

平成 18 年

衛 生 年 報

(平成 17 年度統計)

金沢市福祉健康局

平成 18 年 衛生年報（平成 17 年度統計）

平成 19 年 2 月発行

金沢市福祉健康局健康推進部保健衛生課
〒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/>

目 次

目次

凡例

第1章 金沢市の概要

- 1-1 地勢
- 1-2 市域略図
- 1-3 福祉健康局(保健衛生関係)の概要
 - 1-3-1 機構
 - 1-3-2 分掌事務
 - 1-3-3 職員数
 - 1-3-4 施設一覧
 - 1-3-5 関係委員会名簿
- 1-4 人口統計
 - 1-4-1 人口の推移
 - 1-4-2 年齢階級、男女別人口
 - 1-4-3 人口年齢構成別推移と諸指標
- 1-5 人口動態統計
 - 1-5-1 人口動態(実数・率・年次別)
 - 1-5-2 出生数、出生時体重・性・妊娠期間別
 - 1-5-3 出生数、母の年齢・性・出生順位別
 - 1-5-4 死因順位別死亡率(人口10万対)の推移
 - 1-5-5 死亡実数・率(人口10万対)、主要死因・年次別
 - 1-5-6 死亡順位・死亡数、年齢階級別
 - 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
 - 1-5-8 死亡数、死因(死亡簡単分類)・性・年齢階級別
 - 1-5-9 乳児死亡数、死因(乳児死因分類)・性別
 - 1-5-10 周産期死亡数
 - 1-5-11 単胎 - 多胎別の出生・死産数
 - 1-5-12 月別出生数
 - 1-5-13 合計特殊出生率

第2章 保健衛生

- 2-1 母子保健
 - 2-1-1 母子保健事業の概要
 - 2-1-2 妊娠届出及び母子健康手帳の交付(母子保健法第15条、第16条)
 - 2-1-3 妊婦保健指導
 - 2-1-4 妊産婦の健康診査
 - 2-1-4-a 妊婦健康診査(医療機関委託)
 - 2-1-4-b 産婦健康診査(医療機関委託)
 - 2-1-4-c 妊婦超音波検査
 - 2-1-4-d B型肝炎母子感染防止事業
 - 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
 - 2-1-5 乳幼児の健康診査
 - 2-1-5-a 概要
 - 2-1-5-b 医療機関委託の乳幼児健康診査
 - 2-1-5-c 3か月児健康診査
 - 2-1-5-d 1歳6か月児一般健康診査
 - 2-1-5-e 3歳児一般健康診査
 - 2-1-5-f 3歳児一般健康診査における視聴覚検診
 - 2-1-6 訪問指導
 - 2-1-6-a 妊産婦訪問指導(母子保健法第17条)
 - 2-1-6-b 新生児・未熟児訪問指導(母子保健法第11条・第19条)
 - 2-1-6-c 乳幼児訪問指導
 - 2-1-7 健康教育・健康教室

2-1-8	母子健康相談
2-1-8-a	乳幼児健康相談
2-1-8-b	聴覚相談
2-1-8-c	乳幼児整形外科相談
2-1-8-d	遺伝相談
2-1-8-e	幼児精神発達相談
2-1-8-f	ダウン症児発達相談
2-1-8-g	母と子ののびのび教室
2-1-9	母子電話相談
2-1-9-a	子育てホットライン
2-1-9-a-1	相談件数
2-1-9-a-2	相談内容別内訳(延)
2-1-9-a-3	相談対象別内訳(延)
2-1-9-b	電話相談
2-1-9-b-1	相談件数
2-1-9-b-2	相談内容別内訳(延)
2-1-9-b-3	相談対象別内訳(延)
2-1-10	安心出産育児支援ネットワーク事業
2-1-10-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
2-1-10-b	連絡会等の開催状況
2-1-11	不妊手術実施報告数
2-1-12	人工妊娠中絶実施報告数(年齢階級、妊娠週数別)
2-1-13	こども広場
2-1-13-a	利用状況
2-1-13-b	子育て相談件数
2-1-14	産後ママヘルパー事業
2-2	老人保健
2-2-1	老人保健事業の概要
2-2-2	健康手帳交付数
2-2-3	健康教育
2-2-3-a	概要
2-2-3-b	実施状況
2-2-3-c	歯周疾患予防教室
2-2-3-d	かなざわ健康塾
2-2-3-e	いきいき健康まちづくり事業
2-2-4	健康相談
2-2-5	訪問指導
2-2-6	健康診査
2-2-6-a	「すこやか検診」と「集団検診」
2-2-6-b	検診の種類
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
2-2-6-c-2	基本健康診査年齢区分別受診者数
2-2-6-c-3	基本健康診査年齢階級別総合判定結果
2-2-6-c-4	がん検診
2-2-6-c-5	肝臓検診
2-2-6-c-6	歯科検診、骨粗しょう症検診
2-2-6-c-7	聴力検診
2-2-6-d	検診結果
2-2-6-d-1	基本健康診査(血圧値)
2-2-6-d-2	基本健康診査(BMI判定)
2-2-6-d-3	基本健康診査(尿検査)
2-2-6-d-4	基本健康診査(総コレステロール)
2-2-6-d-5	基本健康診査(肝機能)
2-2-6-d-6	基本健康診査(心電図・眼底)

- 2-2-6-d-7 基本健康診査(貧血)
- 2-2-6-d-8 基本健康診査(血糖)
- 2-2-6-d-9 胃がん検診実施結果
- 2-2-6-d-10 子宮がん検診実施結果
- 2-2-6-d-11 乳がん検診実施結果
- 2-2-6-d-12 肺がん検診実施結果
- 2-2-6-d-13 大腸がん検診実施結果
- 2-2-6-d-14 前立腺がん検診実施結果
- 2-2-6-d-15 骨粗しょう症検診実施結果
- 2-2-6-d-16 肝臓検診実施結果(C型肝炎ウイルス検査)
- 2-2-6-d-17 肝臓検診実施結果(B型肝炎ウイルス検査)
- 2-2-6-d-18 聴力検診実施結果
- 2-2-6-e 女性の健康づくり推進事業
- 2-2-6-e-1 年次推移
- 2-2-6-e-2 基本健康診査年齢階級別総合判定結果
- 2-2-6-e-3 基本健康診査(血圧値)
- 2-2-6-e-4 基本健康診査(肥満度)
- 2-2-6-e-5 基本健康診査(尿検査)
- 2-2-6-e-6 基本健康診査(総コレステロール)
- 2-2-6-e-7 基本健康診査(肝機能)
- 2-2-6-e-8 基本健康診査(貧血)
- 2-2-6-f 健康度評価事業
- 2-2-7 機能訓練事業
- 2-2-7-a 機能訓練(施設別)
- 2-2-7-b 機能訓練(年齢別)
- 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
- 2-2-8-b 健康を守る市民の会事業
- 2-2-8-b-1 自主事業
- 2-2-8-b-2 受託事業
- 2-2-9 一般健康相談(希望者健診)
- 2-2-9-a 目的別受診者状況(実数)
- 2-2-9-b 検査項目別受診者状況(延べ数)
- 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
 - 2-3-1-a 講演会・医療(療養)相談会
 - 2-3-1-b 相談事業
 - 2-3-1-c 難病患者等居宅支援事業
 - 2-3-1-d 難病療養支援パンフレットの作成
 - 2-3-2 骨髄提供希望者登録推進事業
 - 2-3-3 ウイルス性肝炎相談事業
- 2-4 精神保健福祉
 - 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
 - 2-4-3 精神訪問指導
 - 2-4-4 こころの健康づくり事業(うつ病の予防と普及啓発活動)
 - 2-4-4-a こころの健康づくり講演会
 - 2-4-4-b 教室、相談
 - 2-4-5 普及啓発活動
 - 2-4-6 精神障害者社会適応訓練事業
 - 2-4-7 地域精神保健福祉連絡会
 - 2-4-8 組織育成
 - 2-4-9 精神保健福祉法に基づく処理件数
 - 2-4-10 精神障害者保健福祉手帳交付状況
 - 2-4-11 精神障害者医療施設

- 2-4-12 精神障害者社会復帰施設等
- 2-4-13 地域家族会
- 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)
 - 2-5-1-b 未熟児養育医療給付(母子保健法第20条)
 - 2-5-1-c 子育て支援医療費助成(子育て支援医療費助成に関する条例)
 - 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
 - 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)
 - 2-5-2-c 特定疾患治療助成金
 - 2-5-3 入院患者数、通院公費負担利用者数(精神保健及び精神障害者福祉に関する法律)
 - 2-5-4 更生医療給付(身体障害者福祉法第19条)
 - 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
 - 2-5-5-b 65歳以上
 - 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)
 - 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)
 - 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)
 - 2-5-7-b 老人等の医療費の助成に関する条例)
 - 2-5-7-c はり・きゅう・マッサージ施術助成
 - 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)
 - 2-5-9 不妊治療費助成
- 2-6 栄養改善
 - 2-6-1 給食施設
 - 2-6-1-a 給食施設数
 - 2-6-1-b 施設に対する指導(健康増進法第22条、第24条)
 - 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)
 - 2-6-2 国民健康・栄養調査(健康増進法第10条)
 - 2-6-3 食環境づくり推進事業
 - 2-6-4 一般栄養指導
 - 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
 - 2-6-5-b 食生活改善推進員地区活動
 - 2-6-5-c 伝統食普及講習会
 - 2-6-6 母子栄養指導
 - 2-6-7 高齢者食生活改善事業
 - 2-6-8 病態別栄養指導
- 2-7 歯科保健
 - 2-7-1 歯科保健対策の体系
 - 2-7-2 母子歯科保健
 - 2-7-2-a 妊婦歯科健康診査
 - 2-7-2-b 1歳6か月児歯科健康診査
 - 2-7-2-c 3歳児歯科健康診査
 - 2-7-2-d 歯科健康教育、歯科相談等
 - 2-7-3 老人歯科保健
 - 2-7-3-a すこやか歯科検診(医療機関委託)
 - 2-7-3-b 歯科健康教育、歯科相談等
 - 2-7-3-c 歯周疾患予防教室
 - 2-7-4 普及啓発
 - 2-7-4-a 歯の衛生週間行事「歯ッピー Well come 金沢!!」
 - 2-7-4-b 地域歯科保健研修会等
- 2-8 金沢健康プラン

- 2-8-1 基本理念と課題、取り組みの体系
- 2-8-2 健康づくりのプログラム
- 2-8-3 平成17年度金沢健康プラン具現化施策(全100事業)

第3章 予防衛生

3-1 感染症予防

- 3-1-1 医師の届出:法第12条
- 3-1-2 感染症の発生の状況及び動向の把握:法第14条

3-2 エイズ予防

- 3-2-1 エイズ相談
- 3-2-2 HIV抗体検査(年代別)
- 3-2-3 HIV抗体検査(場所別)
- 3-2-4 普及啓発活動
- 3-2-5 エイズ予防講座
- 3-2-6 エイズストップのためのボランティア講座

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)
- 3-3-2 性感染症予防講座

3-4 結核予防

- 3-4-1 結核登録者・罹患率・有病率年次推移
- 3-4-2 結核新登録患者数(活動性分類・性・年齢階級別)
- 3-4-3 年末時登録者数(活動性分類・年齢階級別)
- 3-4-4 年末時登録者数(活動性分類・受療状況別)
- 3-4-5 結核登録除外者数(登録時活動性分類・除外理由別)
- 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)
- 3-4-7 命令入所の公費負担(35条関係)状況
- 3-4-8 管理検診実施状況
- 3-4-9 結核患者等保健指導及び関係機関等連絡状況
- 3-4-10 定期外の健康診断実施状況
- 3-4-11 定期の健康診断・予防接種
- 3-4-12 一般住民結核検診受診状況(性・年齢階級別)
- 3-4-13 一般住民結核検診(年次別)
- 3-4-14 その他結核検診
- 3-4-15 結核研修会
- 3-4-16 結核健康教育

3-5 予防接種

- 3-5-1 金沢市における予防接種事業
- 3-5-2 三種混合予防接種実施状況
- 3-5-3 ジフテリア、破傷風2期予防接種実施状況
- 3-5-4 急性灰白髄炎(ポリオ)予防接種実施状況
- 3-5-5 麻しん予防接種実施状況
- 3-5-6 風しん予防接種実施状況
- 3-5-6-a 乳幼児
- 3-5-6-b 経過措置
- 3-5-7 日本脳炎予防接種実施状況
- 3-5-8 高齢者インフルエンザ予防接種(定期・二類)

第4章 環境と食品の衛生

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
- 4-1-2 家庭用品試買件数
- 4-1-3 環境衛生関係苦情処理相談件数
- 4-1-4 特定建築物調査指導状況
- 4-1-5 薬事業務
- 4-1-6 毒物劇物販売業監視業務

4-2 食品衛生

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
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
4-2-3	保健所が行った食品等の収去検体数
4-2-4	年次別食中毒発生数
4-2-5	平成17年度食中毒発生状況
4-2-6	年次別食品衛生関係苦情処理相談件数
4-2-7	金沢市中央卸売市場の食品衛生
4-2-7-a	金沢市中央卸売市場施設・監視件数(再掲)
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)
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)
4-3-2	動物の愛護および管理に関する法律[登録・予防注射・捕獲件数等]
4-4	と畜検査
4-4-1	月別と畜検査頭数
4-4-2	過去5年間のと畜検査頭数の推移
4-4-3	獣畜のとさつ解体禁止又は廃棄したものの原因
4-4-4	牛海綿状脳症(BSE)スクリーニング検査状況
4-5	試験検査
4-5-1	検査の種類別・検査件数
4-6	墓地
4-6-1	野田山墓地使用状況
4-6-2	奥卯辰山墓地公園使用状況
4-6-3	内川墓地公園使用状況
4-6-4	火葬場使用状況
第5章	医療
5-1-1	医療施設及び病床数
5-1-2	その他の施設
5-1-3	医療施設及び医療従事者数
5-1-4	立ち入り検査
5-1-5	医療に関する相談事業
5-1-5-a	相談件数・時間
5-1-5-b	相談内容別延べ件数

(資料)保健衛生関係年表

凡 例

1. 本書に収めた統計は主に次の資料により、平成16年4月1日から平成17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16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 |
| (4) 記載をさし控える場合 | |

第 1 章 金 沢 市 の 概 要

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

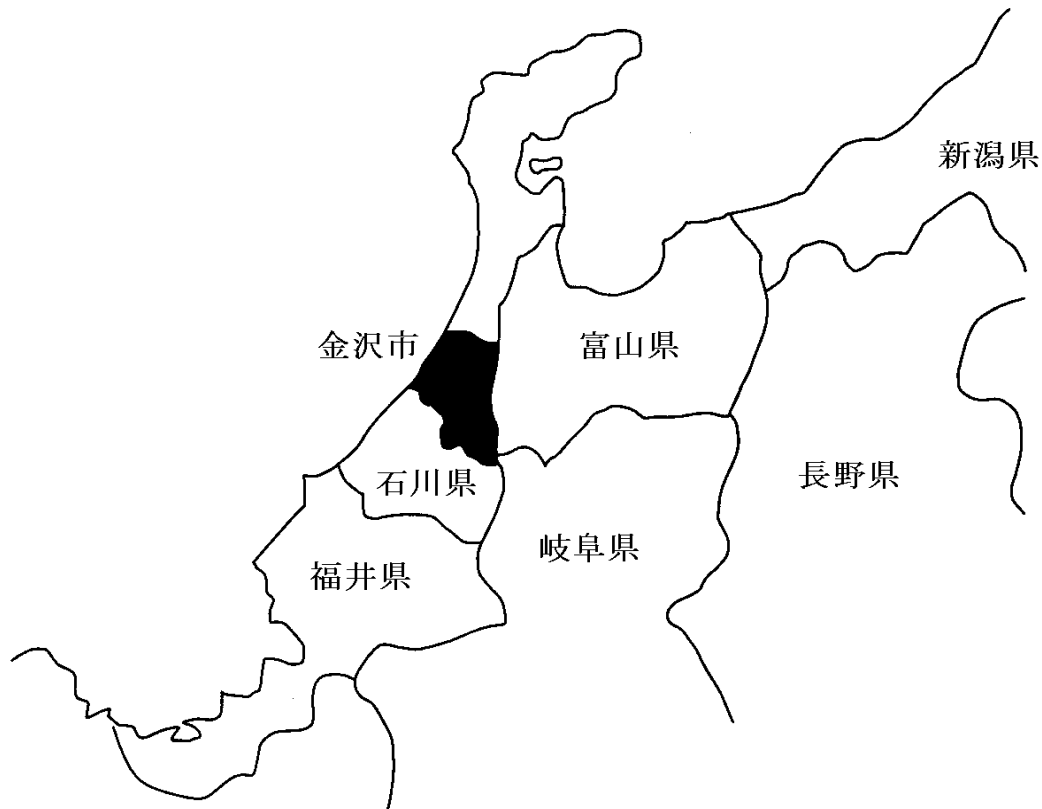
1-1 地 勢

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。

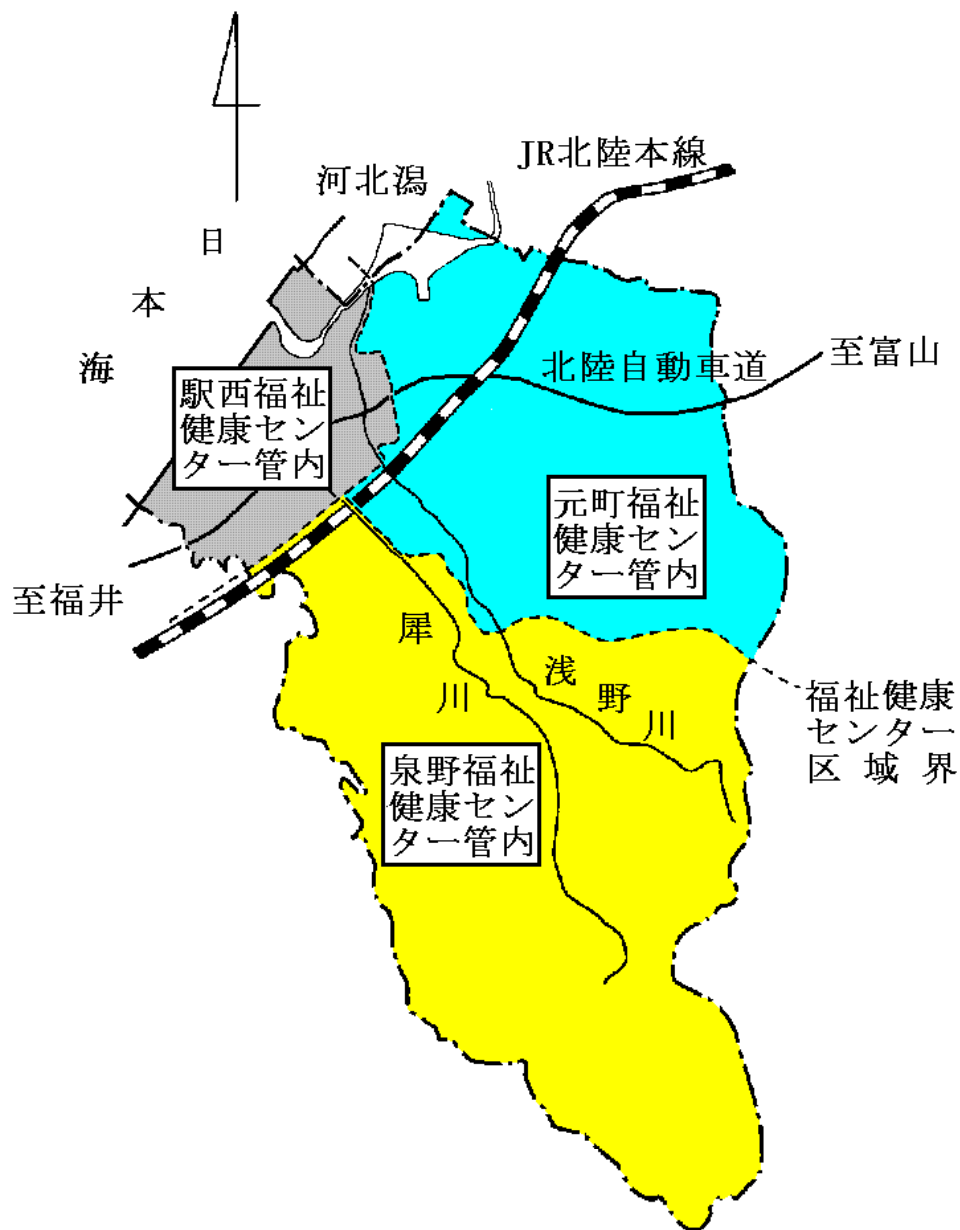
地形は、市域の東部から南部にかけて白山山系などの山地によって構成され、西部から北部にかけては沖積平地をなし、金沢平野の北部を占める。市域の東南部が標高1,644mの奈良岳、西端が日本海の汀線、北端が河北潟の干拓地で南東から北西に向かって大きく傾斜した地形を呈している。

