	対象者数	3,983	2,315
	接種者数	2,831	1,042
	接種率 (%)	71.1	45.0
中学3年生	対象者数	1,892	1,152
	接種者数	605	298
	接種率 (%)	32.0	25.9
中学2・3年生合計	対象者数	5,875	3,467
	接種者数	3,436	1,340
	接種率 (%)	58.5	38.7

注:1) 平成13年度の中学2年生の対象者は昭和62年4月2日から昭和62年10月1日生まれを計上。

2) 平成12年度までは学校を巡回し集団接種、平成13年度は福祉保健センターで集団接種。

区 分	14年度	15年度	合計
対象者数	40	416	456
接種者数	17	378	395
接種率 (%)	42.5	90.9	86.6

注:1) 平成14・15年度の対象者は昭和54年4月2日から昭和62年10月1日までの間に生まれた未接種者で個別に申込みのあった者を対象とした。

3-5-7 日本脳炎予防接種実施状況

区 分			12年度	13年度	14年度	15年度	
1期	初回	対象者数	4,530	4,429	4,491	4,486	
		1回目	接種者数	3,636	3,706	3,992	4,289
		接種率(%)	80.3	83.7	88.9	95.6	
	追加	2回目	接種者数	3,502	3,621	3,877	4,246
		接種率(%)	77.3	81.8	86.3	94.7	
		対象者数	4,386	4,530	4,429	4,491	
2期(小4)	接種者数	2,930	3,038	3,102	3,591		
	接種率(%)	66.8	67.1	70.0	80.0		
	対象者数	4,200	4,212	4,254	4,193		
3期(中3)	接種者数	2,717	2,761	2,778	3,098		
	接種率(%)	64.7	65.6	65.3	73.9		
	対象者数	4,193	4,212	4,254	4,193		
合計	接種者数	4,733	4,802	4,440	4,503		
	接種率(%)	46.7	49.2	51.8	60.6		
	対象者数	2,211	2,362	2,301	2,729		
合計	接種者数	22,379	22,402	22,105	22,159		
	接種率(%)	14,996	15,488	16,050	17,953		
	接種率(%)	67.0	69.1	72.6	81.0		

注:1) 2期、3期は平成11年度より個別接種とした。

3-5-8 高齢者インフルエンザ予防接種(定期・二類)

区 分		13年度	14年度	15年度
個人負担金免除者	対象者	23,406	24,856	26,357
	接種者	8,030	10,805	14,030
	接種率(%)	34.3	43.5	53.2
個人負担金徴収者	対象者	52,605	52,846	52,779
	接種者	17,960	21,948	28,040
	接種率(%)	34.1	41.5	53.1
合計	対象者	76,011	77,702	79,136
	接種者	25,990	32,753	42,070
	接種率(%)	34.2	42.2	53.2

注:1) 対象者:65歳以上の方、または60~65歳未満で慢性高度の心・肺・腎機能等不全者

2) 接種期間 13年度:(平成13年12月1日~平成14年1月31日)

接種期間 14年度:(平成14年11月1日~平成15年1月10日)

接種期間 15年度:(平成15年11月1日~平成16年1月10日)

第 4 章 環境と食品の衛生

- 1 . 環 境 衛 生
- 2 . 食 品 衛 生
- 3 . 狂 犬 病 予 防
- 4 . と 畜 検 査
- 5 . 試 験 結 果
- 6 . 墓 地

4-1 環境衛生

4-1-1 環境衛生関係施設数及び許可、確認、廃止、監視指導件数

区 分	平成13年度				平成14年度				平成15年度				
	施設数	許可確認件数	廃止件数	監視指導件数	施設数	許可確認件数	廃止件数	監視指導件数	施設数	許可確認件数	廃止件数	監視指導件数	
総 数	3,244	109	87	345	3,271	106	78	560	3,314	113	69	768	
旅 館	221	8	8	31	214	-	7	76	210	10	14	152	
内 訳	ホ テ ル	85	3	5	8	81	-	4	3	78	7	10	22
	旅 館	120	5	2	20	118	-	2	71	116	2	4	123
	簡易宿所	16	-	1	3	15	-	1	2	16	1	-	7
公衆浴場	110	2	8	100	108	2	4	151	109	3	2	216	
内 訳	普通浴場	61	1	4	69	59	-	2	80	59	-	-	118
	サウナ	12	-	1	10	12	-	-	4	11	-	1	6
	家族風呂	8	-	2	1	7	-	1	3	7	-	-	5
	保養その他	29	1	1	20	30	2	1	64	32	3	1	87
興行場	17	7	2	13	17	1	-	1	13	1	4	3	
内 訳	常設	17	3	2	9	17	-	-	-	13	-	4	2
	仮設		4		4		1		1		1		1
理容所	491	12	11	18	500	24	15	26	501	16	15	29	
美容所	853	44	31	53	879	49	23	53	893	33	19	42	
クリーニング所	715	14	18	14	712	14	17	16	720	14	6	14	
内 訳	クリーニング所	199	5	1	5	198	1	2	3	195	-	3	1
	取次ぎ所	516	9	17	9	514	13	15	13	525	14	3	13
飲料水施設	544	17	7	50	547	9	6	53	569	29	7	93	
内 訳	簡易水道	16	-	2	-	16	-	-	-	16	-	-	-
	専用水道	4	-	-	1	4	-	-	1	21	18	1	25
	簡易専用水道	469	15	4	37	470	7	6	24	475	11	6	37
	飲料水供給施設	55	2	1	-	57	2	-	-	57	-	-	1
	小規模受水槽				12				11				15
井戸水				-				17				15	
特定建築物	203	4	2	2	201	1	3	-	206	6	1	33	
一般プール	21	1	-	39	20	-	1	60	20	-	-	42	
温泉利用施設	49	-	-	24	50	2	1	117	50	-	-	114	
化製場	4	-	-	1	3	-	1	1	4	1	-	4	
死亡獣畜取扱場	1	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	3	
畜舎・家きん舎	15	-	-	-	19	4	-	5	18	-	1	23	

4-1-2 家庭用品試買件数

区 分		平成13年度		平成14年度		平成15年度	
有害物質	家庭用品の種類	件数	不適件数	件数	不適件数	件数	不適件数
検 体 種 別		75	-	70	-	36	-
ホルムアルデヒド	24ヶ月以内の乳幼児用繊維製品のうち規則で定めるもの、おしめ、よだれかけ、帽子等	14	-	21	-	22	-
	上記以外で、規則で定めるもの、中衣、外衣等	9	-	12	-	14	-
有機水銀化合物	繊維製品のうち規則で定めるもの 家庭用接着剤、家庭用塗料、家庭用ワックス、靴墨及び靴クリーム	11	-	7	-	-	-
塩化ビニール	家庭用エアゾール製品	-	-	-	-	-	-
塩化水素又は硫酸	住宅用洗剤で液体のもの	1	-	1	-	-	-
水酸化カリウム又は水酸化ナトリウム	住宅用洗剤で液体のもの	5	-	5	-	-	-
ディルドリン	繊維製品のうち規則で定めるもの	5	-	4	-	-	-
トリフェニル錫化合物	繊維製品のうち規則で定めるもの 家庭用接着剤、家庭用塗料、家庭用ワックス、靴墨及び靴クリーム	22	-	12	-	-	-
トリブチル錫化合物							
メタノール	家庭用エアゾール製品	4	-	4	-	-	-
テトラクロロエチレン	家庭用エアゾール製品	4	-	4	-	-	-
トリクロロエチレン	家庭用洗剤						
トリス(2,3,ジブロムプロピル)ホスフェイト	繊維製品のうち寝衣	-	-	-	-	-	-
ビス(2,3,ジブロムプロピル)ホスフェイト							

4-1-3 環境衛生関係苦情処理相談件数

区 分	平成13年度	平成14年度	平成15年度
総 数	165	166	157
営業施設の不潔	4	3	4
畜鶏舎の不潔・悪臭	-	1	-
排水路の不備、不潔	-	-	-
飲料水の管理不備	-	1	3
そ族・昆虫の苦情及び相談	144	155	142
そ の 他	17	6	8