市制施行：明治22年4月1日

市 木：梅



1-2 市域略図



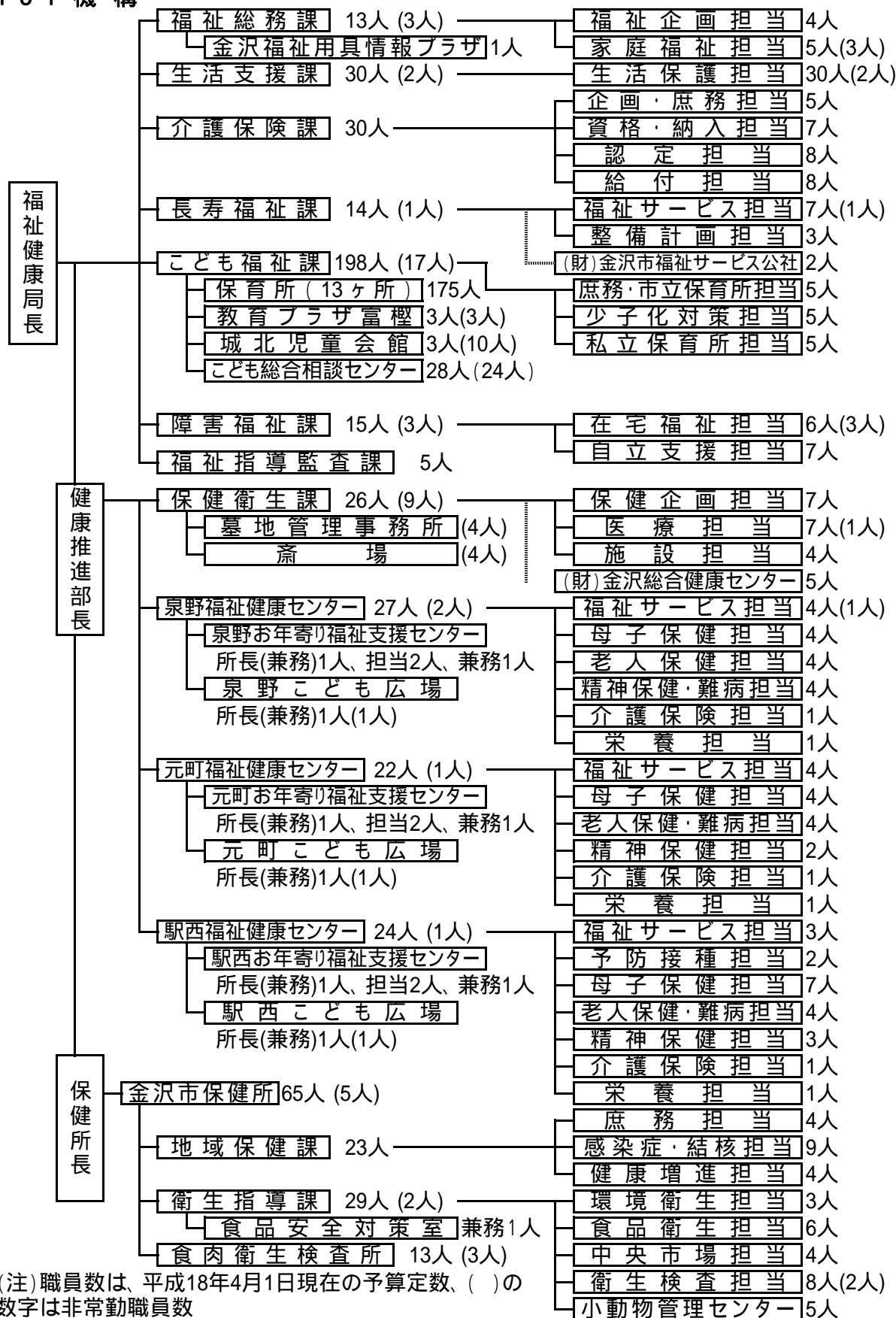
福祉健康センター別人口

区分	泉野福祉健康センター	元町福祉健康センター	駅西福祉健康センター	計
面積	254.20 km ²	162.17 km ²	51.40 km ²	467.77 km ²
総人口	171,372 人	123,672 人	147,183 人	442,227 人
～ 14	13.8 %	13.1 %	16.3 %	14.4 %
15～64	66.4 %	65.7 %	69 %	67.1 %
65～	19.7 %	21.2 %	14.7 %	18.5 %
世帯数	71,331 世帯	49,990 世帯	57,061 世帯	178,382 世帯

注：人口、世帯数は平成18年1月1日 住民基本台帳による。

1-3 福祉健康局(保健衛生関係)の概要

1-3-1 機構



(注)職員数は、平成18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

介護予防の企画及び連絡調整に関する事項

感染症に関する事項

乳幼児等の健康診査に関する事項(福祉健康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(福祉健康センターが所管する事項を除く。)

子ども・ひとり親家庭等・高齢者・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

斎場に関する事項

簡易水道に関する事項

保健所

地域保健課

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

福祉健康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

衛生指導課

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

動物の愛護及び管理に関する法律に関する事項

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

福祉健康センター

健康増進に係る情報の収集及び提供に関する事項

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

介護予防に関する事項

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

お年寄り福祉支援センターに関する事項

1-3-3 職員数(現員数)

(平成18年4月1日現在)

区 分	総 数	健 康 推 進 部	保 健 衛 生 課	保 健 所			泉 野 福 祉 健 康 セ ン タ ー	元 町 福 祉 健 康 セ ン タ ー	駅 西 福 祉 健 康 セ ン タ ー
				地 域 保 健 課	衛 生 指 導 課	食 肉 衛 生 検 査 所			
総 数	151 (15)	2	25 (9)	19	26	13 (3)	22 (1)	18 (1)	26 (1)
職 名	局 長 級	2	1	1					
	部 長 級	4	1			1	1	1	
	課 長 級	10		2	1	2		1	2
	補 佐 級	34		4	4	8	3	5	3
	主 査 級	46		6	9	7	5	7	6
	事 務 職	20 (9)		10 (9)	2	1		2	3
	技 術 職	31 (5)		2	3	4	4 (2)	6 (1)	3 (1)
	そ の 他	4 (1)				4	1 (1)		
職 種 別 の 内 訳	医 師	4	1	1			1		1
	薬 剤 師	14				13		1	
	獣 医 師	17 (2)				4	13 (2)		
	保 健 師	50		2	5		16	11	16
	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	1				1			
	歯 科 衛 生 士	1			1				
	作 業 療 法 士	2		2					
	化 学	1				1			
	社 会 福 祉 士								
	保 育 士	(3)						(1)	(1)
事 務 職	46 (9)	1	21 (9)	6	1		4	5	
運 転 技 師									
業 務 士 (員)	4 (1)				4	(1)			

1-3-4 施設一覧

(平成18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
泉野福祉健康 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
元町福祉健康 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
駅西福祉健康 センター	234-5103			
金沢健康 プラザ大手町	大手町3-21 233-0033	鉄筋コンクリート4階建 (S57.5) (H17.11改修)	4,267	2,014
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18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	奥 清	金沢市社会福祉協議会会長
委 員	兼 田 春 生	金沢市薬剤師会会長
委 員	加 藤 成 俊	金沢市歯科医師会会長
委 員	木 村 博 承	石川県健康福祉部長
委 員	紺 谷 昭 哉	日本産婦人科医会石川県支部長
委 員	鶴 山 務	金沢・健康を守る市民の会会長
委 員	中 川 明 彦	石川県栄養士会副会長
委 員	中 川 外 司	金沢市公民館連合会副会長
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	森 多 勉	金沢市学校保健会副会長
委 員	柳 下 道 子	松原愛育会理事長

(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18年4月1日～平成20年3月31日)

1-3-5-b 結核診査協議会

(平成18年5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	石 野 洋	金沢市医師会
委 員	魚 谷 千 佳	金沢市医師会
委 員	澤 田 和 子	金沢人権擁護委員会

(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18年5月1日～平成20年4月30日)

1-3-5-c 感染症診査協議会

(平成18年10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	岡 田 博 司	金沢市医師会
委 員	木 梨 松 嗣	金沢人権擁護委員会長
委 員	西 村 依 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17年4月1日～平成19年3月31日)

1-3-5-d 医療安全支援事業推進協議会

(平成18年8月1日現在)

区 分	氏 名	職 業 又 は 役 職
会 長	浮 田 俊 彦	金沢市医師会
委 員	平 一 彦	金沢市歯科医師会
委 員	木 下 幸 子	石川県看護協会
委 員	木 梨 松 嗣	金沢人権擁護委員会長
委 員	森 田 郁 代	金沢市校下婦人会連絡協議会

(参考)

根拠 金沢市医療安全支援事業等実施要綱

開催回数 随時

任 期 2年(平成17年8月1日～平成19年7月31日)

1-3-5-e 金沢市精度管理専門委員会

衛生検査所における検査業務の精度の向上を図るため設置

(平成18年6月1日現在)

区 分	氏 名	職 業 又 は 役 職
委員 長	橋 本 琢 磨	金沢大学医学部血液情報統御学教室教授(生化学)
副委員 長	魚 谷 浩 平	石川県医師会理事(医師)
委 員	谷 本 一 夫	血液学有識者
委 員	小 西 奎 子	金沢医療センター第一臨床検査科長(血清学)
委 員	野 島 孝 之	金沢医科大学教授(病理学)
委 員	油 野 友 二	石川県臨床検査技師会副会長(微生物学)
委 員	堂 前 志津男	石川県保健環境センター所長(行政)
委 員	小 山 信	金沢市医師会理事(医師)
委 員	西 正 美	公衆衛生学有識者

(参考)

根拠 金沢市精度管理専門委員設置要綱

開催回数 随時

任 期 2年(平成17年6月1日～平成19年5月31日)

1-3-5-f 金沢健康プラン推進会議

(平成18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	白 石 晃一郎	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	中 川 明 彦	石川県栄養士会会長
委 員	二飯田 成 一	金沢市社会福祉協議会事務局長
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17年4月1日～平成19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年の市制施行時は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、16年以降減少している。

人口構成においては65歳以上人口が18.4%であり、また一世帯当たり人口は2.5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
1 4	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	"
1 0	48,228	231,194	112,626	118,568	502.4	4.79	"
1 5	49,978	230,988	110,981	120,007	501.9	4.62	"
2 2	62,158	266,599	127,317	139,282	579.3	4.29	"
2 5	62,476	284,023	136,102	147,921	617.2	4.55	"
3 0	65,283	299,909	144,193	155,716	651.7	4.59	"
3 5	73,629	313,112	150,412	162,700	680.4	4.25	"
4 0	85,094	335,828	161,988	173,840	729.7	3.95	"
4 5	99,828	361,379	174,918	186,461	785.3	3.62	"
5 0	118,686	395,268	193,271	201,997	858.9	3.33	"
5 5	134,267	417,684	204,257	213,427	907.6	3.11	"
6 0	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	"
4	158,597	446,006	216,638	229,368	953.5	2.81	10.1 推計人口
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	"
1 0	174,833	455,613	222,298	233,315	974.0	2.61	"
1 1	176,291	455,652	222,378	233,274	974.1	2.58	"
1 2	177,686	456,398	222,720	233,678	975.8	2.57	10.1 国勢調査
1 3	178,421	456,288	222,371	233,917	975.5	2.56	10.1 推計人口
1 4	179,695	456,439	222,373	234,066	975.8	2.54	"
1 5	180,242	456,014	221,786	234,228	974.9	2.53	"
1 6	180,855	455,330	221,071	234,259	973.4	2.52	"
1 7	181,491	454,607	220,679	233,928	971.9	2.50	10.1 国勢調査

注：平成17年国勢調査結果（確報値）により遡及して推計人口が修正される。

1-4-2 年齢階級、男女別人口

	平成12年国勢調査人口			平成17年国勢調査人口		
	総数	男	女	総数	男	女
総数	456,438	222,760	233,678	454,607	220,679	233,928
0～4歳	22,562	11,537	11,025	20,923	10,679	10,244
5～9	21,309	10,808	10,501	21,471	10,970	10,501
10～14	22,601	11,522	11,079	20,822	10,591	10,231
15～19	28,038	14,627	13,411	25,187	13,278	11,909
20～24	38,430	20,584	17,846	32,387	17,182	15,205
25～29	39,092	19,372	19,720	31,547	15,705	15,842
30～34	31,805	15,751	16,054	37,168	18,471	18,697
35～39	28,562	14,072	14,490	30,822	15,379	15,443
40～44	27,503	13,645	13,858	28,174	13,853	14,321
45～49	29,683	14,800	14,883	26,996	13,349	13,647
50～54	38,543	19,201	19,342	29,043	14,395	14,648
55～59	29,293	14,370	14,923	37,471	18,404	19,067
60～64	23,184	10,948	12,236	28,633	13,872	14,761
65～69	22,330	10,185	12,145	22,462	10,425	12,037
70～74	19,089	8,428	10,661	21,073	9,359	11,714
75～79	13,912	5,411	8,501	17,316	7,331	9,985
80～84	9,333	3,283	6,050	11,583	4,099	7,484
85歳以上	8,365	2,258	6,107	11,045	3,005	8,040
年齢不詳	2,804	1,958	846	484	332	152
(再掲)						
0～14歳	66,472	33,867	32,605	63,216	32,240	30,976
15～64歳	314,133	157,370	156,763	307,428	153,888	153,540
65歳以上	73,029	29,565	43,464	83,479	34,219	49,260
年齢別割合(%)						
0～14歳	14.6	15.2	14.0	13.9	14.6	13.2
15～64歳	68.8	70.6	67.1	67.6	69.7	65.6
65歳以上	16.0	13.3	18.6	18.4	15.5	21.1

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
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
16	457,681	64,188	14.0	310,165	67.8	80,506	17.6	46.7	20.7	26.0	125.4
17	454,607	63,216	13.9	307,428	67.6	83,479	18.4	47.7	20.6	27.2	132.1

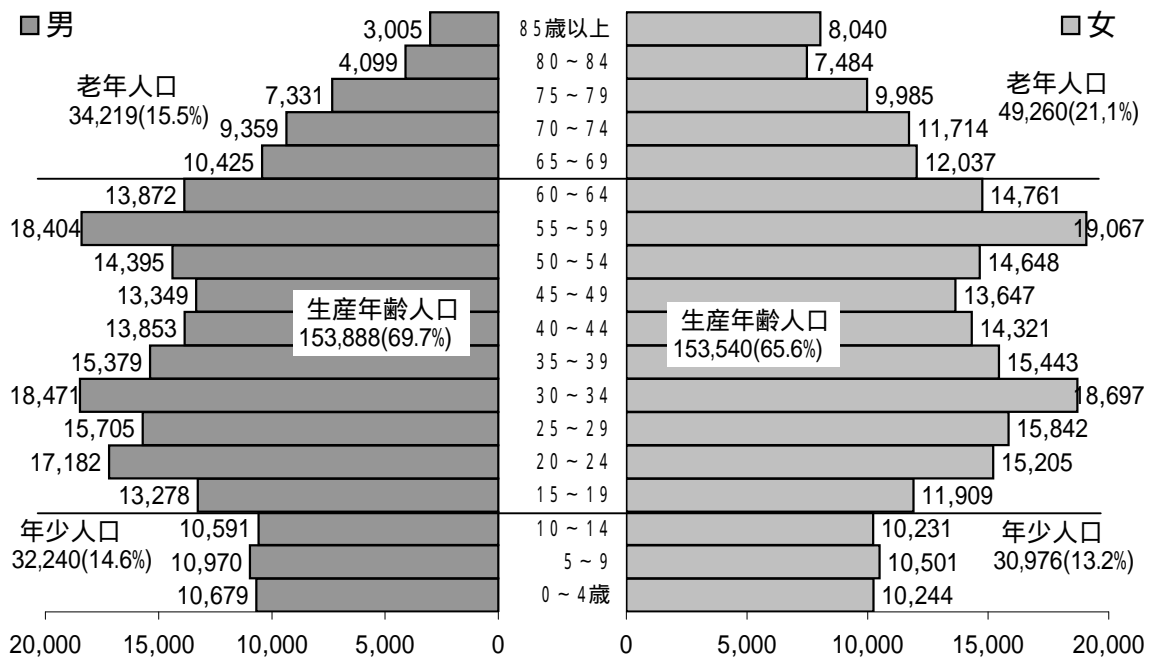
1) 人口の印は国勢調査総人口、その他の人口は調査統計室推計総人口による。

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17年10月1日国勢調査人口)



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)
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	452,599	4,600 (10.2)	3,198 (7.1)	1,402 (3.1)	21 (4.6)	13 (2.8)	31 (6.7)
14	452,691	4,485 (9.9)	3,176 (7.0)	1,309 (2.9)	18 (4.0)	7 (1.6)	29 (6.4)
15	452,121	4,503 (10.0)	3,299 (7.3)	1,204 (2.7)	14 (3.1)	9 (2.0)	18 (4.0)
16	451,119	4,302 (9.5)	3,395 (7.5)	907 (2.0)	10 (2.3)	5 (1.2)	32 (7.4)
17	450,315	4,094 (9.1)	3,424 (7.6)	670 (1.5)	18 (4.4)	7 (1.7)	23 (5.6)

- 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・17年は日本人(外国人登録者を除いた)人口}、平成9年～11年・13年～16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 実数 (率)	死産			婚姻 実数 (率)	離婚 実数 (率)	合計 特殊 出生率
妊娠満22週以後の死産 実数 (率)	早期新生児死亡 実数 (率)		総数 実数 (率)	自然 実数 (率)	人工 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
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 (6.3)	892 (1.97)	1.28
28 (6.5)	4 (0.9)	-	113 (25.6)	62 (14.0)	51 (11.6)	2,659 (5.9)	795 (1.76)	1.23
16 (3.9)	7 (1.7)	-	102 (24.3)	57 (13.6)	45 (10.7)	2,661 (5.9)	776 (1.72)	1.24

- 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十萬対。

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
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
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
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
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
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
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
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
7	悪性新生物 197.3	脳血管疾患 101.4	心疾患 91.2	肺炎 76.2
8	悪性新生物 214.6	脳血管疾患 102.9	心疾患 101.6	肺炎 63.1
9	悪性新生物 203.4	脳血管疾患 101.4	心疾患 98.5	肺炎 71.3
10	悪性新生物 206.9	脳血管疾患 115.0	心疾患 101.9	肺炎 74.1
11	悪性新生物 208.5	心疾患 110.8	脳血管疾患 96.8	肺炎 83.6
12	悪性新生物 221.9	心疾患 102.0	脳血管疾患 89.6	肺炎 78.8
13	悪性新生物 220.7	心疾患 110.9	脳血管疾患 95.9	肺炎 76.0
14	悪性新生物 231.1	心疾患 107.8	脳血管疾患 87.5	肺炎 69.8
15	悪性新生物 223.2	心疾患 119.2	脳血管疾患 92.5	肺炎 69.0
16	悪性新生物 237.9	心疾患 120.1	脳血管疾患 92.4	肺炎 75.1
17	悪性新生物 225.2	心疾患 129.7	肺炎 89.0	脳血管疾患 87.5

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 5 位	第 6 位	第 7 位	第 8 位	第 9 位	第 10 位
不慮の事故及び有害作用 33.8	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
不慮の事故及び有害作用 27.9	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
精神病の記載のない老衰 21.4	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
不慮の事故及び有害作用 22.4	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
不慮の事故及び有害作用 24.1	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
不慮の事故及び有害作用 26.5	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
不慮の事故及び有害作用 22.0	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
不慮の事故 26.1	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
不慮の事故 27.0	老衰 15.7	自殺 14.8	糖尿病 10.2	肝疾患 9.5	腎不全 8.9
不慮の事故 21.5	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
不慮の事故 28.7	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
不慮の事故 32.1	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
不慮の事故 25.8	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
不慮の事故 26.3	自殺 21.7	老衰 16.4	糖尿病 9.7	肝疾患 9.7	慢性閉塞性肺疾患 9.5
不慮の事故 26.7	自殺 20.8	老衰 15.5	腎不全 10.2	肝疾患 9.1	慢性閉塞性肺疾患 8.8
不慮の事故 27.9	自殺 23.7	老衰 16.1	肝疾患 10.0	慢性閉塞性肺疾患 9.7	腎不全 8.2
不慮の事故 23.3	自殺 21.3	老衰 16.6	大動脈瘤及び解離 12.0	腎不全 11.3	糖尿病 11.1
不慮の事故 24.0	自殺 21.8	腎不全 14.0	老衰 13.5	肝疾患 11.1	慢性閉塞性肺疾患 9.8

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	
				結核		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
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
16	全国	1,028,602	815.2	2,330	1.8	320,358	253.9	12,637	10.0	5,706	4.5
	石川県	9,976	851.2	14	1.2	3,104	264.8	121	10.3	53	4.5
	金沢市	3,395	748.7	3	0.7	1,073	236.6	50	11.0	24	5.3
17	全国	1,083,796	858.8	2,296	1.8	325,941	258.3	13,621	10.8	5,835	4.6
	石川県	10,376	851.2	19	1.6	3,100	265.8	128	11.0	53	4.5
	金沢市	3,424	760.4	7	1.6	1,014	225.2	39	8.7	14	3.1

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ことができない。

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
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
159,625	126.5	129,055	102.3	10,679	8.5	95,534	75.7	13,444	10.7	3,283	2.6
1,568	133.8	1,282	109.4	117	10.0	952	81.2	136	11.6	38	3.2
542	119.5	417	92.0	54	11.9	339	74.8	48	10.6	12	2.6
173,125	137.2	132,847	105.3	11,392	9.0	107,241	85.0	14,416	11.4	3,198	2.5
1,768	151.6	1,237	106.1	85	7.3	1,118	95.9	148	12.7	29	2.5
584	129.7	394	87.5	30	6.7	401	89.0	44	9.8	8	1.8

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
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
15,885	12.6	19,117	15.2	24,126	19.1	38,193	30.3	30,247	24.0
136	11.6	149	12.7	252	21.5	375	32.0	270	23.0
47	10.4	51	11.2	75	16.5	105	23.2	96	21.2
16,430	13.0	20,528	16.3	26,360	20.9	39,863	31.6	30,553	24.2
143	12.3	173	14.8	222	19.0	399	34.2	265	22.7
50	11.1	63	14.0	61	13.5	108	24.0	98	21.8

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	3,424	悪性新生物 1,014	心疾患(高血圧性を除く) 584	肺炎 401	脳血管疾患 394
0 歳	18	循環器系の先天奇形 5	その他の先天奇形及び変形 3	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害 2	不慮の事故 2
1 ~ 4	5	不慮の事故 2	その他の新生物 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 1
5 ~ 9	1	消化器系の先天奇形 1			
10 ~ 14	3	その他の神経系の疾患 1	脳血管疾患 1	不慮の事故 1	
15 ~ 19	3	その他の新生物 1	心疾患(高血圧性を除く) 1	不慮の事故 1	
20 ~ 24	11	自殺 5	不慮の事故 3	悪性新生物 1	糖尿病 1
25 ~ 29	11	自殺 10	不慮の事故 1		
30 ~ 34	22	自殺 9	不慮の事故 4	悪性新生物 2	心疾患(高血圧性を除く) 2
35 ~ 39	15	自殺 7	悪性新生物 3	心疾患(高血圧性を除く) 2	その他の新生物 1
40 ~ 44	35	悪性新生物 10	自殺 10	心疾患(高血圧性を除く) 4	脳血管疾患 3
45 ~ 49	40	悪性新生物 15	心疾患(高血圧性を除く) 5	脳血管疾患 5	自殺 5
50 ~ 54	104	悪性新生物 43	心疾患(高血圧性を除く) 17	自殺 10	脳血管疾患 7
55 ~ 59	139	悪性新生物 61	心疾患(高血圧性を除く) 20	脳血管疾患 12	自殺 12
60 ~ 64	203	悪性新生物 100	心疾患(高血圧性を除く) 36	自殺 10	脳血管疾患 8
65 ~ 69	215	悪性新生物 111	心疾患(高血圧性を除く) 32	脳血管疾患 22	肺炎 10
70 ~ 74	362	悪性新生物 156	心疾患(高血圧性を除く) 68	肺炎 26	脳血管疾患 25
75 ~ 79	512	悪性新生物 165	心疾患(高血圧性を除く) 84	脳血管疾患 57	肺炎 55
80 ~ 84	555	悪性新生物 157	心疾患(高血圧性を除く) 92	脳血管疾患 76	肺炎 66
85 ~	1,170	肺炎 233	心疾患(高血圧性を除く) 220	悪性新生物 190	脳血管疾患 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