4-1-4 特定建築物調査指導状況

区分	平成13年度						平成14年度					平成15年度						
	新規届出	施設数	立入検査回数	処分件数		被指導施設数	新規届出	施設数	立入検査回数	処分件数		被指導施設数	新規届出	施設数	立入検査回数	処分件数		被指導施設数
				改善命令	使用禁止・制限					改善命令	使用禁止・制限					改善命令	使用禁止・制限	
総数(再掲を除く)	4	203	2	-	-	-	1	201	-	-	-	4	6	206	33	-	-	11
特定建築物	興行場	1	3	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3	2	-	-	-
	百貨店	-	19	-	-	-	-	18	-	-	-	1	-	18	7	-	-	5
	店舗	-	13	-	-	-	-	13	-	-	-	-	1	14	1	-	-	-
	事務所	2	96	-	-	-	-	96	-	-	-	2	4	100	4	-	-	1
	学校	1	18	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-
	旅館	-	32	1	-	-	-	31	-	-	-	1	1	31	18	-	-	5
	その他の特定建築物	-	22	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	22	1	-	-	-
	再掲 もっぱら事務所の用途に供される特定建築物	-	51	-	-	-	-	49	-	-	-	-	-	49	-	-	-	-

4-1-5 薬事業務

区分	平成13年度							平成14年度							平成15年度						
	許可施設数	継続許可	新規許可	廃止	監視件数	違反件数	行政処分件数	許可施設数	継続許可	新規許可	廃止	監視件数	違反件数	行政処分件数	許可施設数	継続許可	新規許可	廃止	監視件数	違反件数	行政処分件数
一般販売業	65	-	5	9	56	14	-	61	-	6	10	30	8	-	68	11	13	6	35	7	-
特例販売業	57	-	2	1	6	-	-	57	-	2	2	12	-	-	41	6	2	18	9	-	-

4-1-6 毒物劇物販売業監視業務

区分	平成13年度							平成14年度							平成15年度						
	許可施設数	継続許可	新規許可	廃止	監視件数	違反件数	行政処分件数	許可施設数	継続許可	新規許可	廃止	監視件数	違反件数	行政処分件数	許可施設数	継続許可	新規許可	廃止	監視件数	違反件数	行政処分件数
一般販売業	393	-	17	20	45	-	-	394	-	24	23	33	-	-	397	16	28	25	49	6	-
農薬目販売業	57	-	1	2	5	-	-	55	-	1	3	46	20	-	31	-	2	26	12	2	-
特定目販売業	19	-	2	3	2	-	-	19	-	1	1	1	-	-	19	-	1	1	1	-	-

4-2 食品衛生

飲食に起因する衛生上の危害防止のため、食品営業施設等の監視指導並びに食品・食品添加物・残留農薬・抗生抗菌性物質・環境汚染物質等の収去検査及びそれらに対する指導、

4-2-1 許可を要する食品関係営業施設数、調査監視指導延施設数及び行政処分件数

区分	施設数	飲食店営業				菓子 (パンを含む) 製造業	乳 処理業	乳 製品 製造業	集 乳業	魚 介類 販売業	魚 介類 せり 売り 営業	魚 肉 ねり 製品 製造業	食 品の 冷凍 又は 冷蔵業	(左記・右記以外)			
		一 般 食 堂 ・ レ ス ト ラ ン 等	仕 出 し 屋 ・ 弁 当 屋	旅 館	そ の 他									缶 詰 ・ び ん 詰 め 食 品 製 造 業	喫 茶 店 営 業		
施設数	11年度末	10,716	3,710	268	180	2,428	511	2	5	1	437	4	29	42	12	937	
	12年度末	10,669	3,717	259	170	2,343	512	2	5	1	431	4	31	41	12	985	
	13年度末	10,822	3,761	259	171	2,409	515	1	3	1	435	4	29	43	12	1,012	
	14年度末	11,152	3,837	272	168	2,493	543	1	3	-	438	4	27	43	12	1,112	
総 数	施設数 (15年度末現在)	10,571	3,665	252	160	2,271	509	1	3	-	416	4	26	44	11	1,137	
	継続	1,349	543	45	29	225	75	-	-	-	64	2	3	10	1	90	
	新規	975	325	31	7	286	38	-	-	-	26	-	-	3	-	112	
	廃業	1,556	497	51	15	508	72	-	-	-	48	-	1	2	1	87	
	調査監視 指導	延施設数 政令に基づく 監視率(%)	5,198 4.8	946 2.2	138 4.6	41 2.1	570 2.1	272 4.5	27 225.0	31 86.1	-	1,267 25.4	54 112.5	22 7.1	25 4.7	2 1.5	27 0.4
行政 処分 件 数	告 発	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	営業禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	営業停止	8	4	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
	改善命令	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	廃棄命令	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	回 収	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	その他(始末書等)	32	8	1	1	14	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
	違 反 内 容	腐敗・変質	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		細菌汚染・カビ発生	7	3	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		添加物の不正使用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
施設基準 規格基準		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
表示違反		1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
無許可営業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
その他	31	8	1	2	14	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-		

また不良食品等に関する市民からの相談や食中毒の処理を行った。さらに食品営業の許可・届出、衛生教育に関して広汎な業務を行い、市民の食生活の安全に努めた。

(平成15年度)

あん類製造業	アイスクリーム類製造業	乳類販売業	食肉処理業	食肉販売業	食肉製品製造業	乳酸菌飲料製造業	食用油脂製造業	マーガリン又はショートニング製造業	みそ製造業	醤油製造業	ソース類製造業	酒類製造業	豆腐製造業	納豆製造業	めん類製造業	そうざい製造業	規格が定められた物に限る製造業 添加物（法第7条第1項の規定により	清涼飲料水製造業	氷雪製造業	氷雪販売業
6	45	1,254	20	450	10	2	1	1	24	41	13	5	54	1	26	165	6	8	6	12
6	61	1,271	20	429	10	2	1	1	24	41	13	4	53	-	25	162	7	8	6	12
6	74	1,274	21	425	10	1	1	1	25	40	13	4	53	-	25	164	6	8	6	10
6	78	1,302	21	423	10	1	1	1	26	40	13	4	51	-	25	166	7	8	6	10
6	77	1,225	22	391	8	1	1	1	25	39	12	3	48	-	25	154	7	10	6	11
1	6	149	2	51	4	-	-	1	2	1	3	-	9	-	5	23	1	-	3	1
-	14	98	1	21	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	4	1	2	1	1
-	15	175	-	53	2	-	-	-	1	1	2	1	4	-	2	16	1	-	1	-
3	40	224	20	1,285	9	27	-	1	3	6	8	1	15	-	10	81	-	39	3	1
8.3	8.7	3.0	15.2	54.8	18.8	450.0	-	16.7	2.0	2.6	11.1	5.6	5.2	-	6.7	8.8	-	97.5	12.5	2.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-

4-2-2 許可を要しない食品関係営業施設数、調査監視指導延施設数および行政処分件数

区分	施設数	総数	給食施設				乳さく取業	食品製造業	野菜・果物販売業	そうざい販売業	菓子（パンを含む）販売業	食品販売業（左記以外）	1項以外の製造業 添加物（法第7条第	添加物販売業	氷雪採取業	ちやの製造業又は販売業 器具・容器・包装・おも
			学校	病院・診療所	事業所	その他										
施設数	12年度末	3,525	26	142	30	176	-	151	477	398	977	731	5	121	-	291
	13年度末	3,507	26	124	30	176	-	151	477	398	977	731	5	121	-	291
	14年度末	3,507	26	124	30	176	-	151	477	398	977	731	5	121	-	291
総数	施設数 (15年度末現在)	3,510	28	122	30	176	-	151	477	398	977	731	8	121	-	291
	調査監視指導延施設数 政令に基づく監視率(%)	3,154	28	60	-	111	-	3	645	469	388	1,245		117	-	88
		30.7	8.3	4.1	-	5.3	-	1.0	67.6	58.9	19.9	85.2	-	48.3	-	30.2
行政処分内容	処告発	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	処営業停止	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	処改善命令	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	処廃棄命令	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	処回収	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他(始末書等)	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
	違反腐敗・変質	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	違反細菌汚染・カビ発生	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	違反添加物の不正使用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	違反施設基準	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
違反規格基準	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
違反表示違反	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
違反無許可営業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
違反その他	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	

4-2-3 保健所が行った食品等の収去検体数

区 分	平成 12 年度 中	平成 13 年度 中	平成 14 年度 中	平成 15 年度 中	牛 乳	加 工 乳 等	魚 介 類	冷 凍 食 品				
								無 加 熱 摂 取 冷 凍 食 品	凍 結 直 前 に 加 熱 さ れ た	加 熱 後 摂 取 冷 凍 食 品	凍 結 直 前 未 加 熱 の	加 熱 後 摂 取 冷 凍 食 品
収去検体数	1,031	824	1,024	780	28	3	103	-	11	17	-	
不適検体数	6	7	5	-	-	-	-	-	-	-	-	
検査総数	7,780	6,407	8,477	7,622	207	14	516	-	22	410	-	
一般細菌数	613	464	641	542	27	3	66	-	11	9	-	
大腸菌群	170	142	263	143	27	3	11	-	11	-	-	
E . c o l i	730	475	333	410	-	-	52	-	-	9	-	
腸管出血性大腸菌O157	776	529	261	76	-	-	-	-	-	-	-	
ノロウイルス(SRSV)	37	30	56	36	-	-	36	-	-	-	-	
食中毒菌	2,896	2,056	1,756	1,435	-	-	126	-	-	-	-	
コレラ菌	10	18	14	15	-	-	15	-	-	-	-	
合成保存料	232	262	304	252	-	-	-	-	-	-	-	
合成着色料	40	58	65	53	-	-	-	-	-	-	-	
合成甘味料	56	58	71	86	-	-	-	-	-	-	-	
漂白剤	12	11	10	12	-	-	-	-	-	-	-	
発色剤	14	16	8	1	-	-	-	-	-	-	-	
酸化防止剤	2	-	112	144	-	-	-	-	-	-	-	
品質保持剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
防かび剤	60	56	60	64	-	-	-	-	-	-	-	
細菌以外の乳の規格基準	39	48	132	116	108	8	-	-	-	-	-	
残留農薬	1,557	1,569	3,947	3,938	-	-	-	-	-	392	-	
抗菌性物質・抗生物質	455	545	362	165	-	-	165	-	-	-	-	
重金属	-	-	-	36	-	-	-	-	-	-	-	
水銀・PCB	24	20	20	18	-	-	18	-	-	-	-	
有機スズ化合物	36	30	30	27	-	-	27	-	-	-	-	
その他	21	20	32	53	45	-	-	-	-	-	-	

注)食中毒・苦情の件数は除く

魚介類加工品 (缶詰・びん詰を除く)	肉卵類及びその加工品 (缶詰・びん詰を除く)	乳製品	含むアイスクリームは除く 乳類加工品(マーガリンを)	アイスクリーム類・氷菓	穀類及びその加工品 (缶詰・びん詰を除く)	野菜類果物及びその加工品 (缶詰・びん詰を除く)	菓子類	清涼飲料水	酒 精 飲 料	氷 雪	缶詰・びん詰食品	その他食品	食品添加物	器具及び容器包装おもちゃ	その他(食品以外)
2	30	9	-	-	37	95	65	8	-	-	9	81	-	-	282
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	187	18	-	-	222	3,703	260	52	-	-	138	578	-	-	1,283
-	-	9	-	-	-	-	60	-	-	-	-	80	-	-	277
-	-	9	-	-	-	-	60	8	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	80	-	-	268
-	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	145	-	-	-	-	-	84	-	-	-	-	403	-	-	677
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	4	-	-	-	148	44	8	-	-	-	36	4	-	-	-
2	-	-	-	-	37	4	5	-	-	-	5	-	-	-	-
2	-	-	-	-	37	14	9	-	-	-	21	3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	7	1	-	-	-	4	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	8	-	-	-	-	24	32	-	-	-	72	8	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	3,546	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	36	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-

4-2-4 年次別食中毒発生数

区 分	発 生 件 数	患 者 数	死 者 数
6年	4	366	-
7年	1	12	-
8年	8	118	-
9年1月～3月	-	-	-
9年度	5	130	-
10年度	4	44	-
11年度	5	77	-
12年度	4	93	-
13年度	7	496	-
14年度	5	196	-
15年度	8	471	-

4-2-5 平成15年度食中毒発生状況

発生数 8件

患者数 471名

番号	発 生 年 月 日	発 生 場 所	摂食 者数	患 者 数	死 者 数	原因食品	病原物質	原因施設	摂食 場所	調理 場所
1	5月13日	金沢市	257	10	-	宴会料理	ノロウイルス	飲食店営業 料理店	原因 施設と 同じ	原因 施設と 同じ
2	6月10日	金沢市	522	76	-	飲用 井戸水	ノロウイルス	飲食店営業 弁当屋・焼肉	原因 施設と 同じ	原因 施設と 同じ
3	6月22日	七尾市	40	15	-	会席料理	エロモナス・ ソブリア	飲食店営業 料理店	原因 施設と 同じ	原因 施設と 同じ
4	6月26日	金沢市	12	7	-	会席料理	不明	飲食店営業 旅館	原因 施設と 同じ	原因 施設と 同じ
5	7月27日	金沢市	15	10	-	会席料理	不明	飲食店営業 料理店	原因 施設と 同じ	原因 施設と 同じ
6	9月26日	金沢市	24	19	-	会席料理	サルモネラ・ エンテリテ ィス	飲食店営業 料理店	原因 施設と 同じ	原因 施設と 同じ
7	11月26日	金沢市 他	不明	288	-	牛乳	不明	乳処理業	学校他	-
8	1月10日	金沢市	450	46	-	オクラと ちくわの 和え物	サルモネラ・ エンテリテ ィス	病院給食 施設	原因 施設と 同じ	原因 施設と 同じ

4-2-6 年次別食品衛生関係苦情処理相談件数

区 分	12年度	13年度	14年度	15年度
総 数	111	71	98	98
異 物 混 入 付 着	22	11	11	9
害 虫 混 入 発 生	17	4	8	4
カ ビ 発 生	1	3	1	5
腐 敗 ・ 変 質	9	7	5	6
食 品 取 扱 い 施 設 の 苦 情	19	11	13	9
表 示	2	-	3	1
有 症 苦 情	35	27	33	38
そ の 他	6	8	24	26

4-2-7 金沢市中央卸売市場の食品衛生

金沢市中央卸売市場に入荷する生鮮食品及び加工品に対する監視指導、並びに検査を実施し、不良食品の排除に努めるとともに食品の安全確保に努めた。

4-2-7-a 金沢市中央卸売市場施設・監視件数(再掲)

業 種	対象施設数	監 視 数				
		12年度	13年度	14年度	15年度	
許 可 業 種	飲 食 店 営 業	24	64	28	13	5
	魚 介 類 せ り 売 業	2	126	101	118	61
	魚 介 類 販 売 業	36	1,900	1,081	1,387	1,233
	食 肉 販 売 業	39	2,049	1,197	1,513	1,317
	そ う ざ い 製 造 業	18	27	36	17	27
	そ の 他 の 食 品 製 造 業 及 び そ の 他 の 許 可 業 種	20	31	27	58	20
	計	139	4,197	2,470	3,106	2,663
許 可 不 要 業 種	野 菜 ・ 果 実 販 売 業	28	863	273	276	543
	菓 子 販 売 業	15	408	203	243	278
	そ う ざ い 販 売 業	18	598	420	504	405
	そ の 他 の 食 品 販 売 業 及 び そ の 他 の 販 売 業	74	1,886	989	1,118	1,251
	計	135	3,755	1,885	2,141	2,477
	合 計	274	7,952	4,355	5,247	5,140

4-2-7-b 保健所が市場で行った食品等の収去検体数(再掲)