(平成17年)

5 位	6 位	7 位	8 位	9 位	10 位
その他の呼吸器系の疾患 121	不慮の事故 108	自殺 98	腎不全 63	老衰 61	肝疾患 50
その他の神経系の疾患 1	肺炎 1	急性気管支炎 1	その他の消化器系の疾患 1	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害 1	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害 1
心疾患(高血圧性を除く) 1					
その他の精神及び行動の障害 1	脳血管疾患 1	肺炎 1	皮膚及び皮下組織の疾患 1	腎不全 1	
その他の循環器系の疾患 1	肝疾患 1				
不慮の事故 2	その他の感染症及び寄生虫症 1	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患 1	肺炎 1	その他の呼吸器系の疾患 1	肝疾患 1
不慮の事故 3	その他の精神及び行動の障害 2	ウイルス肝炎 1	その他の新生物 1	インフルエンザ 1	肝疾患 1
肝疾患 5	不慮の事故 5	敗血症 3	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群 2	その他の神経系の疾患 2	その他の循環器系の疾患 2
不慮の事故 9	肝疾患 8	腎不全 4	その他の神経系の疾患 3	ウイルス肝炎 2	その他の循環器系の疾患 2
肺炎 7	糖尿病 5	不慮の事故 5	その他の呼吸器系の疾患 4	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群 3	その他の神経系の疾患 3
不慮の事故 8	自殺 7	その他の呼吸器系の疾患 3	肝疾患 3	その他の消化器系の疾患 3	ウイルス肝炎 2
不慮の事故 12	肝疾患 9	その他の呼吸器系の疾患 8	糖尿病 7	その他の神経系の疾患 6	ウイルス肝炎 5
その他の呼吸器系の疾患 24	不慮の事故 16	慢性閉塞性肺疾患 10	腎不全 9	肝疾患 8	その他の消化器系の疾患 8
その他の呼吸器系の疾患 18	慢性閉塞性肺疾患 13	敗血症 11	不慮の事故 11	その他の新生物 9	老衰 9
その他の呼吸器系の疾患 61	老衰 52	腎不全 37	不慮の事故 23	その他の消化器系の疾患 21	敗血症 16

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 6年	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
16	全 国	320,358	253.9	100.0	11,172	8.9	3.5	50,562	40.1	15.8	26,472	21.0	8.3
	石川県	3,104	264.8	100.0	85	7.3	2.7	539	46.0	17.4	249	21.2	8.0
	金沢市	1,073	236.6	100.0	29	6.4	2.7	171	37.7	15.9	87	19.2	8.1
17	全 国	325,941	253.9	100.0	11,182	8.9	3.4	50,311	39.9	15.4	27,121	21.5	8.3
	石川県	3,100	265.8	100.0	97	8.3	3.1	567	48.6	18.3	259	22.2	8.4
	金沢市	1,014	225.6	100.0	31	6.9	3.1	164	36.4	16.2	87	19.2	8.6

注：子宮と平成7年以降の乳房の悪性新生物については女子人口10万対の率、前立腺の悪性新生物については男子人口10万対の率である。

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
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
13,570	10.8	4.2	34,510	27.4	10.8	22,260	17.6	6.9	59,922	47.5	18.7	10,609	16.4	3.3
137	11.7	4.4	283	24.1	9.1	237	20.2	7.6	590	50.3	19.0	107	17.7	3.4
45	9.9	4.2	101	22.3	9.4	77	17.0	7.2	201	44.3	18.7	47	20.0	4.4
13,709	10.9	4.2	34,268	27.2	10.5	22,927	18.2	7.0	62,063	49.2	19.0	10,808	16.7	3.3
113	9.7	3.6	266	22.8	8.6	214	18.3	6.9	620	53.2	20.0	98	16.3	3.2
38	8.4	3.7	107	23.8	10.6	69	15.3	6.8	190	42.2	18.7	38	16.2	3.7

子 宮			白 血 病			(再) 大 腸			前 立 腺		
実 数	率	構 成 比	実 数	率	構 成 比	実 数	率	構 成 比	実 数	率	構 成 比
4,575	7.2	1.9	5,910	4.8	2.4	28,918	23.3	11.9	4,730	7.8	1.9
53	8.8	2.2	65	5.6	2.7	49	8.7	2.0
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	5,399	8.9	2.1
34	5.6	1.4	63	5.4	2.4	324	27.8	12.5	46	8.1	1.8
10	4.3	1.1	21	4.7	2.4	115	25.3	12.9	10	4.5	1.1
4,963	7.8	1.8	6,268	5.0	2.3	32,630	26.2	12.0	6,009	9.8	2.2
57	9.4	2.2	53	4.5	2.0	309	26.3	11.7	64	11.2	2.4
21	9.0	2.2	20	4.4	2.1	134	29.4	13.8	16	7.2	1.6
5,008	7.9	1.8	6,356	5.1	2.3	33,194	26.6	12.1	6,251	10.2	2.3
53	8.7	2.0	62	5.3	2.3	318	27.0	11.8	47	8.3	1.7
17	7.3	1.8	23	5.1	2.5	120	26.3	13.1	17	7.7	1.8
5,006	7.8	1.8	6,546	5.2	2.3	34,397	27.5	12.1	6,819	11.1	2.4
51	8.4	1.8	83	7.0	2.9	324	27.5	11.4	67	11.8	2.4
11	4.7	1.2	24	5.3	2.6	121	26.5	12.9	22	9.9	2.4
5,142	8.0	1.8	6,700	5.3	2.3	35,363	28.2	12.2	7,005	11.4	2.4
45	7.4	1.6	55	4.7	1.9	364	30.8	12.6	65	11.4	2.3
14	6.0	1.5	12	2.7	1.3	127	28.1	13.5	21	9.4	2.2
5,202	8.1	1.8	6,766	5.4	2.3	35,948	28.6	12.2	7,514	12.2	2.5
43	7.1	1.5	70	6.0	2.4	351	29.9	12.2	72	12.7	2.5
20	8.6	2.0	24	5.3	2.4	141	31.1	14.0	32	14.4	3.2
5,200	8.1	1.7	6,940	5.5	2.3	36,947	29.3	12.3	7,645	12.4	2.5
46	7.6	1.6	60	5.1	2.1	354	30.1	12.3	58	10.2	2.0
21	9.0	2.1	28	6.2	2.8	136	30.0	13.6	16	7.2	1.6
5,319	8.3	1.7	6,969	5.5	2.3	37,668	29.9	12.4	8,105	13.2	2.7
38	6.3	1.3	64	5.5	2.1	425	36.2	14.2	67	11.8	2.2
12	5.1	1.1	22	4.8	2.1	148	32.6	14.1	22	9.9	2.1
5,302	8.2	1.7	7,018	5.6	2.3	38,909	30.8	12.6	8,418	13.7	2.7
65	10.7	2.2	66	5.6	2.2	390	33.2	13.0	63	11.1	2.1
22	9.4	2.2	19	4.2	1.9	128	28.2	12.7	22	9.9	2.2
5,525	8.6	1.7	7,048	5.6	2.2	40,042	31.7	12.5	8,840	14.4	2.8
55	9.1	1.8	61	5.2	2.0	386	32.9	12.4	68	12.0	2.2
18	7.6	1.7	20	4.4	1.9	132	29.1	12.3	28	12.6	2.6
5,381	8.3	1.7	7,283	5.8	2.2	40,830	32.4	12.5	9,265	15.0	2.8
42	7.0	1.4	80	6.9	2.6	372	31.9	12.0	73	13.0	2.4
16	6.8	1.6	26	5.8	2.6	125	27.5	12.3	17	7.7	1.7

(平成17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	11	22	15	35	40	104	139	203	215	362	512	555	540	630
8	6	14	10	20	23	68	98	150	146	222	312	282	253	188
3	5	8	5	15	17	36	41	53	69	140	200	273	287	442
-	-	-	-	1	1	3	2	2	3	11	15	24	6	16
-	-	-	-	1	1	2	2	2	2	6	9	8	3	4
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	5	6	16	3	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	3	-	-	1	4	6	11	5	11
-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	4	4	2	2	2
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	9	3	9
-	-	-	-	-	1	-	2	2	2	5	3	5	-	1
-	-	-	-	-	1	-	2	2	1	2	1	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	3	-	1
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	4	3	4	-	-
-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	1	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	4	2	-	3
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	1
1	-	2	4	10	16	43	62	102	112	159	172	166	110	88
-	-	-	2	3	9	23	41	76	69	96	109	84	58	27
1	-	2	2	7	7	20	21	26	43	63	63	82	52	61
1	-	2	3	10	15	43	61	100	111	156	165	157	107	83
-	-	-	2	3	8	23	40	74	69	95	104	81	57	26
1	-	2	1	7	7	20	21	26	42	61	61	76	50	57
-	-	-	1	-	-	2	2	2	3	-	1	5	1	4
-	-	-	1	-	-	1	2	2	2	-	1	4	1	1
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	3

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	-	2	-	6	6	6	7	1	-	2
-	-	-	-	-	-	2	-	5	5	6	7	1	-	1
-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1
-	-	1	-	1	-	5	13	24	21	27	22	13	21	16
-	-	-	-	-	-	3	10	19	15	16	13	5	13	2
-	-	1	-	1	-	2	3	5	6	11	9	8	8	14
-	-	-	-	-	1	3	-	6	14	14	17	19	9	8
-	-	-	-	-	1	1	-	3	8	6	13	8	2	1
-	-	-	-	-	-	2	-	3	6	8	4	11	7	7
-	-	-	-	-	1	3	1	5	3	7	5	4	5	4
-	-	-	-	-	1	1	1	3	2	6	3	3	3	2
-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	2	1	2	2
-	-	-	-	2	-	2	12	13	9	21	24	12	8	4
-	-	-	-	2	-	2	10	13	5	14	13	6	4	2
-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	7	11	6	4	2
-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	5	9	11	8	5
-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	4	6	5	4	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	6	4	5
-	-	-	-	-	2	4	7	2	9	12	6	11	8	8
-	-	-	-	-	2	3	5	1	4	3	3	4	5	2
-	-	-	-	-	-	1	2	1	5	9	3	7	3	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	3	4	10	9	19	19	29	34	32	20	11
-	-	-	-	1	3	5	7	12	14	26	31	23	14	7
-	-	-	-	2	1	5	2	7	5	3	3	9	6	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	3	2	7	2	4	9	4	3	3	-
-	-	-	1	-	3	2	7	2	4	9	4	3	3	-
-	-	-	-	1	2	1	1	1	3	-	3	2	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	2	1	1	1	3	-	3	2	2	-
-	-	-	-	-	1	2	1	2	-	2	3	1	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	2	1	2	-	2	3	1	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	2	3	4	3
-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	2	3	4	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	3	5	3	4
-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	3	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	4
-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-

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	1	3	8	11	2	3
-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	1	4	3	1	1
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	4	8	1	2
1	-	1	1	2	-	3	-	1	4	2	2	5	3	1
-	-	-	1	-	-	2	-	1	3	1	1	3	1	-
1	-	1	-	2	-	1	-	-	1	1	1	2	2	1
-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	3	3	2	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1
-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	2	1	2	1
-	-	-	-	-	1	2	3	7	3	11	11	14	7	7
-	-	-	-	-	1	2	2	5	1	8	4	7	2	3
-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	3	7	7	5	4
-	-	-	1	-	1	-	1	2	1	3	7	9	3	5
-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	1	5	3	1	1
-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	2	6	2	4
-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	2	1	-	1
-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1
-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	1	5	8	3	4
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	4	3	1	1
-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1	5	2	3
-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	4	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	1	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	-	-	-
1	-	-	-	1	-	2	2	7	-	10	11	10	8	5
1	-	-	-	1	-	-	2	6	-	5	9	6	4	3
-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	5	2	4	4	2
1	-	-	-	-	-	1	1	5	-	7	7	8	5	4
1	-	-	-	-	-	-	1	4	-	4	6	5	2	3
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	1	3	3	1
-	-	-	-	1	-	1	1	2	-	3	4	2	3	1
-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	1	3	1	2	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	1	1	1
-	-	1	-	-	2	-	-	1	-	-	-	3	4	9
-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	3	3	2
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7
-	-	1	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1
-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	4	3	7	2	8	5	16	6	4
-	-	-	-	-	-	1	3	4	-	7	3	10	2	1
-	-	-	-	-	-	3	-	3	2	1	2	6	4	3

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	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	2	-	3	-	2	-	4	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	2	-	4	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	7	1	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5	-	2
-	-	-	-	-	-	2	3	3	1	6	-	4	3	1
-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	5	-	3	1	-
-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	1	-	1	2	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	3	3	7	10	26	34	47	55	98	152	183	190	229
-	-	2	2	4	6	20	21	32	42	61	80	90	76	60
1	-	1	1	3	4	6	13	15	13	37	72	93	114	169
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	2	4	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	4	3
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	4	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	4	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1	-	2	2	4	5	17	20	36	32	68	84	92	93	127
-	-	2	2	3	3	14	11	25	25	39	43	44	40	28
1	-	-	-	1	2	3	9	11	7	29	41	48	53	99
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	1	-
-	-	1	-	2	2	7	12	15	16	28	30	26	25	34
-	-	1	-	1	2	6	6	12	13	20	13	12	9	7
-	-	-	-	1	-	1	6	3	3	8	17	14	16	27
-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	13	10	11	14	12
-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	5	5	5	5
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	8	5	8	9	7
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	1	3	4
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	3	4

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	-	2	1	2	2	3	1	-
-	-	-	1	-	-	3	-	2	1	-	2	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	-	-
-	-	1	-	1	2	2	4	6	8	12	18	17	14	22
-	-	1	-	1	-	2	1	2	7	7	14	9	6	5
-	-	-	-	-	2	-	3	4	1	5	4	8	8	17
1	-	-	1	1	-	3	2	7	4	13	20	30	35	55
-	-	-	1	1	-	3	2	5	2	7	8	18	19	11
1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	6	12	12	16	44
-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	2	2	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	2	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-
-	-	1	-	3	5	7	12	8	22	25	57	76	84	93
-	-	-	-	1	3	5	9	5	16	17	31	37	31	29
-	-	1	-	2	2	2	3	3	6	8	26	39	53	64
-	-	1	-	2	2	5	2	-	4	4	8	5	5	4
-	-	-	-	-	1	3	1	-	3	1	1	1	-	-
-	-	1	-	2	1	2	1	-	1	3	7	4	5	4
-	-	-	-	1	3	2	6	5	10	10	11	22	12	9
-	-	-	-	1	2	2	5	3	5	6	8	14	4	4
-	-	-	-	-	1	-	1	2	5	4	3	8	8	5
-	-	-	-	-	-	-	3	3	7	10	37	43	65	79
-	-	-	-	-	-	-	2	2	7	10	21	21	26	25
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	16	22	39	54
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	6	2	1
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	6	6	8	5
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	3	6	4	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4	3
-	-	-	1	-	-	2	2	1	-	1	3	7	1	-
-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	2	2	1	-
-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	1	5	-	-
-	-	1	-	2	1	3	-	12	14	41	92	100	137	179
-	-	1	-	-	-	2	-	9	13	27	64	55	76	73
-	-	-	-	2	1	1	-	3	1	14	28	45	61	106
-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	1	-	1	-	7	10	26	55	66	101	132
-	-	1	-	-	-	1	-	6	10	16	35	37	57	49
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	10	20	29	44	83
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	10	13	10	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	8	8	7	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	5	3	1

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	2	3	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1
-	-	-	-	1	-	2	-	4	3	8	24	18	23	38
-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	6	19	9	9	17
-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	2	5	9	14	21
-	-	-	1	1	2	7	9	4	8	12	23	18	21	12
-	-	-	-	1	-	6	8	3	5	6	12	7	4	1
-	-	-	1	-	2	1	1	1	3	6	11	11	17	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	2	3	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	2	4
-	-	-	1	1	1	5	8	2	3	9	8	8	2	2
-	-	-	-	1	-	4	7	2	3	5	2	2	-	1
-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	4	6	6	2	1
-	-	-	-	1	1	1	3	-	1	6	5	4	1	1
-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	3	-	1	-	-
-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	3	5	3	1	1
-	-	-	1	-	-	4	5	2	2	3	3	4	1	1
-	-	-	-	-	-	4	5	2	2	2	2	1	-	1
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	-
-	-	-	-	-	1	2	1	2	3	3	8	8	15	6
-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	1	6	4	3	-
-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	2	2	4	12	6
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	4	1	4	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	-	3	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	3
-	-	1	-	-	-	-	4	3	2	3	12	9	26	27
-	-	1	-	-	-	-	4	2	2	3	6	6	11	8
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	6	3	15	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-
-	-	1	-	-	-	-	4	3	1	3	9	5	16	21
-	-	1	-	-	-	-	4	2	1	3	6	4	8	6
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	1	8	15
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	3	1	7	4
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	1	2	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	5	3
-	-	1	-	-	-	-	1	2	-	3	2	3	5	7
-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	3	1	3	4	4
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	3

1-5-9 乳児死亡数、死因(乳児死因分類)・性別

	計	男	女
総 数	18 (7)	8 (4)	10 (3)
BA18 肺炎	1 (-)	- (-)	1 (-)
BA23 周産期に発生した病態	4 (4)	3 (3)	1 (1)
BA24 妊娠期間及び胎児発育に関する障害	1 (1)	- (-)	1 (1)
BA29 周産期に発生した心血管障害	1 (1)	1 (1)	- (-)
BA30 周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	1 (1)	1 (1)	- (-)
BA33 胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	1 (1)	1 (1)	- (-)
BA35 先天奇形, 変形及び染色体異常	8 (3)	4 (1)	4 (2)
BA37 心臓の先天奇形	5 (1)	4 (1)	1 (-)
BA41 筋骨格系の先天奇形及び変形	1 (1)	- (-)	1 (1)
BA42 その他のすべての疾患	2 (1)	- (-)	2 (1)
BA45 その他のすべての疾患	3 (-)	1 (-)	2 (-)
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>	1 (-)	- (-)	1 (-)
BA51 不慮の窒息	1 (-)	- (-)	1 (-)

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
23	16	7	4	3

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 ~
16	2	3	1	4	6	-

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
7	4	3	3	2	1	2	1	1	2	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 ~
7	7	-	-	-	-	-

1-5-11 単胎 - 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				不 詳
					双 子	三 つ 児	四 つ 児	五 つ 児 ~	
平成 12年	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	4,731	4,610	120	114	6	-	-	1
	出生	4,600	4,492	108	102	6	-	-	-
	死産	131	118	12	12	-	-	-	1
14	合計	4,611	4,473	137	128	9	-	-	1
	出生	4,485	4,357	128	119	9	-	-	-
	死産	126	116	9	9	-	-	-	1
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	-	-	-	-
16	合計	4,415	4,308	106	106	-	-	-	1
	出生	4,302	4,202	100	100	-	-	-	-
	死産	113	106	6	6	-	-	-	1
17	合計	4,196	4,100	96	84	12	-	-	-
	出生	4,094	3,998	96	84	12	-	-	-
	死産	102	102	-	-	-	-	-	-

1-5-12 月別出生数 金沢市確定数

		月 別 出 生 数	17 年 出 生 数	17 年 度 出 生 数
平成17年	1 月	370	4,094	4,106
	2 月	301		
	3 月	349		
	4 月	351		
	5 月	358		
	6 月	343		
	7 月	336		
	8 月	343		
	9 月	350		
	10 月	362		
	11 月	301		
	12 月	330		
18年	1 月	329		
	2 月	351		
	3 月	352		

注：平成17年1～12月の月別出生数は確定数、平成18年1～3月の月別出生数は概数である。

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	2年	3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	1.53	1.45
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	1.60	1.58
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	1.54	1.53

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	3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	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	3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	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	25.1

[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	3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	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	26.3

[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	3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	4,470
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	2,040
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	45.6

注:母親不詳については算出から除外

[未婚率の推移]

「男」

	35年	40年	45年	50年	55年	60年	平2年	7年	12年	17年
15～19歳	99.9	99.7	99.3	99.5	99.6	99.5	99.1	99.4	99.5	99.7
20～24歳	93.0	91.1	89.8	88.4	92.9	93.1	94.5	94.4	94.5	95.6
25～29歳	41.4	38.1	38.1	43.2	53.0	57.1	62.7	65.6	66.9	70.5
30～34歳	6.9	8.1	7.5	9.2	16.7	22.5	26.9	34.3	39.0	44.0
35～39歳	2.7	3.5	3.5	3.9	5.9	10.9	15.0	18.8	23.3	26.9
40～44歳	1.6	2.0	2.2	2.7	3.3	5.1	9.4	13.3	15.5	19.6

「女」

	35年	40年	45年	50年	55年	60年	平2年	7年	12年	17年
15～19歳	98.7	99.0	98.0	98.6	99.1	99.0	98.6	99.1	99.3	99.4
20～24歳	67.7	62.7	66.9	66.3	76.8	81.4	87.6	88.9	90.3	91.7
25～29歳	17.2	13.7	13.9	16.3	18.7	25.8	36.3	47.8	53.5	60.5
30～34歳	8.7	8.5	6.5	7.3	7.7	8.5	11.8	17.8	25.8	31.7
35～39歳	6.3	6.8	5.7	5.1	5.6	5.9	6.6	9.2	13.1	18.5
40～44歳	3.6	4.4	5.5	5.3	4.6	5.0	5.1	5.8	8.0	11.6