区 分	平成 12 年度 中	平成 13 年度 中	平成 14 年度 中	平成 15 年度 中	牛 乳	加 工 乳 等	魚 介 類	冷 凍 食 品				
								無 加 熱 摂 取 冷 凍 食 品	凍 結 直 前 に 加 熱 さ れ た	加 熱 後 摂 取 冷 凍 食 品	凍 結 直 前 未 加 熱 の	生 食 用 冷 凍 鮮 魚 介 類
収去検体数	315	339	188	307	-	-	74	-	-	-	-	
不適検体数	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
検査総数	3,331	3,329	5,778	4,626	-	-	416	-	-	-	-	
一般細菌数	106	91	135	187	-	-	37	-	-	-	-	
大腸菌群	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	
E . c o l i	178	160	122	186	-	-	36	-	-	-	-	
腸管出血性大腸菌O157	244	216	161	-	-	-	-	-	-	-	-	
ノロウイルス(SRSV)	37	30	38	36	-	-	36	-	-	-	-	
食中毒菌	826	824	795	381	-	-	81	-	-	-	-	
コレラ菌	10	18	14	15	-	-	15	-	-	-	-	
合成保存料	28	56	64	-	-	-	-	-	-	-	-	
合成着色料	3	13	12	-	-	-	-	-	-	-	-	
合成甘味料	7	10	11	-	-	-	-	-	-	-	-	
漂白剤	2	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	
発色剤	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	
酸化防止剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
品質保持剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
防かび剤	60	56	60	64	-	-	-	-	-	-	-	
細菌以外の乳の規格基準	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
残留農薬	1,542	1,554	3,947	3,546	-	-	-	-	-	-	-	
抗菌性物質・抗生物質	228	248	362	165	-	-	165	-	-	-	-	
水銀・PCB	24	20	20	18	-	-	18	-	-	-	-	
有機スズ化合物	36	30	30	27	-	-	27	-	-	-	-	
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

魚介類加工品	肉卵類及びその加工品	乳製品	乳類加工品	アイスクリーム類・氷菓	穀類及びその加工品	野菜類果物及びその加工品	菓子類	清涼飲料水	酒精飲料	氷雪	缶詰・びん詰食品	その他食品	食品添加物	器具及び容器包装おもちゃ	その他（食品以外）
-	-	-	-	-	-	83	-	-	-	-	-	-	-	-	150
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	3,610	-	-	-	-	-	-	-	-	600
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	150
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	150
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	300
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	3,546	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

4-3 狂犬病予防

4-3-1 狂犬病予防(登録・予防注射・捕獲件数等)

区 分	登 録 件 数	予 防 注 射 件 数	野犬等捕獲・ 不用犬引取数			返 還 数	譲 渡 数	処 分 数	咬 傷 発 生 件 数	不 用 猫
			総 数	野 犬 等 捕 獲 数	不 用 犬 引 取 数					
平成11年度	11,999	9,776	199	53	146	42	21	134	8	632
平成12年度	12,609	9,897	173	53	120	33	29	114	16	640
平成13年度	13,222	9,340	161	74	87	42	35	85	10	688
平成14年度	13,021	10,452	151	96	55	38	11	101	15	729
平成15年度	13,749	11,051	115	71	44	29	20	67	15	591

注:狂犬病予防法の一部改正に伴い、平成7年以降犬の登録業務は1回(終生)となった。

4-4 と畜検査

4-4-1 月別と畜検査頭数

(単位:頭)

年 度	牛				馬	豚	とく	めん 山羊	合 計
	和牛 ¹⁾	乳牛 ²⁾	その他 ³⁾	計					
平成15年4月	193	924	142	1,259	1	3,383	-	1	4,644
5月	161	908	126	1,195	-	3,223	5	-	4,423
6月	163	810	134	1,107	-	3,023	1	-	4,131
7月	235	865	159	1,259	2	3,532	3	-	4,796
8月	104	919	122	1,145	-	3,252	-	-	4,397
9月	157	1,057	133	1,347	-	3,604	1	-	4,952
10月	200	1,080	151	1,431	1	3,687	10	-	5,129
11月	151	943	148	1,242	-	3,280	-	9	4,531
12月	267	1,007	189	1,463	-	3,778	5	3	5,249
平成16年1月	152	992	152	1,296	-	3,614	-	-	4,910
2月	131	904	122	1,157	-	3,014	2	1	4,174
3月	191	933	169	1,293	-	3,338	4	-	4,635
計	2,105	11,342	1,747	15,194	4	40,728	31	14	55,971

注: 1)和 牛:黒毛、褐毛、日本短角等の肉用牛

2)乳 牛:主としてホルスタイン系の乳用牛

3)その他:交雑種及び輸入牛等

4-4-2 過去5年間のと畜検査頭数の推移

(単位:頭)

年 度	牛	豚	その他*	合 計
11	15,011	43,991	54	59,056
12	14,362	38,919	46	53,327
13	10,859	38,684	75	49,618
14	13,882	38,959	45	52,886
15	15,194	40,728	49	55,971

注: *その他:馬、とく及びめん山羊

4-4-3 獣畜のとさつ解体禁止又は廃棄したものの原因

平成15年度 (単位:頭)

と畜場内 と畜検査頭数		牛			馬			豚			とく			めん山羊			
		15,194						4			40,728			31			14
区分		禁 止	全 部 廃 棄	一 部 廃 棄	禁 止	全 部 廃 棄	一 部 廃 棄	禁 止	全 部 廃 棄	一 部 廃 棄	禁 止	全 部 廃 棄	一 部 廃 棄	禁 止	全 部 廃 棄	一 部 廃 棄	
処分実頭数		6	70	9,558	-	-	2	-	76	31,750	-	-	19	-	-	4	
細菌病	炭疽	-	-	/	-	-	/	-	-	/	-	-	/	-	-	/	
	豚丹毒	/	/	/	/	/	/	-	55	/	/	/	/	/	/	/	
	サルモネラ病	-	-	/	-	-	/	-	-	/	-	-	/	-	-	/	
	結核病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ブルセラ病	-	-	-	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	破傷風	-	-	/	-	-	/	-	-	/	-	-	/	-	-	/	
	放線菌病	/	-	13	/	-	-	-	-	-	/	-	-	/	-	-	
	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	1,373	-	-	-	-	-	-	
ウイルス	豚コレラ	/	/	/	/	/	/	-	-	/	/	/	/	/	/	/	
	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
原虫	トキソプラズマ病	-	-	/	-	-	/	-	-	/	-	-	/	-	-	/	
	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
寄生虫	のう虫病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ジストマ病	/	-	190	/	-	-	/	-	-	/	-	-	/	-	-	
	その他	-	-	28	-	-	-	-	-	26	-	-	-	-	-	-	
その他の疾病	膿毒症	-	9	/	-	-	/	-	13	/	-	-	/	-	-	/	
	敗血症	-	18	/	-	-	/	-	7	/	-	-	/	-	-	/	
	尿毒症	-	6	/	-	-	/	-	-	/	-	-	/	-	-	/	
	黄疸	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	水腫	-	19	243	-	-	-	-	-	15	-	-	1	-	-	-	
	腫瘍	-	4	13	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
	中毒諸症	-	-	/	-	-	/	-	-	/	-	-	/	-	-	/	
	炎症・汚染	/	-	8,431	/	-	2	/	-	31,407	/	-	18	/	-	2	
	変性・萎縮	/	-	2,813	/	-	-	/	-	57	/	-	2	/	-	2	
	その他	6	11	468	-	-	-	-	-	1,511	-	-	-	-	-	-	
合計		6	70	12,199	-	-	2	-	76	34,389	-	-	21	-	-	4	

4-4-4 牛海綿状脳症(BSE)スクリーニング検査状況

ア 生後24ヶ月齢以上の牛のうち、生体検査において運動障害、知覚障害、反射又は意識障害等の神経症状が疑われるもの

イ 生後30ヶ月齢以上の牛

ウ その他(ア及びイ以外の)牛

(単位:頭)

年 度	分 類				陽 性 数
	ア	イ	ウ	計	
平成15年4月	5	770	483	1,258	-
5月	10	768	422	1,200	-
6月	5	660	442	1,107	-
7月	7	728	527	1,262	-
8月	19	719	407	1,145	-
9月	31	825	490	1,346	-
10月	17	899	524	1,440	-
11月	14	792	436	1,242	-
12月	16	823	629	1,468	-
平成16年1月	19	798	479	1,296	-
2月	17	740	402	1,159	-
3月	13	758	525	1,296	-
計	173	9,280	5,766	15,219	-

4-5 試験検査

4-5-1 検査の種類別・検査件数

区 分	感染症検査数	食中毒等検査数	結核検査数	ウイルス検査数	性病検査数	寄生虫等検査数
13年度	698	626	113	285	89	2
14年度	426	437	74	361	233	-
15年度	1,305	1,032	26	396	353	-

(感染症検査)