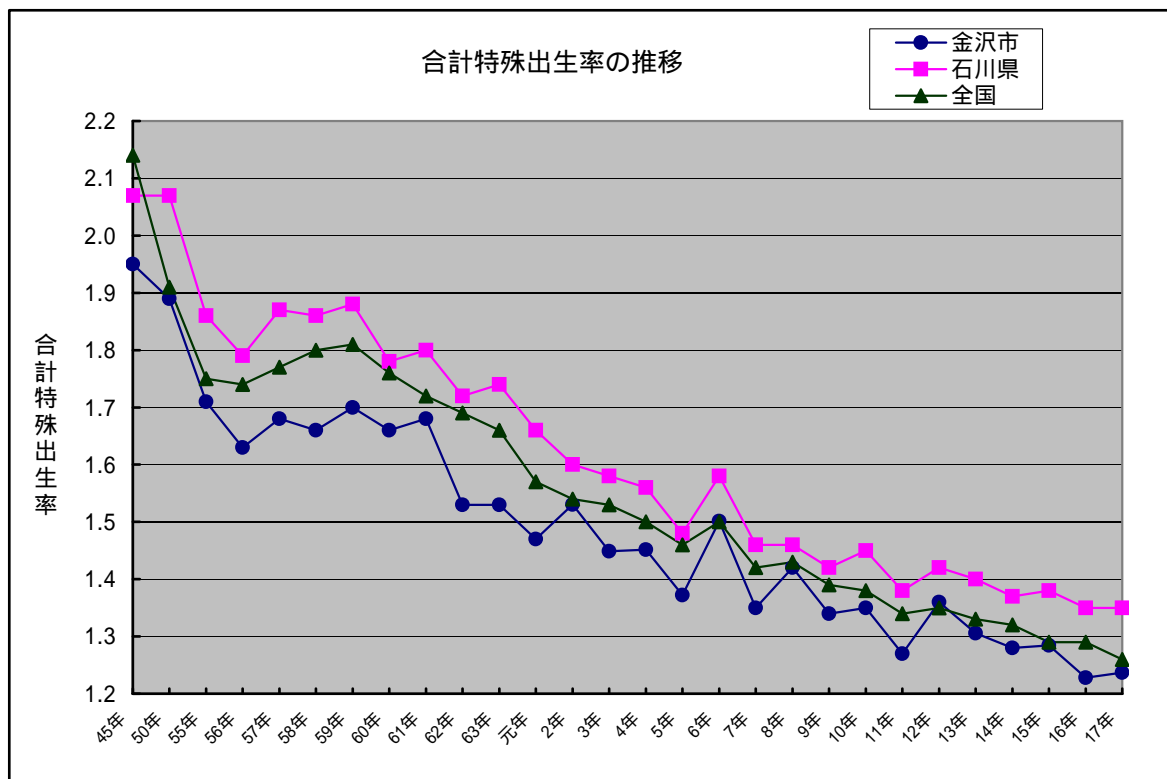
4年	5年	6年	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年
1.45	1.37	1.50	1.35	1.42	1.34	1.35	1.27	1.36	1.31	1.28	1.28	1.23	1.24
1.56	1.48	1.58	1.46	1.46	1.42	1.45	1.38	1.42	1.40	1.37	1.38	1.35	1.35
1.50	1.46	1.50	1.42	1.43	1.39	1.38	1.34	1.35	1.33	1.32	1.29	1.29	1.26

4年	5年	6年	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年
26.4	26.3	26.7	27.0	27.0	27.1	27.2	27.5	27.7	27.7	28.0	28.4	28.5	28.9

4年	5年	6年	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年
27.6	28.0	28.1	28.1	28.1	28.2	28.2	28.5	28.5	28.7	28.8	29.3	29.6	29.9
25.3	25.8	25.9	26.1	26.3	26.5	26.6	26.9	27.1	27.2	27.4	27.8	28.0	28.3

4年	5年	6年	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年
29.4	29.7	29.7	29.6	29.8	30.1	29.7	30.3	30.3	30.5	30.6	31.3	31.5	32.0
26.7	27.1	27.1	27.2	27.5	27.9	27.7	28.2	28.5	28.4	28.7	29.3	29.5	29.8

4年	5年	6年	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年
4,579	4,465	5,003	4,398	4,795	4,655	4,818	4,679	4,758	4,600	4,485	4,503	4,300	4,094
2,207	2,143	2,522	2,158	2,400	2,283	2,438	2,373	2,405	2,281	2,263	2,288	2,117	2,000
48.2	48.0	50.4	49.1	50.1	49.0	50.6	50.7	50.5	49.6	50.5	50.8	49.2	48.9



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 . 歯 科 保 健
- 8 . 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 3か月児健康診査 * 乳児精密健康診査 * 先天性代謝異常等検査	* 6か月児健康診査	7か月児連絡票(発)
保			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----> すくすく母乳育児支援事業			
健			妊産婦訪問指導-----> 多胎児教室----->	新生児訪問指導-----> 未熟児訪問指導-----> 乳幼児訪問指導----->		
指				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->	
導			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----->		
他			性教育(思春期)講座	こども広場事業----->		歯の衛生
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----->		

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、福祉健康センター、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15年度	4,474	3,093	1,278	68	33	2	
平成16年度	4,293	2,962	1,227	72	30	2	
17年度	総 数	4,324	3,012	1,224	63	25	0
	泉 野	1,419	1,048	334	25	12	-
	元 町	1,020	611	391	14	4	-
	駅 西	1,885	1,353	499	24	9	-
昭和50年	7,367	9.9%	78.3%	9.5%	2.3%		
昭和60年	5,739	48.0%	41.6%	4.0%	1.7%	0.7%	
平成7年	4,996	69.4%	26.6%	2.6%	1.0%	0.4%	
平成17年度	4,324	69.7%	28.3%	1.5%	0.6%		

	妊娠届出数	若年妊婦	高齢妊婦	多胎妊婦
平成17年度	4,324	28	708	49
		初産 23	初産 248	

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、ハイリスク妊婦や医療機関から連絡票等で連絡があった妊婦、「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産婦、
疾病・障害のある妊産婦 等

	実 人 員	延 人 員
平成15年度	1,864	2,067
平成16年度	1,762	2,138
17年度	総 数	2,077
	泉 野	821
	元 町	454
	駅 西	802

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15年度	4,069	12
平成16年度	3,872	15
平成17年度	3,866	17

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、福祉健康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%)
平成16年度	3,732	3,337	297(8.9%)
平成17年度	3,584	3,433	193(5.6%)

2-1-5 乳幼児の健康診査

2-1-5-a 概要

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 (17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	83.7%		医療機関	
3か月児	97.2%	3か月半 ～ 4か月 (個別通知)	福祉健康センター 泉野:水am 元町:水pm 駅西:火pm	・股関節の診察(必要時XP) ・離乳食指導(デモンストレーション) ・BCG予防接種を併設
6か月児	86.2%		医療機関	
1歳児	82.4%		医療機関	
1歳6か月児	96.4%	1歳6か月 ～ 7か月 (個別通知)	福祉健康センター 泉野:金pm 元町:金am 駅西:火am	・歯科検診(歯科衛生士による歯科保健指導) ・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	59.1%		医療機関	
3歳児	94.1%	3歳0か月 ～ 2か月 (個別通知)	福祉健康センター 泉野:木pm 元町:木pm 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17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		4,293	4,293	4,474	4,532	
受診者数		3,594	3,701	3,686	2,677	
受診率		83.7	86.2	82.4	59.1	
異常・問題・所見あり(実人数)		243	228	238	214	
身体的異常・問題	身体的発育	計	39	28	42	28
		体重増加不良・やせ	39	28	35	17
		低身長	-	-	2	9
		肥満	-	-	1	1
		他	-	-	4	1
	皮膚	計	21	82	55	29
		湿疹	13	75	49	27
		他	8	7	6	2
		アトピー(再掲)	-	6	1	1
	循環器	計	45	14	13	9
		先天性心疾患	1	1	-	-
		心雑音	40	11	10	6
		他	4	2	3	3
	呼吸器	計	3	3	2	3
		喘息	-	1	-	-
		他	3	2	2	3
	消化器	計	22	5	1	2
		そけいヘルニア	6	1	1	1
		他	16	4	-	1
	眼科的	計	3	2	5	8
	耳鼻咽喉科的	計	8	5	3	5
		難聴	-	-	-	3
		他	8	5	3	2
	腎・泌尿器	計	28	2	4	2
		停留睾丸	2	-	1	-
		陰嚢水腫	21	-	1	1
		他	5	2	2	1
整形外科的	計	27	16	3	3	
	股関節異常	12	9	1	1	
	斜頸	9	1	-	-	
	他	6	6	2	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	-	15	7	4
		筋緊張異常	-	14	4	-
		他	-	1	3	4
	内分泌・代謝	計	-	-	-	-
		血液	計	9	1	6
	その他	貧血	9	1	6	-
		他	-	-	-	-
		計	25	4	9	4
	その他	ダウン症	2	-	1	1
		他	23	4	8	3
身体問題あり(実人数)		223	175	133	88	
歯科	異常あり	-	1	1	15	
検尿	所見あり	5	22	34	39	
発達	運動発達遅延	-	1	42	9	
	言語精神発達遅延	-	-	17	70	
	運動・精神発達遅延	1	23	2	2	
	発達問題あり(実人数)	1	24	42	75	
育児	問題あり	9	4	8	10	
主治医判定	要経観・要精検・治療・管理中・要医療の合計	168	99	127	118	
福祉健康センターへの訪問・指導依頼件数			15	12	15	30

2-1-5-c 3か月児健康診査

(平成17年度)

区 分		総 数	泉 野	元 町	駅 西	
対象者数		4,280	1,383	1,038	1,859	
受診者数		4,162	1,349	1,027	1,786	
受診率		97.2	97.5	98.9	96.1	
栄養方法	母乳	2,334	793	532	1,009	
	混合	1,109	373	270	466	
	人工	719	183	225	311	
身体発育	肥満	132	37	32	63	
	普通	3,941	1,284	979	1,678	
	やせ	89	28	16	45	
問題の有無(実人員)	なし	3,030	862	848	1,320	
	あり	1,132	487	179	466	
身体面	問題の内訳(延人員)	総数	505 (4)	257 (4)	32 ()	216 ()
		皮膚疾患及び問題				
		湿しん	450 (2)	225 (2)	25 ()	200 ()
		血管腫・母斑	34 ()	21 ()	4 ()	9 ()
		総数	42 (1)	14 ()	10 ()	18 (1)
		循環器疾患及び問題				
		先天性心疾患	31 ()	13 ()	7 ()	11 ()
		総数	7 ()	4 ()	()	3 ()
		呼吸器疾患及び問題				
		総数	30 ()	12 ()	8 ()	10 ()
		消化器疾患及び問題				
		ソケイヘルニア	5 ()	4 ()	()	1 ()
		総数	17 (1)	8 (1)	1 ()	8 ()
		眼疾患及び問題				
		斜視	1 ()	()	()	1 ()
		眼瞼下垂	1 (1)	1 (1)	()	()
		先天性眼振	1 ()	()	()	1 ()
		総数	46 (3)	17 (1)	9 (1)	20 (1)
		耳鼻咽喉疾患及び問題				
		口唇・口蓋裂	6 ()	()	4 ()	2 ()
難聴・難聴疑い	6 ()	3 ()	1 ()	2 ()		
総数	20 (5)	9 (4)	3 ()	8 (1)		
腎・泌尿性器疾患及び問題						
停留睾丸	5 (1)	3 (1)	1 ()	1 ()		
尿道下裂	1 ()	()	1 ()	()		
総数	168 (118)	66 (54)	38 (19)	64 (45)		
骨・関節疾患及び問題	股関節	股関節脱臼	- (7)	(4)	()	(3)
		股関節亜脱臼	2 (4)	(2)	1 (1)	1 (1)
		臼蓋形成不全	2 (100)	1 (46)	1 (13)	(41)
		内反(転)足・外反(転)足	4 (1)	1 (1)	2 ()	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	16 (1)	1 ()	2 ()	13 (1)	
			痙攣性疾患	- ()	()	()	()	
			分娩麻痺	- ()	()	()	()	
			斜頸	2 (1)	()	()	2 (1)	
		代謝・内分泌 疾患及び問題	総数	261 (1)	90 ()	62 (1)	109 ()	
			先天性甲状腺 機能低下症	1 ()	()	()	1 ()	
			先天性副腎皮質 機能低下症	- ()	()	()	()	
			やせ・体重増加不良	142 (1)	59 ()	26 (1)	57 ()	
			肥満	114 ()	30 ()	33 ()	51 ()	
		血液疾患及 び問題	総数	1 ()	1 ()	()	()	
			染色体異常	5 ()	4 ()	()	1 ()	
		染色体異常	ダウン症候群	4 ()	4 ()	()	()	
			その他	117 ()	51 ()	32 ()	34 ()	
		発達 の問題	問題の 有無	なし	3,891	1,248	907	1,736
				あり	271	101	120	50
問題の 内訳	運動・精神発 達の問題		66 (1)	25 (1)	22 ()	19 ()		
	その他	207 ()	76 ()	100 ()	31 ()			
総合 判定	問題の 有無	なし	2,843	803	769	1,271		
		あり	1,319	546	258	515		
	問題あり の内訳 (延人員)	要指導	337	149	48	140		
		要経過観察	(再)入眠時開眼反応	18	9		9	
			要精密健康診査	179	74	36	69	
		管理中	398	155	67	176		
		要医療	65	38	5	22		
精密 健康 診査	対象者数	179	74	36	69			
	受診者数	150	71	23	56			
	精検結果	異常なし	17	7	3	7		
異常あり		133	64	20	49			

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か月児一般健康診査

(平成17年度)

区 分		総 数	泉 野	元 町	駅 西	
対象者数		4,256	1,405	955	1,896	
受診者数		4,103	1,347	935	1,821	
受診率		96.4	95.9	97.9	96.0	
身体発育	肥満	74	25	16	33	
	普通	3,898	1,289	879	1,730	
	やせ	131	33	40	58	
問題の有無(実人員)	なし	3,026	956	737	1,333	
	あり	1,077	391	198	488	
身体面	皮膚疾患及び問題	総数	283 (3)	89 ()	48 ()	146 (3)
		湿しん	159 ()	44 ()	31 ()	84 ()
		血管腫・母斑	30 (3)	6 ()	5 ()	19 (3)
	循環器疾患及び問題	総数	35 (1)	20 ()	5 (1)	10 ()
		先天性心疾患	22 ()	14 ()	2 ()	6 ()
	呼吸器疾患及び問題	総数	24 ()	11 ()	7 ()	6 ()
	消化器疾患及び問題	総数	21 (3)	6 (1)	6 ()	9 (2)
		ソケイヘルニア	1 (1)	(1)	1 ()	()
	眼疾患及び問題	総数	48 (2)	15 ()	8 (1)	25 (1)
		斜視	4 ()	1 ()	1 ()	2 ()
		視力障害・屈折異常	1 ()	1 ()	()	()
		眼瞼下垂	2 ()	1 ()	()	1 ()
		先天性眼振	- ()	()	()	()
	耳鼻咽喉疾患及び問題	総数	62 (1)	30 (1)	6 ()	26 ()
		口唇・口蓋裂	3 ()	1 ()	1 ()	1 ()
		難聴・難聴疑い	2 ()	1 ()	()	1 ()
		滲出性中耳炎	12 ()	8 ()	1 ()	3 ()
	腎・泌尿性器疾患及び問題	総数	31 (4)	10 (1)	5 ()	16 (3)
		停留睪丸	2 (2)	()	1 ()	1 (2)
		尿道下裂	2 ()	1 ()	()	1 ()
	骨・関節疾患及び問題	総数	74 (7)	17 (3)	17 (1)	40 (3)
		O脚・X脚	7 ()	3 ()	()	4 ()
	神経・筋疾患および問題	総数	18 ()	3 ()	6 ()	9 ()
		脳性小児麻痺	- ()	()	()	()
		痙攣性疾患	5 ()	2 ()	2 ()	1 ()

区 分			総 数	泉 野	元 町	駅 西	
身体面	問題の内訳 (延人員)	総数	417 ()	101 ()	106 ()	210 ()	
		代謝・内分泌疾患及び問題	先天性甲状腺機能低下症	2 ()	2 ()	()	()
			下垂体性小人症	- ()	()	()	()
		血液疾患及び問題	総数	3 ()	2 ()	1 ()	()
		染色体異常	総数	5 ()	()	1 ()	4 ()
			ダウン症候群	5 ()	()	1 ()	4 ()
		その他		279 ()	160 ()	32 ()	87 ()
発達の 問題	問題の有無 (実人員)	なし	3,451	1,129	814	1,508	
		あり	652 (6)	218 (2)	121 ()	313 (4)	
	問題の内訳 (延人員)	運動発達の問題	144 (5)	39 (2)	21 ()	84 (3)	
		精神面	言語発達の問題	462 ()	154 ()	88 ()	220 ()
			情緒精神発達の問題	6 (1)	1 ()	()	5 (1)
その他・母親の問題 育児環境の問題有無		101 ()	36 ()	26 ()	39 ()		
参考	心理相談数	188	66	35	87		
総合判定	問題の有無 (実人員)	なし	2,584	812	660	1,112	
		あり	1,519	535	275	709	
	問題あり の内訳 (延人員)	要指導	566	191	111	264	
		要経過観察	579	192	115	272	
		要精密健康診査	66	22	6	38	
		管理中	379	158	52	169	
要医療	14	4	5	5			
精密健康診査	対象者数		66	22	6	38	
	受診者数		41	12	4	25	
	精検結果	異常なし	14	4	1	9	
		異常あり	27	8	3	16	

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歳児一般健康診査

(平成17年度)

区 分			総 数	泉 野	元 町	駅 西		
対象者数			4,327	1,513	1,010	1,804		
受診者数			4,072	1,421	953	1,698		
受診率			94.1	93.9	94.4	94.1		
身体発育		肥満	151	57	51	43		
		普通	3,861	1,347	886	1,628		
		やせ	51	11	16	24		
問題の有無(実人員)		なし	2,764	963	633	1,168		
		あり	1,308	458	320	530		
身体面	異常の内訳 (延人員)	皮膚疾患及び問題	総数	175 ()	62 ()	24 ()	89 ()	
			湿しん	61 ()	19 ()	8 ()	34 ()	
			血管腫・母斑	16 ()	7 ()	1 ()	8 ()	
		循環器疾患及び問題	総数	23 ()	7 ()	8 ()	8 ()	
			先天性心疾患	15 ()	5 ()	4 ()	6 ()	
		呼吸器疾患及び問題	総数	42 ()	14 ()	7 ()	21 ()	
		消化器疾患及び問題	総数	9 ()	4 ()	2 (2)	3 ()	
			ソケイヘルニア	- ()	()	()	()	
		眼疾患及び問題	総数	405 (63)	137 (8)	103 (16)	165 (39)	
		耳鼻咽喉疾患及び問題	総数	245 (21)	107 (6)	58 (7)	80 (8)	
		腎・泌尿器疾患及び問題	総数	256 (80)	72 (29)	81 (19)	103 (32)	
			停留睾丸	1 ()	()	()	1 ()	
			尿道下裂	1 ()	()	()	1 ()	
		骨・関節疾患及び問題	総数	33 (1)	12 (1)	12 ()	9 ()	
			O脚・X脚	5 (1)	1 (1)	3 ()	1 ()	
		神経・筋疾患および問題	総数	11 ()	2 ()	1 ()	8 ()	
			脳性小児麻痺	1 ()	1 ()	()	()	
			痙攣性疾患	2 ()	()	()	2 ()	
		代謝・内分泌疾患及び問題	総数	431 (3)	179 ()	116 (1)	136 (2)	
			先天性甲状腺機能低下症	- ()	()	()	()	
			下垂体性小人症	- ()	()	()	()	
		問題の内訳 (延人員)	血液疾患及び問題	総数	2 (1)	()	1 ()	1 (1)
				染色体異常	1 ()	1 ()	()	()
				ダウン症候群	- ()	()	()	()
			その他		26 ()	11 ()	5 ()	10 ()

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	3,777	1,292	871	1,614	
		あり	295 (4)	129 (1)	82 (3)	84 ()	
	問題の内訳 (延人員)	運動発達の問題		12 ()	8 ()	2 ()	2 ()
		精神面	言語発達の問題	203 (3)	95 (1)	47 (2)	61 ()
			精神発達の問題	18 (1)	4 ()	8 (1)	6 ()
			社会性等の問題	12 ()	4 ()	4 ()	4 ()
その他・母親の問題 育児環境の問題有等		76 ()	27 ()	30 ()	19 ()		
尿検査	総数		3,165	1,124	749	1,292	
	蛋白	+ -	30	14	5	11	
		+ 以上	5	1	2	2	
	糖	+ -	-				
		+ 以上	1			1	
	潜血	+ -	228	63	56	109	
+ 以上		106	27	24	55		
参考	心理相談数		146	43	35	68	
総合判定	問題の有無(実人員)	なし	2,623	903	604	1,116	
		あり	1,449	518	349	582	
	問題ありの内訳 (延人員)	要指導		373	143	112	118
		要経過観察		501	190	153	158
		(再)視力再検		253	91	73	89
			(再)聴覚再検	139	55	40	44
			要精密健康診査	364	114	70	180
		一般		219	73	40	106
			眼科面	117	29	25	63
			耳鼻科面	47	15	11	21
		管理中		312	116	44	152
要医療		9	5		4		
一般精密健康診査	対象者数		219	73	40	106	
	受診者数		130	35	27	68	
	精検結果	異常なし	41	5	3	33	
異常あり		89	30	24	35		

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-g 3歳児一般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、聴覚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17年度)

区 分		総 数 (%)	泉 野 (%)	元 町 (%)	駅 西 (%)
受 診 者 数		4,072 (100.0)	1,421 (100.0)	953 (100.0)	1,698 (100.0)
精密 検診	対 象 者 数	117	29	25	63
	受 診 者 数	67	16	16	35
総合 判定	異 常 な し	3,760 (92.3)	1,313 (92.4)	869 (91.2)	1,578 (92.9)
	異常あり 管理中・治療中	30 (0.7)	13 (0.9)	3 (0.3)	14 (0.8)
	異常あり 精検から発見	51 (1.3)	9 (0.6)	14 (1.5)	28 (1.6)
	追 跡 中 止	231 (5.7)	86 (6.1)	67 (7.0)	78 (4.6)

< 異常ありの疾患別分類 >

(平成17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	81	30	13	3	14	51	9	14	28
延 人 員	101	31	13	3	15	70	12	16	42
眼 位 異 常 群	13	8	3	1	4	5	1	2	2
屈 折 異 常 群	51	7	1		6	44	7	5	32
そ の 他	37	16	9	2	5	21	4	9	8
(再) 弱 視	7	-				7	2	2	3

2-1-5-g-2 聴覚検診

(平成17年度)

区 分		総 数 (%)	泉 野 (%)	元 町 (%)	駅 西 (%)
受 診 者 数		4,072 (100.0)	1,421 (100.0)	953 (100.0)	1,698 (100.0)
精密 検診	対 象 者 数	47	15	11	21
	受 診 者 数	30	11	5	14
総合 判定	異 常 な し	3,872 (95.1)	1,340 (94.3)	903 (94.8)	1,629 (95.9)
	異常あり 管理中・治療中	40 (1.0)	25 (1.8)	2 (0.2)	13 (0.8)
	異常あり 精検から発見	21 (0.5)	6 (0.4)	6 (0.6)	9 (0.5)
	追 跡 中 止	139 (3.4)	50 (3.5)	42 (4.4)	47 (2.8)

< 異常ありの疾患別分類 >

(平成17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	61	40	25	2	13	21	6	6	9
延 人 員	65	42	26	2	14	23	7	7	9
感 音 性 難 聴	1	-				1			1
滲 出 性 中 耳 炎	19	14	10	1	3	5	1	1	3
アレルギー性鼻炎・鼻炎	7	5	1		4	2	2		
副 鼻 腔 炎	7	5	3		2	2			2
そ の 他	31	18	12	1	5	13	4	6	3

2-1-6 訪問指導

2-1-6-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15年度	4,474	59	66	780	852
平成16年度	4,293	88	93	854	941
17年度	総 数	4,324	73	798	863
	泉 野	1,417	30	269	286
	元 町	1,020	11	212	229
	駅 西	1,885	32	324	356

2-1-6-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15年度	621	654	167	195	
平成16年度	698	732	187	207	
17年度	総 数	615	637	197	221
	泉 野	201	207	75	82
	元 町	156	160	49	54
	駅 西	258	270	73	85

2-1-6-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および集団健康診査を受診しなか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15年度	147	226	375	462	
平成16年度	118	219	378	504	
17年度	総 数	146	230	380	484
	泉 野	33	55	108	121
	元 町	42	61	56	67
	駅 西	71	114	216	296

2-1-7 健康教育・健康教室

	対 象	内 容
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	発達、事故防止や離乳食についての講話・交流会・個別相談(福祉健康センター開催は2回コース、地域開催のコースもある)
多胎児教室	多胎妊婦と概ね1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、仲間同士の育児情報の提供や相互交流
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と相互交流(3福祉健康センターで合同で開催)
歯っかり食べよう教室	1歳～1歳3か月児および2歳～2歳11か月児の保護者	歯の健康づくり、食の安全性、幼児食と生活リズムなどの講話と個別相談
10代ママパパ教室	10代の妊婦と10代の保護者	育児に関する講話、親子遊び、手作りおもちゃの製作、参加者の相互交流等(平成16年度新規事業)
外国人ママパパ教室	乳幼児のいる外国籍の保護者	育児に関する講話、親子遊び、参加者の相互交流など(平成16年度新規事業)
父と子のふれあい教室	父親と幼児(概ね3歳まで)	父親と幼児が様々な親子遊び、絵本の読み聞かせなどを体験する

区 分	平成16年度	平成17年度									
		総 数		泉 野		元 町 駅 西					
日曜子育て教室	回数	16		18		6		6		6	
	参加人数	976		1,198		338		334		526	
育児教室	回数	38		34		12		8		14	
	参加人数	実	448	実	423	実	142	実	105	実	176
		延	883	延	824	延	259	延	186	延	379
多胎児教室	回数	3		3		1		1		1	
	参加人数	37		31		7		14		10	
未熟児教室	回数	6		6		2		2		2	
	参加人数	実	31	実	24						
	延	50	延	59							
歯っかり食べよう教室	回数	18		18		6		6		6	
	参加組数	466		506		141		204		161	
10代ママパパ教室	回数	14		15		3		-		12	
	参加組数	51		60		3		-		57	
外国人ママパパ教室	回数	2		1		-		-		1	
	参加人数	14		15		-		-		15	
父と子のふれあい教室	回数	3		3		1		1		1	
	参加組数	74		69		20		20		29	
地区依頼教室	回数	19		32		5		3		24	
	参加人数	339		361		53		44		264	
子育てサークル支援	回数	16		15		12		2		1	
	参加組数	95		101		64		31		6	

2-1-8 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	駅西	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. 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
g. 母と子ののびのび教室	駅西	1回/月	心理相談員・保健師・保育士

2-1-8-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17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	399	116	97	44
泉 野	12	114	29	20	9
元 町	12	136	70	43	20
駅 西	12	149	17	34	15

2-1-8-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。

区 分	16年度	17年度	0歳	1~2歳	
総 数	29 (35)	24 (31)	19	5	
聴力異常なし	14	17	14	3	
精密検査 内 容	対象者数	13	3	3	-
	受診者数	8	2	2	-
	聴力異常なし	4	1	1	-
	感音性難聴	1	-	-	-
	滲出性中耳炎	2	-	-	-
	その他	0	-	-	-
	経過観察中	1	1	1	-
	経観未検・中断	0	-	-	-
再 掲					
要再検査対象数	7	6	6	-	
要再検査受診数	7	6	6	-	

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

2-1-8-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。

(平成17年度)

区 分	総 数	元 町	駅 西	0 歳	1～2 歳	3 歳	4 歳 以上
総 数	96 (122)	30 (32)	66 (90)	40	45	9	2
異 常 な し	78	24	54	30	39	7	2
異 常 あ り	18	6	12	10	6	2	-
内 訳	脱・亜脱臼	-	-	-	-	-	-
	臼蓋形成不全	6	-	6	-	-	-
	内転足・内反足・内捻足	2	-	2	-	1	1
	中枢性協調障害	-	-	-	-	-	-
	斜 頸	-	-	-	-	-	-
	外転足・外反足・外捻足	2	1	1	-	1	1
	X脚・O脚	2	-	2	-	1	-
	そ の 他	9	5	4	4	4	1
要精検・要治療	6	3	3	3	2	1	-

注:()内に延件数を再掲

2-1-8-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	高齢 妊娠	聴覚 障害	血族 結婚	その他
平成16年度	17 (18)	4 (5)	1	2	2	-	1	2	5
平成17年度	13 (15)	9	-	-	1	1	-	-	2 (4)

注:()内に延件数を再掲

2-1-8-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。

(平成17年度)

区 分	総 数	泉 野	元 町	駅 西	1～2 歳	3 歳	4 歳 以上
総 数	76 (83)	24 (24)	20 (24)	32 (35)	48	22	6
正 常 範 囲	9	-	6	3	6	2	1
言語発声遅滞	42	17	9	16	28	13	1
精神発達遅滞	11	3	2	6	8	3	-
構音障害	1	-	-	1	1	-	-
行動異常	-	-	-	-	-	-	-
情緒不安定	1	1	-	-	-	-	1
吃 音	1	-	-	1	-	1	-
そ の 他	19	5	5	9	11	5	3

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	13	-	6	7
経 過 観 察	19	2	6	11
他機関への紹介	41	21	7	13
他機関で管理中	2	-	1	1
そ の 他	1	1	-	-

2-1-8-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15年度	12	39
平成16年度	8	24
平成17年度	8	20

2-1-8-g 母と子ののびのび教室

1歳6か月児健診の結果、保護者に子育ての不安や自信のなさがあり、児の発育発達の上からも継続的な支援が必要とされた母子等に心理相談員による個別相談を行うほか幼児の発達についてのミニ講話、話し合い、親子遊びをとおして支援している。

区 分	参加実人員	参加延人員
平成17年度	23	67

2-1-9 母子電話相談

2-1-9-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。

2-1-9-a-1 相談件数

	16年度	17年度	泉野	元町	駅西
相談件数(実)	2,114	2,761	813	624	1,324

2-1-9-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	204	68	46	90
育児	645	226	147	272
病気	555	178	121	256
離乳食・食事	466	103	94	269
母親自身の相談	278	77	106	95
予防接種	276	73	52	151
その他(健診・制度など)	337	88	58	191
計	2,761	813	624	1,324

2-1-9-a-3 相談対象別内訳(延)

相談対象	件数	泉野	元町	駅西
乳児	1,339	425	238	676
幼児	719	219	131	369
学童	40	16	11	13
妊婦	133	39	28	66
その他(確認せず含む)	113	35	18	60
計	2,344	734	426	1,184

2-1-9-b 電話相談

福祉健康センターでは、随時市民からの電話相談に応じている。

2-1-9-b-1 相談件数

	16年度	17年度	泉野	元町	駅西
相談件数(実)	6,900	6,127	1,140	803	4,184

2-1-9-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	93	30	18	45
育児	175	77	32	66
病気	271	87	37	147
離乳食・食事	255	59	89	107
母親自身の相談	124	39	26	59
予防接種	4,159	578	450	3,131
その他(健診・制度など)	1,050	270	151	629
計	6,127	1,140	803	4,184

2-1-9-b-3 相談対象別内訳(延)

相談対象	件数	泉野	元町	駅西
乳児	1,704	370	249	1,085
幼児	1,944	321	187	1,436
学童	368	20	17	331
妊婦	162	48	23	91
その他(確認せず含む)	1,837	336	265	1,236
計	6,015	1,095	741	4,179

2-1-10 安心出産育児支援ネットワーク事業

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健康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。

2-1-10-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
平成16年度		120	54	174
平成17年度	泉野	27	25	52
	元町	23	22	45
	駅西	36	35	71
	計	86	82	168
連携した医療機関数(実)		14	6	20

2-1-10-b 連絡会等の開催状況

		支援事例検討会
平成16年度		13
平成17年度	泉野	4
	元町	4
	駅西	2
	計	10

支援事例検討会

福祉健康センターごとに所轄する事例を検討し、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。

2-1-11 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14年度	32	-	1	4	18	6	3	-	-
平成15年度	28	-	-	2	14	12	-	-	-
平成16年度	30	-	1	5	12	9	3	-	-
平成17年度	22	-	3	3	5	6	5	-	-

2-1-12 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	-
平成16年度	1,446	160	391	302	291	207	86	9	-
平成17年度	1,408	145	364	288	303	211	91	6	-
7週以前	939	92	233	199	196	146	67	6	-
8週～11週	413	35	120	79	101	57	21	-	-
12週～15週	36	11	7	8	1	7	2	-	-
16週～19週	15	6	2	1	4	1	1	-	-
20週～21週	2	-	-	1	1	-	-	-	-
不 詳	3	1	2	-	-	-	-	-	-

2-1-13 こども広場

こども広場は、市内3か所の福祉健康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。

2-1-13-a 利用状況

区 分	利用組数	利 用 者			
		総 数	大 人 (保護者)	子 ども	
15年度	37,102	79,775	37,944	41,831	
16年度	35,515	76,260	36,320	39,940	
17年度	泉野	8,241	17,309	8,414	8,895
	元町	11,815	25,137	11,902	13,235
	駅西	12,842	28,513	13,361	15,152
	総数	32,898	70,959	33,677	37,282

2-1-13-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	
15年度	3,010	775	575	803	85	194	578	
16年度	2,897	747	589	858	79	209	415	
17年度	泉野	1,264	294	146	498	67	74	185
	元町	523	192	156	94	3	31	47
	駅西	699	178	106	175	13	49	178
	総数	2,486	664	408	767	83	154	410

2-1-14 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2か月以内に20回まで（多胎児出産は1年間に25回まで）、1日1回、1回につき2時間の利用としている。

区 分	利 用 人 数	延 べ 利 用 日 数	延 べ 利 用 時 間 数
13年度	38 人	332 日	664 時間
14年度	39	330	660
15年度	38	242	484
16年度	57	654	1289
17年度	94	1018	2036

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。事業内容は、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分野の事業を実施している。また、平成15年度に策定した「金沢健康プラン」の推進を図るため、地域ぐるみで健康づくりに取り組み、さらに自主的活動が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、乳がん検診は30歳以上の女性)

(平成17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	・福祉健康センター ・集団検診会場 ・市内指定医療機関
健康教育	・かなざわ健康塾 ・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	・福祉健康センター ・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 ・歯科健康相談 ・重点健康相談(糖尿病、歯周疾患、病態別) ・総合健康相談	・福祉健康センター ・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 ・福祉健康センター ・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提供が必要な者) ・健康診査の要指導者等 ・家族介護を担う者	
機能訓練	・基本動作訓練 ・屋外活動	・日常生活動作訓練 ・生活関連動作訓練 ・寿康苑(委託)

2-2-2 健康手帳交付数

	平成15年度	平成16年度	平成17年度
老人医療受給資格者(老人保健法第25条第1項)	626	694	706
40歳以上で老人医療受給者以外	5,600	5,075	5,458
計	6,226	5,769	6,164

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つくる」という認識と自覚を高め、健康づくりに取り組めるよう、主に福祉健康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。

2-2-3-a 概要

(平成17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(転倒予防)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)	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	かなざわ健康塾	2
	壮年期健康づくり塾	40歳～54歳の方を対象に、気軽に継続できる運動実技と健康情報の提供 6回コース 年3回
	元気に上手に60代を楽しむ健康塾	55歳～64歳の方を対象に、運動・心の健康・口腔の清潔・栄養等の講話 7回コース 年1回
	若さを保つための攻めの筋力トレーニング塾	65歳以上の方を対象に、筋力やバランス能力の向上トレーニング 8回コース 年3回
	いきいき健康まちづくり事業	3
	その他地域健康運動教室	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	運動実技・健康づくり実践活動の発表や交流会等
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	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の提供

2-2-3-b 実施状況

(平成17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	4	115	13	316	53	792	12	39	375	7,667	13	70	470	8,999
泉 野	3	86	3	76	6	75	-	-	112	2,448	1	9	125	2,694

元 町	-	-	4	119	8	181	-	-	113	2,520	1	47	126	2,867
駅 西	1	29	5	99	20	510	1	30	116	2,599	-	-	143	3,267
総合健康 センター	-	-	1	22	19	26	11	9	34	100	11	14	76	171

2-2-3-c 歯周疾患予防教室¹

2-7-3-b 歯周疾患予防教室に詳細記載

2-2-3-d かなざわ健康塾²

壮年期健康づくり塾

	開設回数	受講者数	
		実人員	延人員
泉 野	6	18	93
元 町 (夜間コース)	6	17	81
駅 西	6	21	116
総 計	18	56	290

元気に上手に60代を楽しむ健康塾

泉野 元町 駅西 合同	開設回数	受講者数	
		実人員	延人員
	7	51	227

若さを保つための攻めの筋力トレーニング塾

	開設回数	受講者数	
		実人員	延人員
泉 野	8	22	121
元 町	8	21	135
駅 西	8	24	160
総 計	24	67	416

介護予防筋力トレーニング事業(介護予防モデル事業)

H18年度から導入される介護予防事業を踏まえ、高齢者向けトレーニング機器を使用し、個々に応じた包括的なトレーニングをモデル的に実施。

	開設回数	受講者数	
		実人員	延人員
泉 野	19	15	173
元 町	20	11	141
駅 西	19	16	271
総 計	58	42	585

2-2-3-e いきいき健康まちづくり事業 ³

平成12年度から、「金沢・健康を守る市民の会」と協働の事業として、モデル地区を指定し地域の人たちと互いに知恵を出しあう市民参加型の健康づくり教室を開催している。福祉健康センターは企画や実践の場での協力および3年目以降の自主活動に向けて支援している。

	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・新塲・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・粟崎・西・西南部	9
平成17年度	押野・長坂台・浅野・瓢箪・長土堀・諸江・二塚・戸板	8
平成18年度	米泉・野町・長町・大野・浅野川・大浦	6

(平成17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	31	135	613
元町	42	292	1,257
駅西	41	235	1,149
総計	114	662	3,019

自主活動地区

平成15年度	2地区
平成16年度	6地区
平成17年度	18地区

福祉健康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。

2-2-4 健康相談

福祉健康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。
H16年度から喫煙習慣改善サポート事業として、福祉健康センターにおいて「たばこ健康情報コーナー」や「喫煙習慣改善相談日」を新設し、喫煙習慣改善に向けて相談を実施している。

(平成17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	23	177	918	433	650	462	4,392	1,083	5,983
泉 野			36	148	134	210	143	1,330	313	1,688
元 町	-	-	32	154	148	198	196	2,209	376	2,561
駅 西	-	-	90	590	140	228	89	753	319	1,571
総合健康センター	11	23	19	26	11	14	34	100	75	163

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 主に福祉健康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

喫煙習慣改善相談(再掲) (平成17年度)

区 分	開 設 回 数	相 談 数 (延)
総 数	147	165
泉 野	47	39
元 町	49	64
駅 西	51	62

福祉健康センターの健康相談日

区 分	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
喫煙習慣改善相談	毎週月曜午前	毎週火曜午前	毎週水曜午前
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

健康診査の要指導者や介護予防の観点から支援が必要な者および介護に携わる家族等に対し、保健師等が健康管理や介護方法の助言、各種サービスの活用等に関する相談や調整を行う。

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	認知症老人	その他	総計
平成15年度	216	895	34	18	65	1,228
平成16年度	350	740	23	14	43	1,170
平成17年度	211	853	8	10	34	1,116
泉野	112	298	8	8	8	434
元町	23	307	-	2	15	347
駅西	76	248	-	-	11	335

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
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) ペプシノゲン検査	40、45、50、55～69歳 ペプシノゲン検査: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	
乳がん検診	視診、触診、マンモグラフィ併用	40,42,44,46,48,50,52,54,56,58,60歳の女性	40歳以上女性
子宮がん検診	内診、細胞診検査	30歳～60歳の女性	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)	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	40,45,50,55,60,65,70歳の女性	-
歯科検診	口腔内診察	35～55、60、65、70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13年度	平成14年度	平成15年度	平成16年度	平成17年度
集団検診	対象者数	43,292	40,961	39,109	37,952	37,103
	受診者数	6,533	6,381	6,662	6,809	6,865
	受診率	15.1%	15.6%	17.0%	17.9%	18.5%
すこやか検診	対象者数	118,519	124,034	129,054	133,551	136,795
	受診者数	29,415	31,905	37,675	38,851	42,252
	受診率	24.8%	25.7%	29.2%	29.1%	30.9%
計	対象者数	161,811	164,995	168,163	171,503	173,898
	受診者数	35,948	38,286	44,337	45,660	49,117
	受診率	22.2%	23.2%	26.4%	26.6%	28.2%
(再掲)介護家族訪問健康診査		-	2	12	14	19
(再掲)訪問基本健康診査		60	67	93	111	69

地域保健・老人保健事業報告等にあわせて、すこやか検診の受診者には介護家族訪問健康診査及び訪問基本健康診査の受診者を含めた。平成15年度以前のすこやか検診の受診者は訪問基本健康診査の受診者を含めていなかったが、再計算して掲載した。

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	1,055	5,536	13,460	22,201	42,252
	集団検診	2,864	2,596	961	444	6,865
	計	3,919	8,132	14,421	22,645	49,117
男	すこやか検診	180	1,176	4,628	8,031	14,015
	集団検診	560	518	239	164	1,481
	計	740	1,694	4,867	8,195	15,496
女	すこやか検診	875	4,360	8,832	14,170	28,237
	集団検診	2,304	2,078	722	280	5,384
	計	3,179	6,438	9,554	14,450	33,621

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	1,055	5,536	13,460	22,201	42,252
	集団検診	2,864	2,596	961	444	6,865
異常認めず	すこやか検診	147	330	479	285	1,241
	集団検診	258	184	45	6	493
要指導	すこやか検診	547	2,720	6,459	8,779	18,505
	集団検診	1,538	1,265	369	126	3,298
要医療	すこやか検診	361	2,486	6,522	13,137	22,506
	集団検診	1,068	1,147	547	312	3,074

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	173,898	14,569	8.4	13,241	1,328	-	23
すこやか検診	75,961	12,620	16.6	11,416	1,204	-	21
集 団 検 診	97,937	1,949	2.0	1,825	124	-	2
子宮がん検診	136,643	15,172	11.1	14,440	732	-	18
すこやか検診	75,877	13,706	18.1	12,997	709	-	18
集 団 検 診	60,766	1,466	2.4	1,443	23	-	-
乳がん検診	110,101	4,525	4.1	3,992	533	-	19
すこやか検診	25,675	3,288	12.8	2,961	327	-	18
集 団 検 診	84,426	1,237	1.5	1,031	206	-	1
肺がん検診	173,898	33,048	19.0	32,723	312	13	21
すこやか検診	96,079	26,521	27.6	26,254	254	13	18
集 団 検 診	77,819	6,527	8.4	6,469	58	-	3
大腸がん検診	173,898	18,131	10.4	16,971	1,160	-	35
すこやか検診	75,961	15,380	20.2	14,356	1,024	-	34
集 団 検 診	97,937	2,751	2.8	2,615	136	-	1
前立腺がん(すこやか検診)	26,011	5,471	21.0	3,031	649	1,791	42

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	7,513	70
すこやか検診	6,342	65
集 団 検 診	1,171	5
B型肝炎ウイルス検査	7,513	126
すこやか検診	6,342	112
集 団 検 診	1,171	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	80,554	3,247	4.0	221	2,854	172	351 (骨粗しょう症)
骨粗しょう症検診	15,664	4,395	28.1	1,983	1,337	1,075	

歯科検診については、2-7-3-a すこやか歯科検診(医療機関委託)に詳細記載

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	38,294	1,987	5.2	1,660	271	48	8

2-2-6-d 検診結果

2-2-6-d-1 基本健康診査(血圧値)

性別	年齢区分	受診者数		正常血圧				正常
						(再)至適血圧		
				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
				収縮期 ~ 129mmHg and 拡張期 ~ 84mmHg		~ 119mmHg and ~ 79mmHg		130 ~ 1: o 85 ~ 8
男	40 ~ 49歳	180	560	117	345	47	200	26
	50 ~ 59	1,176	518	511	251	256	149	267
	60 ~ 69	4,628	239	1,944	99	1,010	46	1,100
	70 ~	8,031	164	3,076	66	1,694	42	2,122
	計	14,015	1,481	5,648	761	3,007	437	3,515
女	40 ~ 49歳	875	2,304	697	1,821	164	1,418	103
	50 ~ 59	4,360	2,078	2,470	1,401	994	992	861
	60 ~ 69	8,832	722	4,311	410	2,103	275	1,970
	70 ~	14,170	280	5,136	134	2,958	83	3,795
	計	28,237	5,384	12,614	3,766	6,219	2,768	6,729
合計	42,252	6,865	18,262	4,527	9,226	3,205	10,244	

2-2-6-d-2 基本健康診査(BMI判定)