区 分	検体数	項目数	赤痢	腸チフス	パラチフス	コレラ
2類感染症	135	450	135	104	104	66
3類感染症	1,137	1,137	-	-	-	-
4,5類感染症	33	199	-	-	-	-
合 計	1,305	1,786	135	104	104	66

(食中毒・苦情等に伴う検査)

区 分	検体数	検体数内訳		項目数	項	
		糞便	食品等		サルモネラ	腸炎ビブリオ
食中毒	780	247	533	4,908	477	436
苦情	166	43	123	1,107	91	77
行啓	86	63	23	651	84	83
合 計	1,032	353	679	6,666	652	596

(臨床学的検査)

区 分	結核菌			ウイルス		
	塗抹	培養	同定	H B	HCV	HIV
13年度	85	113	-	41	-	244
14年度	56	74	3	34	35	292
15年度	16	26	-	-	-	396

(その他)

区 分	食品検査		水質検査			
	細菌	理化学	飲料水		下水工場廃水等	
			細菌	理化学	細菌	理化学
13年度	647	270	41	35	75	-
14年度	757	323	14	45	75	-
15年度	351	220	5	14	83	-

食 品 検 査 数	水 質 検 査 数	一 般 環 境 検 査 数	家 庭 用 品 検 査 数	医 薬 品 検 査 数	計
917	120	262	58	10	3,180
1,080	45	471	57	10	3,194
571	100	231	36	-	4,050

腸管出血性 大腸菌	ノロウイルス (S R S V)	そ の 他
41	-	-
1,137	-	-
15	32	152
1,193	32	152

目	数	内	訳	
腸管出血性 大腸菌	黄色ブドウ 球 菌	ノロウイルス (S R S V)	その他の 食中毒菌	理 化 学 検 査
570	455	173	2,031	766
83	92	29	464	271
82	22	-	380	-
735	569	202	2,875	1,037

性 病	ふん便検査
クラミジア	寄生虫等
89	2
233	-
353	-

一 般 環 境			家 庭 用 品 検 査	医 薬 品
浴 場 プ ー ル	水 質 水	そ の 他 レジオネラ等		
細 菌	理 化 学	細 菌		
93	223	39	58	10
291	191	134	57	10
121	78	110	36	-

4-6 墓地

4-6-1 野田山墓地使用状況

(平成15年度末現在)

区	域	面積 (m ²)	墓域面積 (m ²)	区画数
新 墓 地	新 墓 地 甲	62,643	35,501	2,764
	新 墓 地 乙	51,321	33,969	2,464
	新 墓 地 丙	22,562	5,175	311
	新 設 墓 地	7,686	2,496	217
	小 計	144,212	77,141	5,756
旧 墓 地	後 割 甲	26,776	19,088	1,612
	後 割 乙	91,826	35,928	2,281
	中 割	71,404	43,734	2,230
	上 野	10,661	7,506	47
	芝 山	38,346	21,499	526
	小 計	239,013	127,755	6,696
平 成 墓 地	甲	5,488	2,670	363
	乙	11,910	3,790	191
	丙	8,672	2,208	24
	小 計	26,070	8,668	578
合 計		409,295	213,564	13,030

4-6-2 奥卯辰山墓地公園使用状況

(平成15年度末現在)

区	分	区画面積 (m ²)	墓域面積 (m ²)	区画数
芝 生 (洋 風 墓 地)		5	11,260	2,252
自 由 (和 風 墓 地)		3	1,857	619
		6	5,070	845
		10	2,870	287
		20	600	30
	小 計		21,657	4,033
	北 広 岡 墓 地			369
合 計			22,026	4,069

4-6-3 内川墓地公園使用状況

(平成15年度末現在)

区 域	区画面積 (m ²)	墓域面積 (m ²)	造成区画数	使用許可区画数
芝生 (洋風墓地)	4	3,676	919	228
自由 (和風墓地)	5	3,450	690	690
合 計		7,126	1,609	918

第 5 章 医 療

5-1-1 医療施設及び病床数

平成16年3月31日現在

区 分	施設数	病 床 数					
		総 数	一 般	精 神 ¹	結 核 ²	療 養	感 染 症 ³
平成 10 年度	625	11,960	9,484	2,333	103	-	40(伝染)
11 年度	630	11,746	9,334	2,303	103	-	6
12 年度	634	11,718	9,306	2,303	103	-	6
13 年度	648	11,651	6,963	2,286	87	2,309	6
14 年度	645	11,442	6,608	2,282	87	2,459	6
平成 15 年度	650	11,220	6,113	2,233	75	2,793	6
病 院	53	10,373	5,366	2,233	75	2,693	6
国 立	4	1,892	1,748	94	50	-	-
県 立	1	662	662	-	-	-	-
市 立	1	311	280	-	25	-	6
日 赤	1	300	300	-	-	-	-
済 生 会	1	260	260	-	-	-	-
全国社会保険協会連合	1	250	250	-	-	-	-
共済組合及び連合会	1	125	125	-	-	-	-
法 人	35	5,828	1,545	2,139	-	2,144	-
個 人	8	745	196	-	-	549	-
一 般 診 療 所	389	847	747	-	-	100	-
有 床	69						
無 床	320						
歯 科 診 療 所	208	-	-	-	-	-	-
人 口 10 万 対	142.5	2,460.3	1,340.4	489.6	16.4	612.4	1.3

注：医療施設動態調査を基準としている。

1：精神科単科病院 8、精神科設置総合病院 2

2：結核病床を有する病院は2か所（金沢市立病院、国立療養所若松病院）

3：第二種感染症指定医療機関（金沢市立病院）

5-1-2 その他の施設

区 分	施設数
衛 生 検 査 所	13
施 術 所 (鍼灸、マッサージ)	203
施 術 所 (接骨)	132
歯 科 技 工 所	49
介 護 老 人 保 健 施 設	10
助 産 所	
訪 問 看 護 ス テ ー シ ョ ン	

5-1-3 医療施設及び医療従事者数

区 分	医 師		歯 科 師		薬 劑 師	保 健 師	助 産 師	看 護 師	准 看 護 師	看 護 業 務 補 助 者	理 学 療 法 士 (P T)	作 業 療 法 士 (O T)	
	常 勤	非 常 勤 (常 勤 換 算)	常 勤	非 常 勤 (常 勤 換 算)									
総 数	1,348	145	263	20	306	41	129	4,204	1,395	1,426	131	96	
病 院	病 院 計	938	119	27	4	259	14	100	3,777	950	1,287	127	94
	国 立	459	7	20	1	56	-	26	936	38	87	16	6
	県 立	79	16	3	1	27	-	30	416	16	8	10	4
	市 立	32	1	-	-	11	-	4	185	11	9	4	1
	日 赤	28	2	-	-	9	2	14	157	7	22	9	5
	済 生 会	30	2	-	-	9	-	-	185	9	-	10	5
	全国社会保険協会連合会	28	5	1	-	8	10	6	163	2	8	7	2
	共済組合及び連合会	9	1	-	-	6	-	-	90	2	7	2	-
	法 人	239	73	3	2	120	2	19	1,486	746	999	65	66
	個 人	34	12	-	-	13	-	1	159	119	147	4	5
一 般 診 療 所	410	26	3	-	46	27	29	427	441	139	4	2	
歯 科 診 療 所	-	-	233	16	1	-	-	-	4	-	-	-	

注：1) 病院については、平成15年10月1日現在の病院報告従事者票による。

2) 一般診療所、歯科診療所については3年ごとの医療施設静態調査をもとに、開設届、廃止届等による

5-1-4 立ち入り検査

立ち入り検査は、病院等に立ち入り、医療法等に定められた人員、構造設備等を有し、適切な管理がなされているか否かについて検査を行うものである。検査には事務職員、医師、薬剤師、保健師、栄養士、放射線技師等の専門職員が随行し、チェックリストを基に、医療事故や院内感染に関する項目を確認する検査を行った。不適正事項に関しては口頭または文書による指導を行い、改善を求め医療機関として適切な運営が行われるよう努めた。

(平成15年度)