		受診者数		低体重		普通体重		肥
				18.5未満		18.5 ~ 25未満		25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
男	40 ~ 49歳	180	560	8	19	120	353	52
	50 ~ 59	1,176	518	42	18	742	331	374
	60 ~ 69	4,628	239	174	13	3,197	161	1,192
	70 ~	8,031	164	659	13	5,505	112	1,754
	計	14,015	1,481	883	63	9,564	957	3,372
女	40 ~ 49歳	875	2,304	107	298	669	1,760	96
	50 ~ 59	4,360	2,078	315	148	3,227	1,639	784
	60 ~ 69	8,832	722	536	60	6,245	548	1,992
	70 ~	14,170	280	1,264	32	9,106	186	3,524
	計	28,237	5,384	2,222	538	19,247	4,133	6,396
合計	42,252	11,955	3,105	601	28,811	5,090	9,768	

高値	軽症高血圧	中等度高血圧	重症高血圧	検査せず				
39mmHg or 39mmHg	140 ~ 159mmHg or 90 ~ 99mmHg	160 ~ 179mmHg or 100 ~ 109mmHg	180mmHg ~ or 110mmHg ~					
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
126	24	63	8	19	5	7	-	-
125	299	111	80	21	19	10	-	-
52	1,250	68	286	18	48	2	-	-
39	2,296	39	473	18	64	2	-	-
342	3,869	281	847	76	136	21	-	-
309	52	144	19	23	4	5	-	2
375	828	241	174	46	27	13	-	2
150	2,085	129	401	27	65	6	-	-
63	4,203	61	886	18	150	4	-	-
897	7,168	575	1,480	114	246	28	-	4
1,239	11,037	856	2,327	190	382	49	-	4

満 以上	不明		測定せず		指導区分					
					異常なし		要指導		不明	
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
188	-	-	-	-	120	353	60	207	0	0
169	16	-	2	-	742	331	416	187	18	0
65	56	-	9	-	3,197	161	1,366	78	65	0
39	87	-	26	-	5,505	112	2,413	52	113	0
461	159	-	37	-	9,564	957	4,255	524	196	0
245	2	-	1	1	669	1,760	203	543	3	1
291	33	-	1	-	3,227	1,639	1,099	439	34	0
114	56	-	3	-	6,245	548	2,528	174	59	0
61	125	-	151	1	9,106	186	4,788	93	276	1
711	216	-	156	2	19,247	4,133	8,618	1,249	372	2
1,172	375	-	193	2	28,811	5,090	12,873	1,773	568	2

注:判定区分は、日本肥満学会の分類(1999年)にもとづき判定

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	180	560	172	528	8	27	-	5	172	529
	50～59	1,176	518	1,074	482	98	33	4	3	1,087	456
	60～69	4,628	239	4,266	226	338	11	24	2	4,201	217
	70～	8,031	164	7,091	149	835	12	105	3	6,968	143
	計	14,015	1,481	12,603	1,385	1,279	83	133	13	12,428	1,345
女	40～49歳	875	2,304	848	2,091	24	39	3	174	866	2,112
	50～59	4,360	2,078	4,219	2,016	126	32	15	30	4,287	2,029
	60～69	8,832	722	8,453	705	351	15	28	2	8,633	711
	70～	14,170	280	12,890	264	966	14	314	2	13,288	270
	計	28,237	5,384	26,410	5,076	1,467	100	360	208	27,074	5,122
合 計	42,252	6,865	39,013	6,461	2,746	183	493	221	39,502	6,467	

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
8	26	-	5	174	541	6	11	-	3	-	5
85	59	4	3	1,058	498	83	9	31	8	4	3
403	20	24	2	4,187	229	284	5	132	2	25	3
956	18	107	3	7,064	148	522	10	340	3	105	3
1,452	123	135	13	12,483	1,416	895	35	503	16	134	14
6	18	3	174	720	1,914	73	115	77	100	5	175
58	19	15	30	3,447	1,836	507	147	390	63	16	32
170	9	29	2	6,931	632	1,123	57	749	29	29	4
569	8	313	2	11,013	235	1,729	26	1,113	17	315	2
803	54	360	208	22,111	4,617	3,432	345	2,329	209	365	213
2,255	177	495	221	34,594	6,033	4,327	380	2,832	225	499	227

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	180	560	13	32	84	225
	50~59	1,176	518	60	21	542	215
	60~69	4,628	239	324	10	2,344	107
	70~	8,031	164	1,001	16	4,521	83
	計	14,015	1,481	1,398	79	7,491	630
女	40~49歳	875	2,304	62	122	510	1,261
	50~59	4,360	2,078	79	25	2,402	1,115
	60~69	8,832	722	126	9	5,123	351
	70~	14,170	280	566	6	9,658	149
	計	28,237	5,384	833	162	17,693	2,876
合計		42,252	6,865	2,231	241	25,184	3,506

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	180	560	81	341	52	78
	50~59	1,176	518	502	357	375	76
	60~69	4,628	239	2,298	173	1,535	24
	70~	8,031	164	5,220	134	1,957	17
	計	14,015	1,481	8,101	1,005	3,919	195
女	40~49歳	875	2,304	803	2,224	52	30
	50~59	4,360	2,078	3,428	1,911	633	84
	60~69	8,832	722	7,059	657	1,222	35
	70~	14,170	280	12,066	259	1,469	14
	計	28,237	5,384	23,356	5,051	3,376	163
合計		42,252	6,865	31,457	6,056	7,295	358

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
34	122	20	93	29	85	-	3
265	123	161	80	148	78	-	1
988	56	598	36	374	28	-	2
1,441	29	708	25	360	11	-	-
2,728	330	1,487	234	911	202	-	6
164	443	86	296	53	179	-	3
956	447	515	280	408	210	-	1
1,909	180	1,059	87	615	91	-	4
2,306	67	1,035	41	605	17	-	-
5,335	1,137	2,695	704	1,681	497	-	8
8,063	1,467	4,182	938	2,592	699	-	14

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
47	138	-	3
299	84	-	1
795	40	-	2
854	13	-	-
1,995	275	-	6
20	47	-	3
299	82	-	1
551	26	-	4
635	7	-	-
1,505	162	-	8
3,500	437	-	14

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	180	491	159	342	12	126	9	23	-	-
	50～59	1,173	476	941	320	145	119	87	37	-	-
	60～69	4,624	220	3,340	139	773	55	511	26	-	-
	70～	8,014	152	4,545	73	2,022	47	1,447	32	-	-
	計	13,991	1,339	8,985	874	2,952	347	2,054	118	-	-
女	40～49歳	874	1,810	812	1,413	50	319	12	78	-	-
	50～59	4,355	1,802	3,769	1,401	414	322	172	79	-	-
	60～69	8,822	670	7,109	468	1,222	152	491	50	-	-
	70～	14,128	267	9,283	159	3,094	71	1,750	37	1	-
	計	28,179	4,549	20,973	3,441	4,780	864	2,425	244	1	-
合計	42,170	5,888	29,958	4,315	7,732	1,211	4,479	362	1	-	

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
141	156	121	23	15	119	4	10	-	4	1	-
909	135	739	14	144	84	21	25	-	9	5	3
3,681	50	2,589	-	876	42	141	5	-	2	75	1
6,060	29	3,118	-	2,097	13	400	8	-	3	445	5
10,791	370	6,567	37	3,132	258	566	48	-	18	526	9
674	466	651	96	19	340	4	15	-	10	-	5
3,410	414	2,924	55	419	286	56	42	-	22	11	9
7,192	131	5,288	10	1,568	76	223	37	-	1	113	7
10,203	28	5,265	-	3,525	17	609	5	-	2	804	4
21,479	1,039	14,128	161	5,531	719	892	99	-	35	928	25
32,270	1,409	20,695	198	8,663	977	1,458	147	-	53	1,454	34

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	180	560	161	507	19	48	-	2	-	3
	50～59	1,176	518	916	420	253	94	7	3	-	1
	60～69	4,628	239	3,277	177	1,302	58	49	2	-	2
	70～	8,031	164	3,537	92	4,130	68	364	4	-	-
	計	14,015	1,481	7,891	1,196	5,704	268	420	11	-	6
女	40～49歳	875	2,304	634	1,577	191	548	50	177	-	2
	50～59	4,360	2,078	3,877	1,737	426	290	57	50	-	1
	60～69	8,832	722	7,763	617	1,032	96	37	5	-	4
	70～	14,170	280	9,836	197	3,927	79	407	4	-	-
	計	28,237	5,384	22,110	4,128	5,576	1,013	551	236	-	7
合計	42,252	6,865	30,001	5,324	11,280	1,281	971	247	-	13	

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	180	560	169	505	4	33	7	19	-	3
	50～59	1,176	518	968	434	106	61	102	22	-	1
	60～69	4,628	239	3,713	196	463	20	452	21	-	2
	70～	8,031	164	6,420	132	987	18	624	14	-	-
	計	14,015	1,481	11,270	1,267	1,560	132	1,185	76	-	6
女	40～49歳	875	2,304	858	2,229	11	61	6	11	-	3
	50～59	4,360	2,078	4,108	1,983	163	80	89	14	-	1
	60～69	8,832	722	7,981	676	519	30	331	12	1	4
	70～	14,170	280	12,462	246	1,121	26	587	8	-	-
	計	28,237	5,384	25,409	5,134	1,814	197	1,013	45	1	8
合計	42,252	6,865	36,679	6,401	3,374	329	2,198	121	1	14	

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	135	98	132	92	3	6	3	4	100.0	66.7
	50～59	713	129	653	115	60	14	49	12	81.7	85.7
	60～69	2,741	122	2,520	110	221	12	179	10	81.0	83.3
	70～	569	110	303	93	266	17	192	16	72.2	94.1
	計	4,158	459	3,608	410	550	49	423	42	76.9	85.7
女	40～49歳	570	399	544	386	26	13	22	9	84.6	69.2
	50～59	2,395	607	2,312	573	83	34	74	33	89.2	97.1
	60～69	4,614	345	4,404	325	210	20	189	14	90.0	70.0
	70～	883	139	548	131	335	8	244	7	72.8	87.5
	計	8,462	1,490	7,808	1,415	654	75	529	63	80.9	84.0
合計	12,620	1,949	11,416	1,825	1,204	124	952	105	79.1	84.7	

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	5,422	215	5,085	210	337	5	-	-	289	5
40～49	4,308	356	4,103	350	205	6	-	-	176	4
50～59	3,717	513	3,561	505	156	8	-	-	141	8
60～69	259	308	248	304	11	4	-	-	9	2
70～	-	74	-	74	-	-	-	-	-	-
計	13,706	1,466	12,997	1,443	709	23	-	-	615	19

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
40～49	1,418	398	1,261	322	-	-	157	76	139	71
50～59	1,583	492	1,438	410	-	-	145	82	129	76
60～69	287	273	262	233	-	-	25	40	21	37
70～	-	74	-	66	-	-	-	8	-	8
計	3,288	1,237	2,961	1,031	-	-	327	206	289	192

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	1	2	-	-
1	-	-	-	6	1	5	2	-	-	36	8	1	1
7	1	-	-	20	-	33	1	-	-	105	5	14	3
4	1	-	-	2	2	27	2	1	-	132	10	26	1
12	2	-	-	29	3	66	6	1	1	274	25	41	5
-	-	-	-	1	-	12	2	1	-	5	4	3	3
1	-	1	-	4	1	22	3	2	-	37	23	7	6
3	-	-	-	15	-	51	4	5	1	103	9	12	-
5	-	-	-	8	-	32	-	1	-	154	5	44	2
9	-	1	-	28	1	117	9	9	1	299	41	66	11
21	2	1	-	57	4	183	15	10	2	573	66	107	16

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	
85.8	100.0	10	1	-	-	170	3	92	1	17	-	
85.9	66.7	4	-	-	-	83	4	80	-	9	-	
90.4	100.0	3	-	-	-	76	3	53	3	9	2	
81.8	50.0	1	-	-	-	3	-	3	2	2	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
86.7	82.6	18	1	-	-	332	10	228	6	37	2	

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		
88.5	93.4	2	1	1	-	66	25	11	7	16	7	43	31
89.0	92.7	10	-	1	-	53	17	7	2	19	14	39	43
84.0	92.5	6	-	-	-	3	10	1	1	2	4	9	22
-	100.0	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	5
88.4	93.2	18	1	2	-	122	54	19	10	37	26	91	101

2-2-6-d-12 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(%)		肺が疑
		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	181	544	180	539	1	5	-	-	1	5	100.0	100.0	-
	50～59	1,107	520	1,093	515	14	5	-	-	12	5	85.7	100.0	-
	60～69	4,341	243	4,291	237	46	6	4	-	43	5	93.5	83.3	5
	70～	3,044	166	2,990	161	52	5	2	-	51	5	98.1	100.0	7
	計	8,673	1,473	8,554	1,452	113	21	6	-	107	20	94.7	95.2	12
女	40～49歳	766	2,129	765	2,121	1	8	-	-	1	6	100.0	75.0	-
	50～59	3,891	1,956	3,867	1,932	23	24	1	-	19	11	82.6	45.8	3
	60～69	8,231	704	8,167	688	61	16	3	-	60	14	98.4	87.5	2
	70～	4,960	278	4,901	273	56	5	3	-	51	5	91.1	100.0	1
	計	17,848	5,067	17,700	5,014	141	53	7	-	131	36	92.9	67.9	6
合計	26,521	6,540	26,254	6,466	254	74	13	-	238	56	93.7	75.7	18	

2-2-6-d-13 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		精大腸疑
		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	148	160	137	152	11	8	5	6	45.5	75.0	-	-	-
	50～59	901	188	824	178	77	10	39	7	50.6	70.0	3	1	-
	60～69	3,634	159	3,279	141	355	18	244	12	68.7	66.7	15	-	-
	70～	-	136	-	120	-	16	-	14	-	87.5	-	-	-
	計	4,683	643	4,240	591	443	52	288	39	65.0	75.0	18	1	-
女	40～49歳	670	656	631	631	39	25	25	19	64.1	76.0	2	-	-
	50～59	3,328	840	3,159	815	169	25	118	19	69.8	76.0	2	-	-
	60～69	6,699	430	6,326	408	373	22	244	19	65.4	86.4	12	-	-
	70～	-	182	-	170	-	12	-	11	-	91.7	-	-	-
	計	10,697	2,108	10,116	2,024	581	84	387	68	66.6	81.0	16	-	-
合計	15,380	2,751	14,356	2,615	1,024	136	675	107	65.9	78.7	34	1	-	

精密検査結果内訳																																
総 数	がん確定										その他の悪性新生物		その他の良腫瘍		その他の疾患		異常なし		精検完了者													
	原		発		性		肺		が		ん		確		定		異		常		し		精		検		完		了			
	集	9	集	9	集	9	集	9	集	9	集	9	集	9	集	9	集	9	集	9	集	9	集	9	集	9	集	9	集	9		
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	3	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	4	15	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	4	1	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	31	4	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	7	1	2	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1	0	0	60	14	34	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	12	6	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	37	9	18	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	37	2	12	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2	3	2	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	5	2	87	18	33	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
3	10	3	3	0	1	0	4	0	0	0	0	0	0	6	2	147	32	67	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

精密検査結果内訳																	
がん 数	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		
	集	9	集	9	集	9	集	9	集	9	集	9	集	9	集	9	
	団	こ	団	こ	団	こ	団	こ	団	こ	団	こ	団	こ	団	こ	団
0	2	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	4	0	0	
0	20	4	1	1	1	0	0	0	7	0	1	0	6	1	0	0	
0	143	9	11	1	12	0	1	0	28	1	3	0	31	1	0	0	
0	0	7	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	0	0	
0	165	21	12	5	14	0	1	0	36	2	4	0	38	10	0	0	
0	4	2	4	1	0	3	0	0	5	4	1	1	9	8	0	0	
0	30	8	11	1	7	0	1	0	27	4	4	0	36	6	0	0	
0	72	2	8	0	13	2	2	0	57	8	8	0	72	7	0	0	
0	0	5	0	1	0	1	0	0	0	2	0	1	0	1	0	0	
0	106	17	23	3	20	6	3	0	89	18	13	2	117	22	0	0	
0	271	38	35	8	34	6	4	0	125	20	17	2	155	32	0	0	

2-2-6-d-14 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(%)	精密検査結果内訳							
							前立腺がん	前立腺がん疑い	前立腺肥大症			慢性前立腺炎	その他	異常なし
									軽度	中度	高度			
55～59歳	1,063	651	319	93	63	67.7	6	5	21	19	-	1	-	11
60～64	1,889	1,051	627	211	120	56.9	13	1	37	54	2	2	-	11
65～69	2,519	1,329	845	345	214	62.0	23	3	66	96	4	4	-	18
計	5,471	3,031	1,791	649	397	61.2	42	9	124	169	6	7	-	40

注：すこやか検診のみ・対象者は男性のみ

2-2-6-d-15 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	492	422	60	10	6	60.0	-	2	4	-
45歳	461	403	50	8	2	25.0	-	2	-	-
50歳	531	419	86	26	11	42.3	1	10	-	-
55歳	631	315	182	134	70	52.2	28	36	6	-
60歳	542	160	184	198	125	63.1	51	58	14	2
65歳	838	153	262	423	225	53.2	104	99	21	1
70歳	900	111	251	538	309	57.4	167	114	27	1
計	4,395	1,983	1,075	1,337	748	55.9	351	321	72	4

注：すこやか検診のみ・対象者は女性のみ

2-2-6-d-16 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	175	93	174	92	1	1	-	-	-	-
	50～59	263	77	259	77	4	-	1	-	25.0	-
	60～69	674	47	673	47	1	-	1	-	100.0	-
	70～	667	15	662	15	5	-	4	-	80.0	-
	計	1,779	232	1,768	231	11	1	6	-	54.5	-
女	40～49歳	851	426	849	425	2	1	1	1	50.0	100.0
	50～59	1,123	346	1,113	343	10	3	7	2	70.0	66.7
	60～69	1,532	129	1,512	129	20	-	12	-	60.0	-
	70～	1,057	38	1,047	38	10	-	6	-	60.0	-
	計	4,563	939	4,521	935	42	4	26	3	61.9	75.0
合計	6,342	1,171	6,289	1,166	53	5	32	3	60.4	60.0	

2-2-6-d-17 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	175	93	169	93	6	-	4	-	66.7	-
	50～59	263	77	256	75	7	2	4	2	57.1	100.0
	60～69	674	47	657	47	17	-	10	-	58.8	-
	70～	667	15	654	14	13	1	7	1	53.8	-
	計	1,779	232	1,736	229	43	3	25	3	58.1	100.0
女	40～49歳	851	426	833	424	18	2	4	-	22.2	-
	50～59	1,123	346	1,099	342	24	4	16	4	66.7	100.0
	60～69	1,532	129	1,512	124	20	5	16	3	80.0	60.0
	70～	1,057	38	1,046	38	11	-	5	-	45.5	-
	計	4,563	939	4,490	928	73	11	41	7	56.2	63.6
合計	6,342	1,171	6,226	1,157	116	14	66	10	56.9	71.4	

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
6	-	2	-	-	-	-	-	3	-	1	-
3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-
15	3	4	-	-	-	-	-	4	-	3	-
20	3	4	-	-	-	-	-	4	-	4	-

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	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-
1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1
2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	6	-
2	1	-	-	-	-	-	-	2	-	3	-
6	2	1	-	-	-	-	-	6	-	12	1
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	10	4
-	-	1	-	-	-	-	-	5	2	10	1
1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-
7	-	1	-	-	-	-	-	7	2	26	5
13	2	2	-	-	-	-	-	13	2	38	6

2-2-6-d-18 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	302	249	38	13	2
	70～74	457	372	71	13	1
	計	759	621	109	26	3
女	65～69歳	551	496	45	7	3
	70～74	677	543	117	15	2
	計	1,228	1,039	162	22	5
合計		1,987	1,660	271	48	8

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15年度	1,717	2	289	1,426
平成16年度	1,755	3	217	1,535
平成17年度	1,804	-	243	1,561

2-2-6-e-2 基本健康診査年齢階級別総合判定結果 (平成17年度)

年齢区分	受診者数	異常認めず	要指導	要医療
18～19歳	-	-	-	-
20～29歳	243	50	152	41
30～39歳	1,561	271	1,001	289
計	1,804	321	1,153	330

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 90～99mmHg	160～179mmHg or 100～109mmHg	180～199mmHg or 110～mmHg		
18～19歳	-	-	-	-	-	-	-
20～29	243	243	-	-	-	-	-
30～39	1,561	1,541	18	1	1	2	-
計	1,804	1,784	18	1	1	2	-

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～29	243	217	13	13	230	-	13	218	12	13
30～39	1,561	1,424	34	103	1,451	7	103	1,365	93	103
計	1,804	1,641	47	116	1,681	7	116	1,583	105	116

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	-	-	-	-	-	-	-
20～29	243	54	156	23	9	1	-
30～39	1,561	214	994	214	88	50	1
計	1,804	268	1,150	237	97	51	1

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	-	-	-	-	-
20～29	243	238	1	4	-
30～39	1,561	1,524	18	18	1
計	1,804	1,762	19	22	1

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	-	-	-	-	-
20～29	243	207	33	3	-
30～39	1,560	1,188	311	61	-
計	1,803	1,395	344	64	-

2-2-6-f 健康度評価事業¹

基本健康診査(集団検診)会場において、受診者に健康度チェック票(呼称“健増くん”²)を記入してもらい、当日得られる健診結果をふまえて保健師と栄養士が個別指導を行っている。各種健康づくり事業の紹介や個人が決めた健康づくりの目標への取り組みを支援した。

	開設回数	被指導人員
平成16年度	25	1,308
平成17年度	13	530
泉野	4	201
元町	6	212
駅西	3	117

平成15年度は試行的に福祉健康センターの会場で実施。平成16年度からは、公民館や小学校など会場を拡大して取り組んでいる。

- 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健康センターが一部ずつ保管。

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
はかってみまっし体力年齢 はつらつ健康コース スリムコース		6回×2コース 2回	前期:14人、後期:16人 前期:16人、後期:17人
薬草教室		2回	1回目:48人、2回目:43人
健康づくり栄養教室 ヘルシークッキング 男性クッキング 簡単クッキング		6回 3回×2コース 3回	1回目:22人、2回目:11人、3回目:16人 4回目:16人、5回目:13人、6回目:18人 前期:12人、後期:10人 1回目:9人、2回目:11人、3回目:21人
健康ウォーキング教室			
散策コース		3回	1回目:23人、2回目:59人、3回目:77人
健脚コース		3回	1回目:23人、2回目:23人、3回目:25人
これがあなたの健康バランス		11回	82人
糖尿病予防教室		1コース4回	20人
筋力トレーニング教室		1コース22回	15人
健康相談(参加人数)	専門医	1回/月	整形外科(42人)、内科(17人)、くすり(9人)、眼科(30人) 婦人科(14人)、歯科(23人)、耳鼻科(23人)
	保健師		介護相談(14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	17地区
	自主活動	18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
食生活見直し教室(食診断)		年3地区開催 52人
ミニ健康フェア		年2地区開催 360人
健康づくりフェア		年1回 2,156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) 235人
運動普及推進員育成 ²		年12回(7-12月)
「明るいかなざわ」発行、配布		年2回
健康体力診断器具貸し出し		年13回
体力測定器具貸し出し		年43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×1コース	29人
高齢者体力づくり教室	40回×1コース	40人
高齢者OBクラブ(大手門健康クラブ)	48回×1コース	59人
運動普及推進員育成 ²	年12回(7-12月)	35人
高齢者専門指導運動普及推進員 ³ 養成講座	6回×1コース	23人
石川県レクリエーション指導員研修	1回	4人

¹健康推進員(2,247人)

²運動普及推進員(315人)

³高齢者対応にレベルアップ

2-2-9 一般健康相談(希望者健診)

2-2-9-a 目的別受診者状況(実数) (平成17年度)

区分	受診者数	事業所定期	進学	就職	その他
総数	758	694	14	34	16
泉野	196	166	9	16	5
元町	255	242	2	9	2
駅西	307	286	3	9	9

2-2-9-b 検査項目別受診者状況(延べ数)

区分	受診者数 (延数)	胸部 X 線 検査		検尿	血圧	心電図	聴覚 オーディオ	肺機能
		直接撮影	間接撮影					
総数	786	9	669	784	784	296	460	80
泉野	203	4	149	202	202	70	98	25
元町	261	3	235	261	261	96	145	29
駅西	322	2	285	321	321	130	217	26

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
402	7	4	2	4	2	406	408	428
79	3	1	0	1	0	75	74	73
150	3	0	2	2	1	158	162	157
173	1	3	0	1	1	173	172	198

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、患者友の会の支援等を行っている。また、毎年重点疾患を決めて、講演会・医療(療養)相談会を開催している。

年度	講演会・療養相談会の対象疾患および実施回数
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15年度	強皮症・皮膚筋炎及び多発性筋炎(1)、5疾患*(1)
平成16年度	サルコイドーシス(2)、パーキンソン病(1)

15年度*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(患者友の会の結成) 11年度:パーキンソン病、炎症性腸疾患 13年度:後縦靭帯骨化症

2-3-1-a 講演会・医療(療養)相談会

【講演会・医療(療養)相談会 2開設】

対象疾患:多発性硬化症、重症筋無力症、筋萎縮性側索硬化症、強皮症・皮膚筋炎及び多発性筋炎、脊髄小脳変性症、パーキンソン病、ハンチントン病

実施年月日	平成17年10月22日(土)	金沢市保健所	駅西健康ホール
テーマ	「難病患者における摂食・嚥下障害の基礎知識」		
講師	独立行政法人国立病院機構 医王病院 神経内科 診療部長 沖野 惣一 氏		
内容	神経筋難病に共通の摂食・嚥下障害についての講演会と医療(療養)相談会。参加者同士の意見交換会も併せて実施		
参加人数	42名(患者15名、家族16名、その他11名)		

実施年月日	平成17年11月5日(土)	金沢市保健所	駅西健康ホール
テーマ	「摂食・嚥下障害の早期発見と対処法について」		
講師	金沢医科大学病院 リハビリテーション部 言語聴覚士 経田 香織 氏		
内容	嚥下・摂食をスムーズに行う工夫について、嚥下体操(実技)を取り入れた講演会と医療(療養)相談会。参加者同士の意見交換会も併せて実施		
参加人数	15名(患者4名、家族6名、その他5名)		

【講演会・療養相談会 1開設】

実施年月日	平成17年7月16日(土)	金沢勤労者プラザ
テーマ	「知って得する!パーキンソン病患者と介護保険制度」	
講師	泉野福祉健康センター 保健師	
内容	石川パーキンソン病友の会主催の「パーキンソン病フォーラムinいしかわ」において介護保険制度についての講演を実施	
参加人数	230名(患者、家族、関係者)	

2-3-1-b 相談事業

区 分	平成15年度	平成16年度	平成17年度
相談件数(訪問)	118 (30)	108 (54)	120 (59)

* ()内は訪問相談件数を再掲

2-3-1-c 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15年度	平成16年度	平成17年度
ホームヘルプサービス(実人員)	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	-	1

2-3-1-d 難病療養支援パンフレットの配布

パンフレット名：「知っておきたい難病ガイド」
内 容：介護保険など利用できるサービスや相談機関、友の会活動を紹介

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15年度	平成16年度	平成17年度
保健所開設時	6	3	2
移動献血併行	43 (17か所)	88 (25か所)	78 (22か所)
集団登録会	24 (1か所)	2 (1か所)	46 (1か所)
計	73	93	126

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……………10/9 全国ドナー登録会(ファイブタウンフェスタに併せて中央公園で実施)

2-3-3 ウイルス性肝炎相談事業

対 象	平成15年度	平成16年度	平成17年度
40 歳 以 上	15	130	11
40 歳 未 満	6	37	8
電 話 相 談 数	24	443	19

* 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

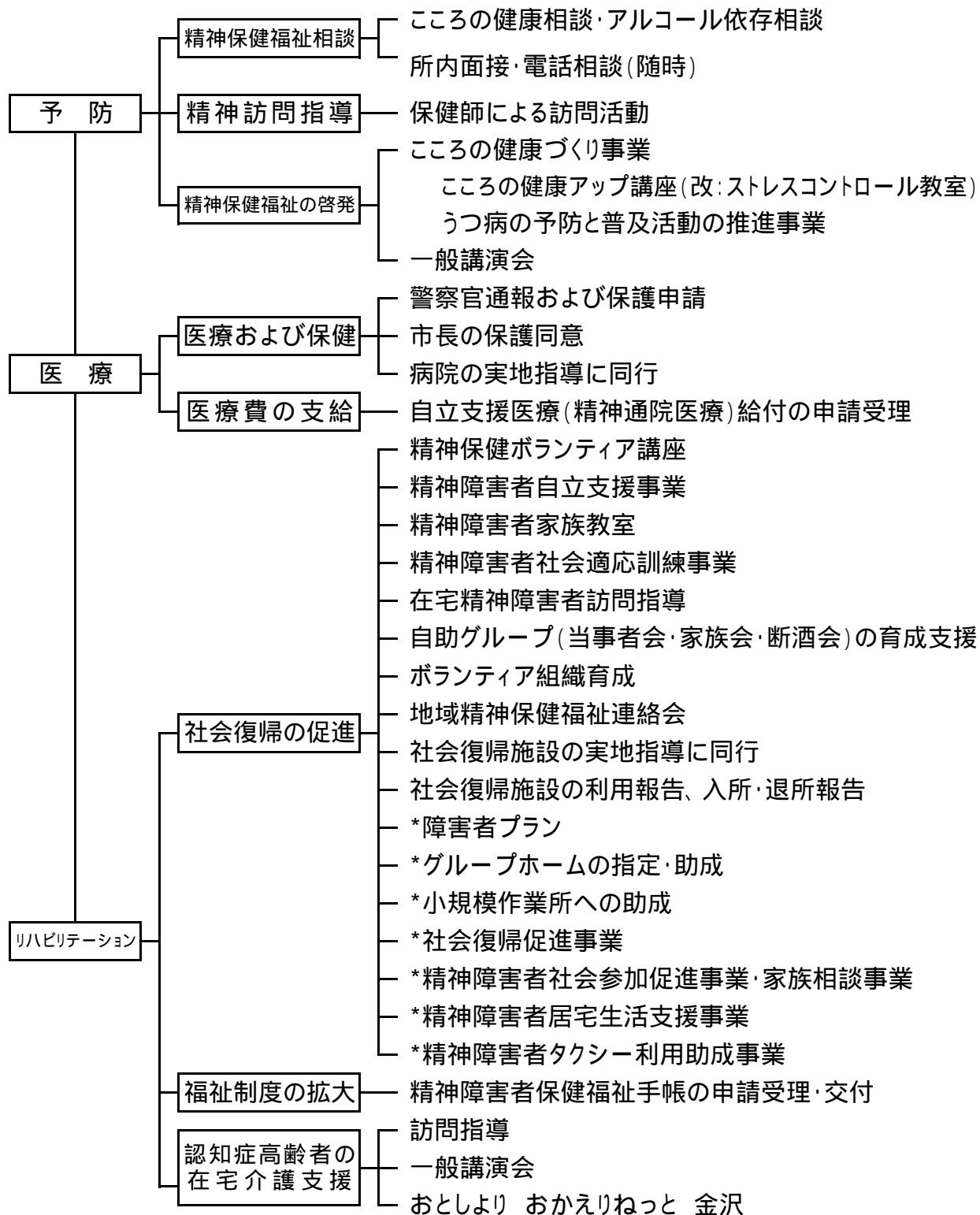
* 平成16年度は12/9にフィブリノゲン製剤納入先医療機関名の公表があり、それに伴い相談・検査数が増加した

2-4 精神保健福祉

精神保健福祉事業では、精神に障害のある人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



* 障害福祉課

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15年度	354	43	435	24	3	-	29	148	682	2,020	847
平成16年度	360	23	493	15	1	-	91	98	721	2,337	590
平成17年度	331	41	388	29	3	-	61	27	549	1,534	461
泉 野	136	9	178	5	-	-	28	18	238	598	218
元 町	95	16	101	12	1	-	17	1	148	317	102
駅 西	100	16	109	12	2	-	16	8	163	619	141

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	思 春 期	薬 物	心 の 健 康 づ く り	そ の 他
平成15年度	222	587	82	415	12	-	-	-	78
平成16年度	224	524	63	398	5	-	-	17	41
平成17年度	191	418	33	336	8	1	-	19	21
泉 野	86	171	11	129	5	1	-	9	16
元 町	63	134	10	112	-	-	-	8	4
駅 西	42	113	12	95	3	-	-	2	1

2-4-4 こころの健康づくり事業

市民のこころの健康やうつ病に関する知識の普及を図るとともに、うつ状態、うつ病にある人の悪化予防や適切な医療に結びつけるよう働きかける。

16年度～ うつ予防講演会・うつスクリーニング検査・うつ療養相談会を実施。

17年度～ うつ予防連絡会・介護家族こころの健康調査を実施。

2-4-4-a こころの健康づくり講演会

実施年月日	平成17年10月6日(木)	泉野福祉健康センター	いずみのホール
テーマ	「認知症予防 脳を若く元気に保つ」～健康な物忘れと認知症～		
講師	岡部病院副院長 前田義樹 医師		
参加人数	市民 36人		

実施年月日	平成18年1月22日(日)	金沢市保健所	駅西健康ホール
テーマ	「こころやからだの変調に気づいた、あなたと家族にできること」		
講師	かとうクリニック院長 加藤佐敏 医師		
参加人数	働き盛りの市民(勤労者とその家族) 23人		

実施年月日	平成18年2月5日(日)	金沢市保健所	駅西健康ホール
テーマ	「こころの声に気づく～聴くこと、伝えること～」		
講師	産業カウンセラー 小松敦子 氏		
参加人数	働き盛りの市民(勤労者とその家族) 29人		

2-4-4-b 普及啓発活動

年 度 区 分	15 年 度		16 年 度		17 年 度	
	開設数	参加数	開設数	参加数	開設数	参加数
ストレスコントロール教室	12	243	11	208	6	83
こころの健康づくり教育等	7	271	5	301	18	618
うつスクリーニング検査			7	379	10	729
うつ療養相談会			2	5	3	7

2-4-4-c 介護家族こころの健康調査

実施期間	平成17年5月～11月	泉野・元町・駅西福祉健康センター
調査目的	介護者のストレス度や介護負担状況を把握し、うつ状態の早期支援を行う。	
調査方法	自己記入式 介護保険認定調査時に保健師により回収	
調査件数	介護家族 345件	

2-4-4-d うつ予防連絡会

実施年月日	平成18年3月2日(火)	泉野福祉健康センター	5階 会議室
議題	うつ・自殺予防への取り組みに関する報告、うつ病のネットワーク支援体制		
参集機関	精神科医、研究者、職域関係者、行政関係者、ボランティア団体		
出席者数	20人		

2-4-5 社会復帰促進支援

区 分	15年度		16年度		17年度	
	開設数	参加数	開設数	参加数	開設数	参加数
家 族 教 室	8	118	6	108	4	89
自 立 支 援 教 室	5	163	5	159	3	192
精 神 保 健 ボ ラ ン テ ィ ア 講 座	8	137	6	152	6	101

2-4-6 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 事 手 伝 い 等	そ の 他 作 業 所 等	再 入 院 等	体 調 不 良	そ の 他 (転 出 含 む)	
平成15年度	49	32	67	8	-	5	4	-	2	48
平成16年度	50	28	74	9	1	6	1	-	11	46
平成17年度	52	35	66	5	2	3	2	2	10	42
泉 野	24	18	29	2	-	1	1	2	7	16
元 町	19	14	27	2	2	2	1	-	2	18
駅 西	9	3	10	1	-	-	-	-	1	8

(H18.3未現在)

2-4-7 地域精神保健福祉連絡会

平成4年度から精神に障害のある人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18年2月16日(木)	金沢市保健所 健康ホール
内 容	(1)報告 1)金沢市精神保健福祉事業 2)金沢市における母親のメンタルヘルス支援 3)障害者自立支援法について (2)心神喪失者等医療観察法施行後の全国の状況について	
参加人数	精神科医療機関、その他関係機関の代表者 21人	

2-4-8 組織育成

区 分	15年度	16年度	17年度	泉野	元町	駅西
当 事 者 会	1	108	25	16	9	-
家 族 会	32	28	11	4	4	3
断 酒 会	1	1	1	-	-	1
作 業 所	51	26	25	13	-	12
ボ ラ ン テ ィ ア グ ル ー プ	11	3	6	-	1	5
合 計	96	166	68	33	14	21

* 当事者会は自主活動として各センターで継続している。(支援回数)

2-4-9 精神保健福祉法に基づく処理件数

区 分	15年度	16年度	17年度	泉野	元町	駅西
法23条診察及び保護申請	0	0	1	1	-	-
法24条警察官の通報	14	13	13	3	5	5
法25条検察官の通報	0	2	1	-	-	1
法26条の2精神病院の管理者の届出	0	1	0	-	-	-
法27条の2指定医の診察	1	8	13	3	5	5
法29条措置入院	7	5	14	4	5	5
法29条の4措置入院解除	9	10	12	3	4	5
法34条移送制度による医療保護入院	1	0	0	-	-	-
法21条市長・保護義務者	34	32	37	15	10	12

2-4-10 精神障害者保健福祉手帳交付状況

区 分	合 計
15 年 度	990
16 年 度	1,037
17 年 度	1,364
1 級	259
2 級	930
3 級	175

* 石川県こころの健康センター資料提供 (H18.3末現在)

2-4-11 精神障害者医療施設

区 分	施 設 数
病 院 数	12
診 療 所 数	16
デ イ ・ ケ ア	8
デ イ ・ ナ イ ト ・ ケ ア	4

(外来診療のみの病院1件を含む)

2-4-12 精神障害者社会復帰施設等

区 分	施 設 数
小規模通所授産施設	1
小規模作業所	5
グループホーム一覧	11
生活訓練施設(援護寮)	1
福 祉 ホ ー ム	2
福 祉 ホ ー ム B 型	3
入 所 授 産 施 設	1
地域生活支援センター	3

* 2-4-11~12: 石川県障害保健福祉課資料提供 (H18.3末現在)

2-4-13 地域家族会

家 族 会 名	事 務 局
泉 の 会	配食センター いずみの弁当内
ことじ家族会	石川ハーフウェイケアセンター内
鳴和の里すぎな会	小規模通所授産施設 鳴和の里内
けやきの森	小規模作業所 クリエーションけやき内

(H18.4現在)

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 15 年度	226	29	27	18	50	40	4	58	-
平成 16 年度	180	43	20	16	38	29	2	32	-
平成 17 年度	250	38	36	16	63	50	3	44	-

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 15 年度	99	19	25	36	9	10
平成 16 年度	84	8	15	40	15	6
平成 17 年度	105	18	14	50	11	12

2-5-1-c 子育て支援医療費助成(子育て支援医療費助成に関する条例)

乳幼児および児童が医療機関で治療を受けた際、支払った医療費(保険診療にかかる自己負担額)の1ヶ月の合計から1,000円を差し引いた金額を助成する。

乳幼児(未就学児)については、入院・通院分、児童(小学生)については入院医療費が対象となる。

(平成17年度)

区 分	助 成 人 数		延 件 数
	実人数	延人数	
計	25,966	41,795	284,333
0 歳 児		6,086	40,741
1 歳 児		6,555	48,915
2 歳 児		6,260	43,137
3 歳 児		6,548	47,642
4 歳 児		6,599	46,272
5 歳 児		6,040	40,826
6歳未満の未就学児		3,488	16,548
児童(小学生)		219	252

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	14	15	16	平成17年度						
						～19歳	20～29	30～39	40～49	50～59	60～	
1	ベーチェット病	男	25	23	22	23	-	2	4	5	6	6
		女	39	35	31	33	2	-	3	4	8	16
2	多発性硬化症	男	12	8	10	10	-	1	3	1	2	3
		女	34	33	33	32	-	4	5	3	11	9
3	重症筋無力症	男	14	15	17	17	-	-	4	3	2	8
		女	32	33	33	26	1	2	4	4	6	9
4	全身性エリテマトーデス	男	21	19	18	19	-	2	4	3	3	7
		女	181	174	169	168	4	18	33	33	35	45
5	スモン	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	3	3	2	2	-	-	-	-	1	1
6	再生不良性貧血	男	26	27	26	24	2	2	5	1	4	10
		女	31	31	28	22	-	3	5	2	4	8
7	サルコイドーシス	男	29	29	33	22	-	3	5	6	3	5
		女	57	61	65	56	-	2	-	6	13	35
8	筋萎縮性側索硬化症	男	19	18	22	19	-	-	-	2	2	15
		女	11	11	12	11	-	-	-	-	3	8
9	強皮症・皮膚筋炎及び多発性筋炎	男	16	16	18	19	2	-	-	2	3	12
		女	96	96	106	118	3	1	7	5	36	66
10	特発性血小板減少性紫斑病	男	32	33	32	30	5	3	1	1	2	18
		女	77	70	69	41	4	2	7	6	7	15
11	結節性動脈周囲炎	男	10	10	12	10	-	-	-	-	2	8
		女	15	14	15	10	-	-	-	-	5	5
12	潰瘍性大腸炎	男	150	147	145	161	10	30	38	36	25	22
		女	152	151	154	150	6	22	40	26	25	31
13	大動脈炎症候群	男	2	2	2	2	-	-	-	-	1	1
		女	25	24	25	22	-	2	-	1	7	12
14	ビュルガー病	男	34	31	30	26	-	-	3	-	9	14
		女	3	3	3	3	-	-	-	1	-	2
15	天疱瘡	男	6	9	9	8	-	-	-	2	2	4
		女	3	5	4	6	-	-	-	1	-	5
16	脊髄小脳変性症	男	46	31	32	32	-	1	6	3	9	13
		女	38	32	36	36	-	1	3	4	10	18
17	クローン病	男	64	61	65	68	-	22	27	12	4	3
		女	32	32	35	36	4	11	7	6	4	4
18	難治性の肝炎のうち劇症肝炎	男	2	1	-	2	-	1	-	-	1	-
		女	2	1	1	1	-	1	-	-	-	-
19	悪性関節リウマチ	男	10	10	9	8	-	-	-	1	1	6
		女	11	9	12	13	-	-	2	-	4	7
20	パーキンソン病	男	57	59	73	80	-	-	-	2	4	74
		女	114	112	124	131	-	-	-	2	8	121
21	アミロイドーシス	男	-	1	1	3	-	-	-	-	2	1
		女	4	3	4	4	-	-	-	-	2	2
22	後縦靱帯骨化症	男	145	114	107	95	-	-	1	2	10	82
		女	98	80	78	70	-	-	1	3	5	61
23	ハンチントン舞踏病	男	4	4	4	4	-	-	1	-	3	-
		女	4	3	3	3	-	-	-	-	1	2

番号	疾患名	性別	14	15	16	平成17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	17	17	13	2	2	-	2	6	1
		女	26	26	27	22	2	4	3	2	3	8
25	ウェゲナー肉芽腫症	男	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
26	特発性拡張型(うっ血型)心筋症	男	21	24	23	25	-	-	4	5	4	12
		女	8	9	8	7	-	-	1	-	2	4
27	シャイ・ドレーガー症候群	男	4	19	20	25	-	-	-	1	5	19
		女	1	8	11	11	-	-	-	-	1	10
28	表皮水疱症	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-
29	膿疱性乾癬	男	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-
		女	3	4	5	5	1	1	1	-	-	2
30	広範脊柱管狭窄症	男	2	5	6	5	-	-	1	1	-	3
		女	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1
31	原発性胆汁性肝硬変	男	11	12	11	11	-	-	-	1	3	7
		女	63	59	61	62	-	-	2	2	13	45
32	重症急性膵炎	男	3	1	4	-	-	-	-	-	-	-
		女	4	1	-	2	-	-	-	-	-	2
33	特発性大腿骨頭壊死症	男	28	21	17	16	-	-	2	1	7	6
		女	23	24	16	16	-	-	3	3	1	9
34	混合性結合組織病	男	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1
		女	20	22	21	20	2	2	4	2	3	7
35	原発性免疫不全症候群	男	5	5	3	3	3	-	-	-	-	-
		女	2	2	2	3	1	1	1	-	-	-
36	特発性間質性肺炎	男	3	6	10	11	-	-	-	1	-	10
		女	10	8	7	5	-	-	-	1	-	4
37	網膜色素変性症	男	26	23	22	24	-	-	1	1	5	17
		女	22	23	25	24	-	1	2	1	5	15
38	プリオン病	男	-	-	2	2	-	-	1	-	-	1
		女	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1
39	原発性肺高血圧症	男	2	2	2	2	1	-	1	-	-	-
		女	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-
40	神経線維腫症	男	3	3	3	2	1	-	-	-	1	-
		女	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-
41	亜急性硬化性全脳炎	男	2	2	2	2	1	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	バット・キアリ症候群	男	2	1	1	1	-	-	-	-	-	1
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	特発性慢性肺血栓塞栓症	男	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44	ライソゾーム病(ファブリー病含む)	男	1	1	2	2	-	-	-	-	-	2
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45	副腎白質ジストロフィー	男	1	1	1	1	-	-	-	-	1	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計			2,112	2,023	2,066	2,006	57	148	249	214	355	983
前年計			1,986	2,112	2,023	2,066						
対前年度伸率			106	96	102	97						