	対象施設数	立 入 検 査	実 施 時 期
病 院	53	53	7月～2月
一 般 診 療 所 (有 床)	69	6	4月～3月
一 般 診 療 所 (無 床)	320	1	4月～3月
歯 科 診 療 所	208	0	
助 産 所	10	0	
歯 科 技 工 所	49	0	
施 術 所 (マ ッ サ ー ジ ・ 鍼 灸)	203	0	
施 術 所 (接 骨 院)	132	0	
衛 生 検 査 所	13	7	11月～2月

「あはき」とは、あん摩マッサージ師圧、はり、灸を行う施術所をいう。

視能訓練士	言語聴覚士	義肢装具士	歯科衛生士	歯科技工士	診療放射線技師	診療X線技師	臨検	床査	臨床工学技士	マッサージ師	管理栄養士	栄養士	精神保健福祉士	その他の技術員	医療社会事業従事者	事務職員	その他の職員
							臨床検査技師	衛生検査技師									
10	22	1	319	106	261	14	307	14	32	72	91	101	34	443	74	1,641	862
7	19	-	12	7	216	4	260	5	28	33	91	56	33	87	50	813	664
3	2	-	1	3	49	-	70	5	5	-	13	1	-	17	2	172	98
2	2	-	6	3	24	-	41	-	4	2	5	6	-	6	2	93	31
-	-	-	-	-	9	-	14	-	-	-	3	2	-	1	1	19	17
-	-	-	-	-	7	-	10	-	-	2	3	-	-	-	2	28	12
-	2	-	-	-	10	-	11	-	-	1	2	-	-	-	2	18	13
-	1	-	1	-	14	-	15	-	4	-	3	-	-	-	2	32	19
-	-	-	-	-	6	-	11	-	1	1	3	6	-	1	1	15	4
2	12	-	4	1	84	4	82	-	13	21	51	36	33	61	37	388	403
-	-	-	-	-	13	-	6	-	1	6	8	5	-	1	1	48	67
3	3	1	7	1	45	10	47	9	4	39	-	45	1	93	24	741	180
-	-	-	300	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	263	-	87	18

概数である。

5-1-5 医療に関する相談事業

金沢市保健所では、厚生労働省の指導により平成15年8月1日付けで、専用電話回線を設け医療相談窓口を開設した。

この窓口は、医療に関する市民の相談や苦情に迅速に対応し、医療機関への情報提供、指導等を実施することにより医療の安全と信頼を高めるとともに、医療機関における患者サービスの向上を図ることを目的としている。

平成15年度受付件数等

件受数付	86件		電話	74件	来庁	9件	その他	3件
	処理時間		電話	14.0分	来庁	32.8分	平均	15.5分
	対応職種		医師	28件	保健師	34件	その他	24件
相談内容	診療内容(医療)		20件	23.3%	医療(保健)相談		36件	41.9%
	診療内容(薬剤)		2件	2.3%	診療報酬		5件	5.8%
	インフォームド・コンセント		23件	26.7%	医療機関等施設案内		3件	3.5%
	従事者の対応		12件	14.0%	施設の清潔保持		3件	3.5%
	無診察投薬		4件	4.7%	その他		16件	18.6%

重複した相談内容があり、延べ件数とは一致しない

保健衛生関係年表

年・月	事 項
明治 22. 4	市制施行、面積10.40km ² 、人口94,209人
33. 3	伝染病隔離所設置(桃畠町地内)
5	野田山墓地市営となる
35. 2	伝染病隔離所を市立桜木病院に改称、茶畠1の小路地内に設置(伝染病発生時のみ開設)
36. 4	市立桜木病院(伝染病院)常時開設となる
40.10	火葬場市営となる(泉・長田・談議所の各火葬場)
44. 9	市営と畜場開設(仙人町地内)
大正 6. 5	市立桜木病院で結核患者の診療を開始
15. 8	市談議所火葬場(重油)開所、長田火葬場廃止
昭和 3. 4	市立金沢病院開院(寺町1丁目地内)病床69床
4.10	西泉火葬場開所
5. 6	市営と畜場建設(市内仙人町から石川郡押野村太郎田地内に移転)
19.10	石川県金沢健康相談所、健康保険相談所、簡易保険相談所の三者が合併し、石川県金沢保健所を開設(金沢市殿町65番地)
23. 4	優性保護法により優性保護相談所開設
5	金沢市産院設置(本多町3丁目地内)病床50床
9	保健所法改正に伴い金沢市は政令市となり、石川県金沢保健所が金沢市に移管(金沢市保健所開設)
24. 8	石川県成年健康調査条例により成年健康調査開始
25. 4	市立金沢病院を金沢市民病院に改称、市立桜木病院を市民病院附属伝染病院に改める
26.12	金沢市結核診査協議会設置
29. 3	金沢市保健所運営協議会設置
30. 6	周辺町村の金沢市編入による所管区域の広がり(303.76km ²)と30万人近くなった人口に対処し、あらたに金沢市中央保健所を開設(金沢市下本多町6番丁22番地)
	金沢市保健所を殿町保健所に名称変更
7	金沢市産院を市民病院附属産院に改称
32. 5	殿町保健所を彦三町2丁目12番12号に移転し、殿町保健所を彦三保健所に名称変更
34. 5	金沢市簡易水道補助事業開始
34. 8	市民病院を総合病院金沢市立病院と改称し、平和町3丁目7番3号の現在地に移転、診療開始(病床200床)
	市営と畜場完成(7,591m ²)
36. 4	保健所法により3歳児健康診査事業開始、併せてツベルクリン注射、BCG予防接種実施
	百日咳、ジフテリア定期予防接種実施
	ポリオ定期予防接種実施(有料)
	厚生部を衛生部に改組
5	金沢市立加賀朝日町診療所開設
37. 4	成人病相談開始
39. 4	衛生課に予防係を設置(2係 3係)
	市立病院に地方公営企業法財務規定等の一部適用
40. 4	環境食品係を環境衛生係の2係に分離
6	伝染病床80床となる
8	母子保健法の制定
	精神衛生法改正
41. 4	金石町火葬場廃止(750.41m ²)

年・月	事	項
昭和 41.12	栗崎町火葬場廃止(654.54m ²)	
42. 4	BCG予防接種の実施方式が皮内注射から管針(ハンコ方式)に変更	
9	大野町火葬場廃止(99.00m ²)	
45. 4	保健所の機構改革により一室2課(事務室、保健予防課、生活環境課)設置	
46. 4	機構改革により公害センターを設置、公害対策課(調査係、監視指導係)、検査課の2課をおく	
	休日急病診療医制度補助事業開始	
	結核予防法による一般住民結核検診に併せて循環器検診開始	
	腸チフス・パラチフス定期予防接種廃止	
7	奥卯辰山墓地公園開設	
47. 4	心臓病治療費助成事業開始(50,000円/1人)	
	3歳児健診における自閉症問診票調査事業開始	
	ポリオ定期予防接種無料化	
48. 4	乳児医療費助成事業開始	
	妊婦・3歳未満児健康診査事業開始	
	金沢・健康を守る市民の会補助事業開始	
	保健所事務室を庶務課に、生活環境課を衛生指導課にそれぞれ改称	
	妊婦・乳幼児健康診査を開始、医療機関に委託	
	母子健康手帳に母子保健制度のお知らせ欄を新設、妊婦・出生連絡票、乳児医療証及び妊産婦、乳幼児健康診査表を綴り込むなど改訂	
6	金沢市役所支所・出張所に保健ステーション開設	
7	乳児医療費助成事業中、外国人登録法第4条に登録されている乳児を追加	
12	金沢市公衆浴場施設整備資金利子補給事業開始	
49. 3	泉野保健所・公害センター合同庁舎落成(中央保健所から泉野保健所に名称変更)	
	結核予防法の一部改正により、児童生徒の定期健康診断回数を削減	
4	産婦健康診査を開始、医療機関に委託	
10	大腿四頭筋短縮症検診実施	
11	畜犬センターを長田町より高柳町10-9へ新築移転	
50. 4	痘そう予防接種廃止	
	身体障害児療育指導事業として肢体相談ならびに心臓相談開始	
	特定疾患の治療に要する経費の一部助成支給基準(内規)に基づき、同疾患の助成事業開始	
51. 3	金沢市上水道普及補助事業開始	
4	金沢市不良排水溝改良費補助事業開始	
	「老人入浴デー」事業補助開始	
	発達遅滞児対策として7ヵ月アンケート送付と健診事業開始	
	精神衛生法により精神衛生相談開始	
	精神患者クラブ事業開始(彦三保健所)	
52. 4	子宮がん車検診事業開始	
10	予防接種法により風疹予防接種開始(対象は中学3年女子)	
	身体障害児療育指導事業として聴覚相談開始	
52.12	先天代謝異常スクリーニング検査事業開始	
53. 1	1歳6ヵ月児健康診査事業開始	
	「金沢市健康体系基本構想・金沢市立病院の発展構想」について、金沢市健康体系懇談会より報告	
53. 4	金沢市保健審議会設置	
	元町保健所新築移転(彦三保健所から元町保健所に名称変更)	
	休日歯科診療医制度補助事業開始	
	休日保険薬局制度補助事業開始	

年・月	事	項
昭和 53. 4	泉野保健所に結核成人病対策室を設置 在宅ねたきり老人訪問指導事業開始 ダウン症相談事業開始(泉野保健所)	
9	石川県金沢食肉流通センター開設(54,249㎡)	
54. 2	風疹予防接種対象を中学2年女子に変更 新予防接種法により麻疹予防接種開始	
3	五郎島町火葬場廃止(19㎡)	
4	石川県金沢食肉流通センターを元町保健所衛生指導課の所轄とする	
5	公害センターに大気汚染監視オンラインシステムを導入	
7	初の“光化学スモッグ注意報”発令	
11	金沢市保健審議会委員数増員(10名 15名)	
55. 4	元町保健所衛生指導課に、と畜検査業務を担当する食肉検査室を設置 財団法人金沢総合健康センター設立 母子保健法により3か月児健康診査事業開始、併せてツベルクリン注射・BCG予 防接種実施	
6	金沢市公衆浴場太陽熱利用温水設備費補助事業開始	
9	先天性代謝異常スクリーニングにクレチン症を加える	
56. 4	遺伝相談事業開始 金沢市公衆浴場経営安定助成費補助事業開始 金沢市公衆浴場基幹設備補助事業開始	
9	三種混合個別予防接種(ジフテリア、百日咳、破傷風)を市立病院に委託実施	
57. 4	畜犬センターを小動物管理センターに名称変更 土曜夜間在宅当番医制度補助事業開始 救急医療推進助成補助事業開始	
5	金沢総合健康センター開所 病院群輪番制補助事業開始(対象輪番病院数11)	
12	金沢市保健審議会委員数増員(15名 20名)、審議事項に老人保健法に係る保 健事業に関する事項を追加	
58. 4	泉野保健所結核成人病対策室を老人保健対策室に改称 老人保健法により老人保健事業開始(健康教育、健康相談、健康診査、訪問指 導、健康手帳の交付等) すこやか検診開始 特定年齢胃がん検診事業開始および胃がん車検診事業開始 特定年齢子宮がん検診事業開始 保健事業推進費補助事業開始 公衆浴場「おゆやさんの日」事業補助開始	
10	金沢市立病院改築マスタープラン着手	
11	「野田山墓地環境保全懇話会」は市営野田山墓地の将来像についての提言をまと める	
59. 3	金沢市立病院併設伝染病隔離病舎の広域利用を実施(利用区域2市9町5村)	
4	家庭看護教室事業開始 成人病予防食事講習会事業開始 要観察者事後相談事業開始 特定年齢乳がん・甲状腺がん検診事業開始および乳がん・甲状腺がん車検診事 業開始	
60. 1	神経芽細胞腫検査事業開始	
6	B型肝炎母子感染防止対策事業開始	
61. 3	金沢市立加賀朝日町診療所廃止	
4	保健所庶務課を事務室に改称 精神衛生法により老人精神衛生相談及びアルコール依存症相談開始	

年・月	事 項
昭和 62. 1	エイズ相談事業開始(HIV抗体検査)
4	機構改革により公害センターを廃止、公害対策課と検査課は保健公害部に改組 検査課は泉野・元町保健所検査室と統合し、衛生検査課と改称する すこやか検診に「基本健康診査」の方式を導入
63. 4	特定年齢肺がん検診事業開始 1歳6か月児健康診査事業に心理相談員を導入 在宅ねたきり老人訪問指導事業に作業療法士を導入
6	金沢市立病院竣工、開業、保健公害部より独立、部に昇格
平成 元. 1	先天性代謝異常スクリーニングに先天性副腎過形成症を加える
3	母と子の遊びの教室開始(たんぽぽ園との協力事業)
4	大腸がん検診事業開始 MMR(麻疹、風疹、流行性耳下腺炎)予防接種開始 公衆浴場経営安定補助事業および「おゆやさんの日」補助事業を廃止し「市民銭湯まつり」事業開始
2. 4	三種混合(ジフテリア、百日咳、破傷風)の第 期を医療機関委託 肺がん集団検診事業開始
8	野田山墓地無縁墳墓整理事業に着手
10	東部斎場(仮称)の建設工事に着手
3. 1	3歳児健康診査に視・聴覚検査の精密検査を導入
2	金沢市保健所整備構想について提言まとまる
3	支所、出張所での保健ステーション健康相談事業の中止
4	保健公害部を保健環境部に改称 特定年齢肝臓検診および特定年齢歯科検診事業を開始 奥卯辰山墓地公園の墓域を増設(251区画) 犬の鑑札・注射済票等の引渡し業務を獣医師会に委託
10	末広墓地無縁墳墓を整理 野田山墓地の本格的整備に着手(10ヶ年計画)
4. 4	三種混合 期及び二種混合を医療機関に委託 集団検診に「基本健康診査」の方式を導入 乳児医療費助成の対象年齢拡大(1歳児まで)
7	金沢市東斎場開所、鳴和火葬場廃止
12	駅西保健所(仮称)の建設工事に着手 HIV抗体無料検査デー(12/1 - 12/3)
5. 3	3歳児健康診査での視・聴覚検査の精密検査を中止し、医療機関委託とする
4	内川墓地公園(仮称)の建設工事に着手 金沢市南斎場の建設工事に着手
5	MMR(麻疹、風疹、流行性耳下腺炎)予防接種の中止
11	HIV抗体無料検査デー(11/29 - 12/3)
12	HIV抗体検査が必要であると認められる者について無料となる(12/6~)
6. 4	骨粗しょう症予防相談、アレルギー相談事業開始 HIV抗体検査(HIV-2抗体検査)実施 集団基本健康診査、集団肺がん検診(一部)を委託化
6	金沢総合健康センター内に「金沢・老人訪問看護ステーション」設置
7	「保健所法」が一部改正され「地域保健法」と名称変わる
6. 10	金沢市駅西保健所開所 環境保全課と衛生検査課が泉野保健所から駅西保健所へ移転 機構改革により、泉野・元町保健所衛生指導課が駅西保健所に統合移転される (保健予防課 地域保健課、衛生指導課 生活衛生課に課名変更) 乳幼児医療費助成の対象年齢拡大(2歳児の入院治療費のみ) 予防接種法一部改正により、接種前全員予診実施

年・月	事 項
平成 6.11	駅西保健所で通所型機能訓練開始
7. 4	B型肝炎母子感染防止対策事業のHBe抗体検査及びワクチン等が医療保険適用となる 予防接種法一部改正により、予防接種の対象者及び対象年齢の拡大 新生児訪問指導の金沢市助産婦会への委託を中止
5	特定年齢肺がん検診年齢拡大(74歳まで) 日曜子育て教室開始
6	婦人の健康づくり健診の開始
7	南斎場の開所
10	泉野保健所全面改装に着手 内川墓地公園の開所
12	金沢市が中核市の指定を受ける
8. 4	中核市へ移行 機構改革により保健環境部と市民福祉部が統合し福祉保健部となる 衛生課を保健衛生課に改称、食肉検査所を保健衛生課の所管とする 泉野保健所内に「金沢・訪問看護ステーション泉野」を併設 基本健康診査にHbA1c検査追加 特定年齢子宮がん検診の年齢拡大(51～54歳) 三種混合ワクチン(1期初回)接種年齢の引下げ(3か月児)
5	日本脳炎予防接種(1期)を医療機関委託
6	妊婦健康診査(医療機関委託)に超音波検査を追加(出産予定日が35歳以上の者)
7	食肉検査所及び小動物管理センター造成工事開始
8	骨粗しょう症健康診査(医療機関委託)事業開始 「0-157ホットライン」電話回線開設 駅西福祉保健フェスタ開始
10	泉野保健所を改築し開所(デイサービス施設、子育てセンター等併設) 3歳児健康診査事業において聴覚検査実施
9. 1	難病患者等居宅生活支援事業開始
4	機構改革により、3保健所(泉野・元町・駅西保健所)を1保健所(金沢市保健所)と3福祉保健センター(泉野・元町・駅西福祉保健センター)とする。3福祉保健センターには、総合相談窓口を置く 駅西福祉保健センター内に子育てセンターを併設 特定年齢基本健康診査、肺がん検診および子宮がん検診の年齢拡大(56～59歳) 乳幼児医療費助成の対象年齢拡大(通院は2歳児、入院は3歳児まで) 思春期電話相談(専用電話設置)開始 3歳児健康診査事業に心理相談員を導入 風疹予防接種(就学前幼児)の医療機関委託
7	駅西福祉保健センター内に「金沢・訪問看護ステーション駅西」を併設
8	在宅要介護者訪問歯科保健事業開始 精神障害者家族ピアカウンセリング事業開始
9	泉野福祉保健フェスタ開始
12	骨髄提供希望者登録推進事業開始
10. 2	元町福祉保健センター改修(一部増築)工事に着手
4	風疹予防接種年齢の引下げ(12か月児) 子どもの事故防止コーナーを各福祉保健センターに設置 特定年齢胃がん検診、大腸がん検診および子宮がん検診の年齢拡大(胃がん・大腸がんは56～59歳、子宮がんは31～34歳)
11	元町福祉保健センターを改修し開所(デイサービス施設、子育てセンター等併設)

年・月	事 項
平成 11. 2	在宅難病患者および家族に対する療養相談会の開始
4	泉野福祉保健センターに金沢市泉野お年寄り介護相談センター(基幹型)を併設 子育てホットライン事業を各福祉保健センターで開設 未熟児教室、多胎児教室の開設 「伝染病予防法」、「性病予防法」、「後天性免疫不全症候群の予防に関する法律」 廃止、新たに「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」制 定、施行 日本脳炎予防接種(期)の医療機関委託 妊婦歯科健康診査事業を開始(歯科医師会へ委託) 特定年齢肝臓検診の年齢拡大(56～59歳)
5	金沢市健康危機管理対策要綱策定
10	元町、駅西福祉保健センターに金沢市元町、駅西お年寄り介護相談センター(基 幹型)を併設 泉野、元町、駅西福祉保健センターに介護保険事業の窓口を設置 精神障害者訪問介護試行事業を開始 元町福祉保健フェスタ開始
12. 4	保健所の総務企画課を保健推進課に統合 3福祉保健センターの地域福祉保健課名を廃止 老人医療費及び心身障害者医療費事務を保健衛生課の所管とする 食肉検査所を新築開所し、保健所生活衛生課の所管とする 小動物管理センターを保健所生活衛生課の所管とする 外環状道路鈴見新庄線築造に係る野田山墓地一部移転事業に着手 乳幼児医療費助成の対象年齢拡大(入院は4歳児まで) いきいき健康まちづくり事業開始 介護保険認定訪問調査の開始 特定年齢前立腺がん検診および特定年齢聴力検診事業開始 介護家族訪問健康診査事業開始 特定年齢歯科検診の年齢拡大(46～55歳) 特定年齢骨粗しょう症検診の年齢拡大(60歳)
5	ポリオ予防接種(ワクチンLot39)の健康被害疑いにより一時中止、10月再開 性感染症(STD)予防出前講座開始(児童・生徒を対象に学校を巡回)
6	性感染症相談事業開始 介護保険更新申請訪問調査の開始
9	父と子のふれあい教室を各福祉保健センターで実施
10	産後ママヘルプサービス事業を開始 3歳児の休日健康診査のモデル実施
11	介護家族支援事業(訪問、教室)を開始
13. 4	機構改革により、東斎場及び南斎場を市民課の所管とする 国の第3次国民健康づくり運動である「健康日本21」を受け、「金沢健康プラン」の 作成に着手 乳がん検診にマンモグラフィ(乳房X線撮影)を導入 基本健康診査に「尿酸検査」を追加
5～10	保健所で、C型肝炎相談事業を開始
8	移動献血併行型骨髄ドナー登録事業開始
12	高齢者インフルエンザ予防接種開始
14. 3	思春期電話相談(専用電話)事業終了
4	機能訓練を駅西福祉保健センターで一元化実施(直営分) 特定年齢肝臓検診の年齢変更(40、45、50、55、60、65、70歳) 集団検診に肝臓検診導入 特定年齢胃がん検診にペプシノゲン検査を導入

年・月	事 項
平成 14.5	特定感染症検査等事業の中でC型肝炎相談、検査実施
7~9	風しん予防接種経過措置者に対する個別接種開始(S54.4.2~S62.10.1生れ)
7	母子健康手帳改正
10	乳幼児医療費助成の対象年齢拡大(就学前まで) 老人保健制度改正
11	麻しん予防接種を1歳誕生日に接種できるように11か月児に通知
15.1	ひとり親家庭等医療費助成事業開始
3	金沢健康プラン策定
4	機構改革により、福祉保健部内に健康推進局を設置 金沢健康プラン具現化事業開始 肝臓検診に要指導者等検診導入 乳がん検診でマンモグラフィ(乳房X線撮影)の年齢拡大(特定年齢は40、45歳、集団は40~49歳) いきいき健康まちづくり事業の地区拡大(3センター新規3地区)(具現化事業) 「高齢者簡単手作りレシピ集」作成 精神障害者社会復帰相談事業縮小(週1回 月1回)
5	壮年期健康づくり事業開始(具現化事業) 健康度評価推進事業(元町福祉保健センターで試行)開始(具現化事業) こころの健康づくり事業(ストレスコントロール教室)開始(具現化事業)
7	夜間エイズおよび性感染症相談の実施 ウィズベビーネットワーク事業開始(具現化事業) 産婦健康診査(医療機関委託)にエジンバラ産後うつ病自己評価票(EPDS)を導入
8	医療相談窓口を保健所に開設
9	機能訓練事業(福祉保健センター直営分)終了 8020運動推進員養成
10	40歳未満者の肝炎ウイルス検査実施
11	神経芽細胞腫検査事業休止 健康づくりサポート店募集開始
16.3	小動物管理センターを才田町で新設(4月オープン) 「金沢ウォーキングマップ」作成
4	不妊治療費助成事業開始 3福祉保健センターの「子育てセンター」を廃止し、「こども広場」として創設、「こども広場事業」となる。 歯っかり食べよう教室開始(「幼児食教室」及び「母と子の歯の教室」を改変) 安心出産育児支援ネットワーク事業(ウィズベビーネットワーク事業を改称) 10代ママパパ教室開始 外国人ママパパ教室開始 聴覚相談を駅西福祉保健センターで一元化実施 妊婦教室を廃止し、日曜子育て教室に一元化 泉野・元町福祉保健センターの「母と子の遊びの教室」を廃止 母子健康手帳をB6版からA6版にサイズ変更 母子保健のしおり(母子保健制度のおしらせを改称)の内容を見直す 精神障害者社会復帰相談事業(自主活動の支援) うつ病の予防と普及活動の推進事業開始 特定年齢乳がん検診でマンモグラフィ(乳房X線撮影)の年齢拡大(40歳代の対象年齢40、42、44、46、48歳) 特定年齢子宮がん検診にヒトパピローマウイルス検査を導入 特定年齢歯科検診の年齢拡大(60、65、70歳)

年・月	事 項
平成 16.4	<p>甲状腺がん検診を廃止 欠食予防対策事業(簡単朝食レシピ集作成)</p> <p>6 結核予防法の一部改正</p> <p>5 喫煙習慣改善サポート事業開始 健康度評価推進事業を3福祉保健センターで拡大実施</p> <p>9 「和光の郷」を野田山墓地入口に建立</p> <p>12 フィブリノゲン製剤製剤納入先の公表にかかるC型肝炎相談・検査開始 HIV抗体即日検査実施(世界エイズデー関連行事)</p> <p>野田山墓地一部移転事業完了</p> <p>17.1 駅西こども広場えほんルーム開所</p>