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	15年度	16年度	17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	(7) 88	(11) 96	91	33	13	45	-	6	7	20	28	30	
2 慢性腎疾患	(17) 177	(13) 177	140	64	37	39	-	5	6	36	40	53	
3 慢性呼吸器疾患(旧ぜんそく)	(131) 734	(87) 598	393	119	100	174	-	5	83	300	3	2	
4 慢性心疾患	(38) 346	(45) 360	281	131	58	92	22	51	34	73	56	45	
5 内分泌疾患	(14) 110	(10) 105	100	44	23	33	1	7	6	15	38	33	
6 膠原病	(1) 7	(1) 8	42	15	14	13	1	5	1	17	8	10	
7 糖尿病	(1) 18	(2) 20	18	6	3	9	-	-	1	2	8	7	
8 先天性代謝異常	(2) 26	(5) 30	15	4	5	6	-	1	5	2	6	1	
9 血友病等血液・免疫疾患	(6) 20	(2) 20	17	7	3	7	-	2	4	6	2	3	
10 神経・筋疾患	(1) 3	- 1	2	1	1	-	-	1	1	-	-	-	
11 慢性消化器疾患			12	4	2	6	1	4	2	2	3	-	
総 数	(217) 1,529	(176) 1,415	1,111	428	259	424	25	87	150	473	192	184	

注:()内に初回申請者数を再掲。17年度制度改正のため申請者すべて初回申請扱いとする。

制度改正に伴い、「ぜんそく」は「慢性呼吸器疾患」に、「血友病等血液疾患」は「血友病等血液・免疫疾患」に変更、新たに「慢性消化器疾患」が追加された。

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(11疾患群で国庫補助対象者のみ)の患者に対し、年額15,000円を支給している。

項 目	平成15年度	平成16年度	平成17年度
特定疾患治療助成受給者	2,002 人	2,083 人	2,202 人

2-5-3 入院患者数、通院公費負担利用者数(精神保健及び精神障害者福祉に関する法律)

区 分	14年度	15年度	16年度	17年度
入院患者数	1,478	1,436	1,509	1,457
通院公費負担利用者数	2,478	2,982	3,124	3,736

(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)

自立した日常生活または、社会生活を営むことを促進するため、障害を除去または軽減し身体障害者の更生のために必要な医療を給付する。

(平成17年度)

医療区分		受給延月数	給付額
		月	円
下肢	関節置換術等	1	88,850
心臓	冠動脈バイパス術等	553	25,854,645
腎臓	血液透析等	13,794	145,042,648
計		14,348	170,986,143

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(一部所得制限有) 4,805人(平成18年3月31日現在)
助成対象	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)
助成額	861,945千円(平成17年度)

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、療育手帳B(入院のみ)の所持者もしくはIQ35以下の者 6,589人(平成18年3月31日現在)
助成対象	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
助成額	618,863千円(平成17年度)

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 + (総医療費 - 361,500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

* 多数該当とは、過去1年間に3回以上自己負担限度額を超えた場合に、4回目から適用

平成17年度老人保健費特別会計決算内訳

(単位:千円)

歳 入		歳 出	
区 分	金 額	区 分	金 額
基金交付金	25,766,726	総 務 費	63,478
国庫支出金	11,515,724	医 療 費	43,235,067
県支出金	2,924,272	医 療 諸 費	131,833
繰入金	2,982,254	審 査 料 費 等	-
諸収入	88,619	公 債 費	-
合 計	43,277,595	繰上充用金	246,959
		合 計	43,677,337

* 歳入歳出差引歳入不足額 399,742千円(翌年度歳入繰上充用金)

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(17年度は経過措置分)

助成対象	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
助成額	8千円(平成17年度)

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)

平成17年3月31日で制度廃止(17年度は経過措置分)

助成対象	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
助成額	3,826千円(平成17年度)

助成対象者 132人

2-5-7-c はり・きゅう・マッサージ施術費助成(福祉はり・きゅう・マッサージ施術費助成要項)

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

助成件数	23,118件
助成額	27,741,600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)
7,001人(平成18年3月31日現在)

助成対象 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(付加給付金及び高額療養費は除く)

助成額 75,151千円

2-5-9 不妊治療費助成

次世代育成支援の一環として、医療保険が適用されず、高額な医療費がかかる、配偶者間の不妊治療に要する費用の一部を助成することにより経済的負担の軽減を図る。

制度開始	平成16年4月(国、県とも)
対象医療	体外受精、顕微授精(特定不妊治療)
対象者	他の治療法では妊娠の見込みがないかきわめて少ないと医師に診断された戸籍上の夫婦であって、両者又は一方が金沢市内に住所を有する方
所得制限	夫婦合算の年間所得金額が650万円未満
助成額	1年度あたり10万円限度、通算4年間まで (国の制度では通算2年間まで)
支給方法	指定医療機関で治療終了後、申請により支給
申請件数	122件(平成17年度)

2-6 栄養改善

特定多数人に継続的に食事を提供する施設に対し、栄養管理指導及び栄養士研修会等を通して担当者の資質の向上と、市民の栄養摂取状況の改善を図り、健康づくりに関する施策の基礎資料とするため調査・研究を行っている。また、地域住民が良好な食生活を実現できるように、生活習慣病予防のための食事や栄養に関する相談指導に応じている。一方、外食、中食を提供する業者に食物と健康の関わりについて啓発するとともに、メニューの栄養量表示、たばこ対策等、市民に適切な情報提供するよう食環境の整備を行っている。さらに、必要に応じ食生活改善推進員の協力を得て、高齢者、妊産婦、乳幼児、児童、学童、成人等栄養・食育教室を行い健康増進に取り組んでいる。

2-6-1 給食施設

2-6-1-a 給食施設数

(平成17年度)

	特 定 給 食 施 設			その他の給食施設	合 計
	管理栄養士 必置指定施設	1回300食又は 1日750食以上	1回100食又は 1日250食以上	1回50食又は 1日100食以上	
学 校	-	19	7	3	29
病 院	13	-	19	18	50
介護老人保健	-	-	10	-	10
老人福祉	-	-	16	4	20
児童福祉	-	-	58	45	103
社会福祉	-	-	5	5	10
事業所	-	4	25	13	42
寄 宿 舎	-	-	2	-	2
矯正施設	1	-	-	-	1
自衛隊	1	-	-	-	1
給食センター	1	1	-	-	2
そ の 他	6	3	4	-	13
合 計	22	27	146	88	283

* 特定給食施設 1回100食又は1日250食以上の食事を供給する給食施設
給食施設数は届出のある施設のみ

2-6-1-b 施設に対する指導(健康増進法第22条、第24条)

給食施設への調査巡回指導、栄養士・調理担当者対象の研修会を行い、必要な助言・指導を行っている。

区 分	巡 回 指 導					研 修 会	
	総 数	特 定 給 食 施 設		そ の 他 の 給 食 施 設		回 数	参 加 人 数
		栄 養 士 配 置	栄 養 士 未 配 置	栄 養 士 配 置	栄 養 士 未 配 置		
平成16年度	248	148	32	63	5	4	233
平成17年度	235	159	23	47	6	6	387

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)

特定給食施設開始届(等)、運営状況、栄養報告の受理状況

(平成17年度)

特定給食施設届出書 開始・変更・休止・再開・廃止	7施設	随 時
特定給食施設運営状況報告書	191施設	年1回
特定給食施設栄養報告	124施設	年1回

2-6-2 国民健康・栄養調査(健康増進法第10条)

地域住民の健康状態、栄養摂取量の状況等を明らかにするため調査を実施する。

	平成15年度	平成16年度	平成17年度
調査地区	旭町	寺地	矢木・暁町
被調査世帯数	10世帯	8世帯	20世帯
被調査者数	10人	29人	61人

2-6-3 食環境づくり推進事業

飲食店等に対し、メニューの栄養量表示、ヘルシーメニューの提供やたばこ対策等を行う「金沢健康づくりサポート店」の登録普及促進を図り、食を通じた健康づくりを支援する。
また、登録店については、金沢市保健所ホームページに掲載している。
登録112店舗(平成17年度)

2-6-4 一般栄養指導

健康づくりを推進するため、食生活指針を中心に食事の摂り方や食生活について支援する栄養教室や個別の栄養相談に応じ、また若年者の出前栄養教室、学童の食育教室等を行っている。

(平成17年度)

区分	総数	親子食育教室 幼児・学童期	食と健康教室 思春期・青年期	栄養教室 成人・高齢者	地域依頼 栄養教室
集団指導回数	53	15	11	13	14
参加延人員	2,604	793	653	716	442

注) 地区依頼教室は主に公民館・婦人会

区分	総数	地域依頼 栄養教室	食生活相談	電話相談
個別指導	493	132	322	39

2-6-5 食生活改善推進員事業

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 15 年度	8 日 間	延 270 人	36 人
平成 16年度	8 日 間	延 276 人	37 人
平成 17年度	10 日 間	延 305 人	33 人

2-6-5-b 食生活改善推進員地区活動

(平成17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	2	12	68
おやこの食育教室	3	15	89
子どものためのよい食習慣普及事業	7	40	161
高齢者栄養教室	3	19	74
ヘルスサポーター21事業	2	25	78
スポーツ少年と食育	1	3	106
自主活動			
・高齢者栄養教室(地域サロン含む)	11	53	523
・家庭教育学級(小・中学校)	2	13	56
・親子料理教室	16	127	477
・地域料理教室(男性の料理教室含む)	9	25	154
・食教育推進(小・中学校)	13	82	813
・障害者料理講習会	3	12	74

2-6-5-c 伝統食普及講習会

市民の食生活に対する興味や意識の高揚を図り、地域で穫れる安全で、新鮮な食材への愛着を高め金沢市固有の伝統食などを健康食の観点から見直し、後世に伝えていくとともに、市民の健康づくりを推進する。

- | | | |
|----------|--------|------------|
| 1 伝統食検討会 | 実施:年9回 | 参加者:延べ109人 |
| 2 伝達研修会 | 実施:年2回 | 参加者:延べ110人 |
| 3 普及講習会 | 実施:年8回 | 参加者:延べ166人 |

2-6-6 母子栄養指導

3か月・1歳6か月・3歳児健診時等では個別の栄養相談を行っている。
 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 15 年度	平成 16 年度	平成 17 年度	
総 数	個別指導延人員	14,826	14,518	13,507	
	集 団 指 導	回 数	142	129	150
		延人員	5,182	4,951	5,339
3 か 月 児 健 診	個別指導延人員	4,437	4,252	3,464	
	集 団 指 導	回 数	92	84	92
		延人員	4,437	3,989	4,044
1 歳 6 か 月 児 健 診	個別指導延人員	4,323	4,259	4,111	
3 歳 児 健 診	個別指導延人員	4,318	4,194	4,066	
乳 幼 児 健 康 相 談	個別指導延人員	525	555	364	
妊 婦 教 室 H16年度より実施なし	個別指導延人員	152	-	-	
	集 団 指 導	回 数	14	-	-
		延人員	139	-	-
育 児 教 室	個別指導延人員	311	340	370	
	集 団 指 導	回 数	16	17	16
		延人員	313	367	369
幼 児 ・ 離 乳 食 教 室 (歯 っ かり 食 べ よ う ・ 未 熟 児 ・ 多 胎 児 ・ ダ ウ ン 症 児 等)	個別指導延人員	119	333	613	
	集 団 指 導	回 数	9	16	24
		延人員	146	405	558
そ の 他 の 依 頼 教 室	個別指導延人員	325	306	106	
	集 団 指 導	回 数	11	12	18
		延人員	147	190	368
電 話 ・ 面 接 相 談	個別指導延人員	316	279	413	

育児教室・幼児食教室は福祉健康センターで参加者を公募して実施している。

2-6-7 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	2回	122人	食生活改善推進員・在宅栄養士	講話・調理実習
栄 養 教 室	38回	822人	高齢者とその家族	地域からの依頼も含む 講話・調理実習
訪 問 指 導	12件	7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

2-6-8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。

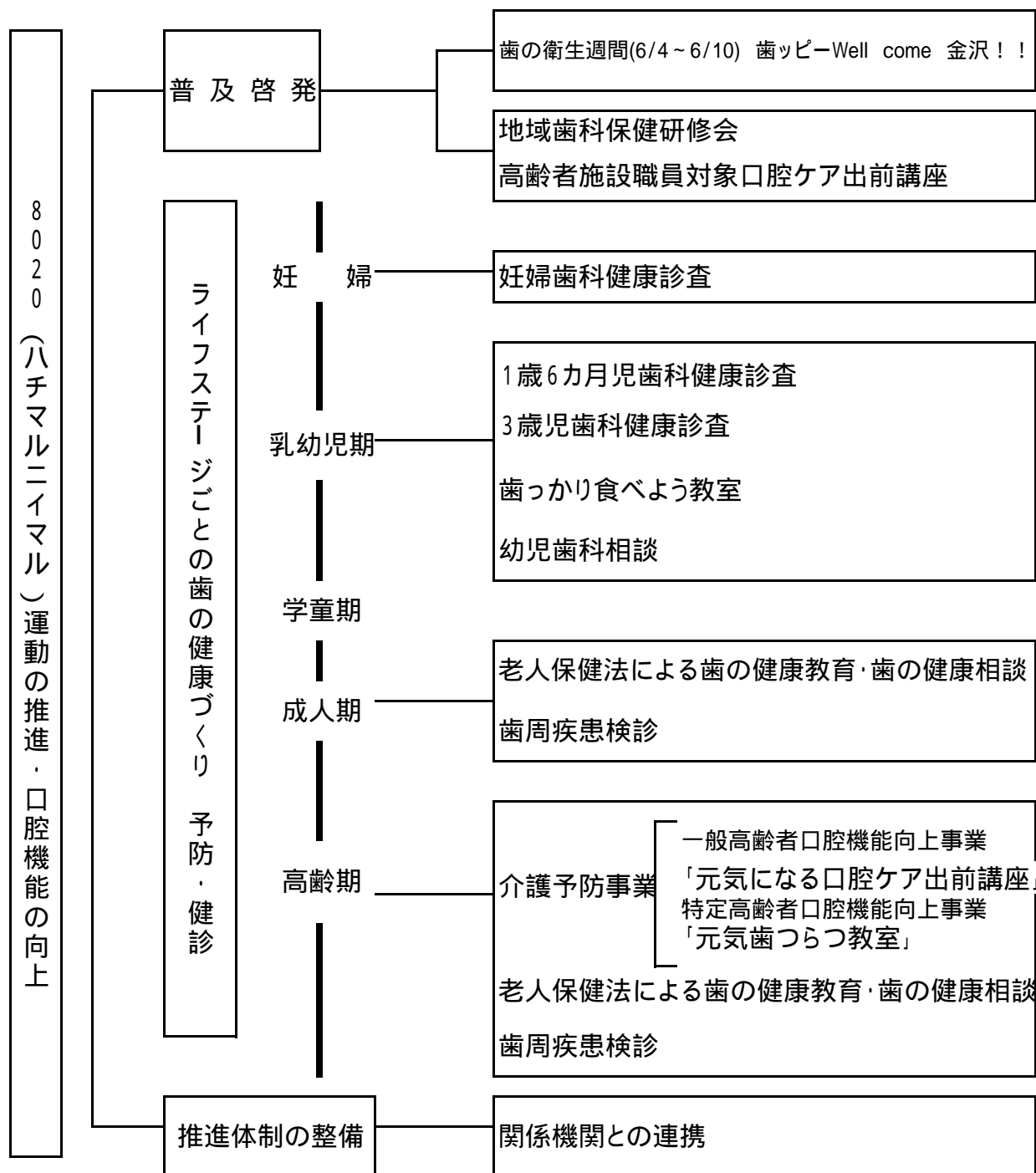
区 分		平成15年度	平成16年度	平成17年度	
総 数	個別指導延人員	483	395	176	
	集団指導	回数	31	26	6
		延人員	683	484	108
壮年期健康づくり教室	個別指導延人員	74	64	32	
	集団指導	回数	9	7	3
		延人員	179	95	43
生活習慣病 予防栄養教室	個別指導延人員	-	-	12	
	集団指導	回数	10	7	13
		延人員	191	160	254
生活習慣病 予防・病態別 栄養教室	個別指導延人員	326	295	127	
	集団指導	回数	9	9	1
		延人員	255	218	31
社会復帰栄養教室	個別指導延人員	83	36	17	
	集団指導	回数	3	3	2
		延人員	58	11	34

2-7 歯科保健

健康な歯や口を保ち、美味しく食事をすることは、心や身体の健康を保ち、豊かな生活を営む上で重要です。

乳幼児期は生涯を通じた歯科保健の基盤となります。また、高齢期の口腔機能の向上は、全身の健康に大きく影響します。それぞれのライフステージに応じた歯科保健に関する情報提供、普及啓発活動、予防・健診事業を展開することにより、8020(ハチマルニイマル)運動の推進および口腔機能の向上、歯の寿命の伸延によって、市民の健康保持増進に寄与することをめざします。

2-7-1 歯科保健対策の体系



2-7-2 母子歯科保健

妊産婦(胎児期)はむし歯や歯周病が悪化しやすく、また乳幼児期は生涯を通じた歯の健康づくりの基礎となる時期です。歯科健診、歯科健康教育、歯科保健指導、食生活指導を実施し、発症リスクの高い集団への継続的な管理や指導などを行い、母子の口腔の健康保持増進をめざしています。

2-7-2-a 妊婦歯科健康診査

		16年度	17年度
対象者		4,293	4,324
受診者		904	941
受診率(%)		21.1	21.8
う歯のある者	未処置歯のない者	328	344
	未処置歯のある者	573	475
	計	901	819
う蝕有病者率(%)		99.7	87.0
未処置歯のある者(%)		63.4	50.5
う歯数	喪失歯数	352	366
	未処置歯数	2,004	1,844
	処置歯数	10,515	10,829
	計	12,871	13,039
一人平均う歯数	喪失歯数	0.4	0.4
	未処置歯数	2.2	2.0
	処置歯数	11.6	11.5
	計	14.2	13.9
歯周疾患	歯肉炎	440	442
	歯周炎	218	246

注：妊婦の対象者数は、各年度中の妊娠届出数を計上

2-7-2-b 1歳6か月児歯科健康診査

	対 象 者	受 診 者	むし歯り患型別							むし 歯 総 数	一 人 平 均 む し 歯 数 (本)	む し 歯 有 病 者 率 (%)	軟 組 織 異 常	咬 合 異 常	そ の 他 の 異 常
			むし歯のない者			むし歯のある者									
			O ₁ 型	O ₂ 型	計	A 型	B 型	C 型	計						
16年度	4,510	4,293	631	3,534	4,165	117	9	2	128	325	0.08	3.0	250	229	263
17年度	4,256	4,096	603	3,379	3,982	104	9	1	114	307	0.07	2.8	272	190	224
泉野	1,405	1,345	205	1,069	1,274	67	4	-	71	168	0.12	5.3	2	-	80
元町	955	935	136	777	913	18	3	1	22	77	0.08	2.4	120	88	73
駅西	1,896	1,816	262	1,533	1,795	19	2	-	21	62	0.03	1.2	150	102	71

2-7-2-c 3歳児歯科健康診査

	対 象 者	受 診 者	むし歯り患型別							むし 歯 総 本 数	一 人 平 均 む し 歯 数 (本)	む し 歯 有 病 者 率 (%)	軟 組 織 異 常	咬 合 異 常	そ の 他 の 異 常
			0 型	むし歯のある者					計						
				A 型	B 型	C ₁ 型	C ₂ 型	不 詳							
16年度	4,492	4,206	3,326	595	239	2	44	-	880	3,327	0.79	20.9	157	518	502
17年度	4,327	4,056	3,242	588	202	3	23	-	816	2,748	0.68	20.1	94	428	565
泉野	1,513	1,419	1,099	237	78	-	5	-	320	1,023	0.72	22.6	5	87	199
元町	1,010	951	768	122	50	1	10	-	183	698	0.73	19.2	39	159	132
駅西	1,804	1,686	1,375	229	74	2	8	-	313	1,027	0.61	18.6	50	182	234

2-7-2-d 歯科健康教育、歯科相談等

	平成16年度	平成17年度	泉野	元町	駅西	保健所
むし歯予防教室	-	-	-	-	-	-
歯っかり食べよう教室	436組/18回	506組/18回	141組/6回	204組/6回	161組/6回	-
こどもの歯の健康づくり相談	71人/6回	408人/12回	-	-	-	408人/12回
依頼教室等	247人/6回	130人/3回	-	-	-	130人/3回

2-7-3 老人歯科保健

歯周疾患は40歳代、歯の喪失は60歳代を境に急増します。歯周疾患検診、歯の健康教育、歯の健康相談を実施し、高齢期になっても十分な自分の歯を保ち噛むことの重要性を啓発し、歯周疾患、歯の喪失の予防を目指すことによって、全身の健康維持と日常生活の向上

2-7-3-a すこやか歯科検診(医療機関委託)

		13年度	14年度	15年度	16年度	17年度	35～39歳	
							男	女
対象者		72,307	71,980	70,710	81,129	80,554	6,167	12,487
受診者		2,043	2,260	2,504	2,834	3,298	163	427
受診率(%)		2.8	3.1	3.5	3.5	4.1	2.6	3.4
う歯のある者	未処置歯のない者	842	1,077	1,167	1,318	1,605	59	206
	未処置歯のある者	1,189	1,172	1,329	1,509	1,683	100	221
	計	2,031	2,249	2,496	2,827	3,288	159	427
う蝕有病者率(%)		99.4	99.5	99.7	99.8	99.7	97.5	100.0
未処置歯のある者(%)		58.2	51.9	53.1	53.2	51.0	61.3	51.8
う歯数	喪失歯数	4,119	5,690	5,343	6,835	7,672	120	318
	未処置歯数	3,731	3,478	3,980	4,360	4,640	314	565
	処置歯数	27,929	30,324	33,947	38,514	44,668	1,796	5,559
	計	35,779	39,492	43,270	49,709	56,980	2,230	6,442
一人平均う歯数	喪失歯数	2.0	2.5	2.1	2.4	2.3	0.7	0.7
	未処置歯数	1.8	1.5	1.6	1.5	1.4	1.9	1.3
	処置歯数	13.7	13.4	13.6	13.6	13.5	11.0	13.0
	計	17.5	17.5	17.3	17.5	17.3	13.7	15.1
判定区分	異常なし	178	196	153	126	245	8	35
	要指導	96	125	97	86	180	9	27
	要精検	1,769	1,939	2,254	2,622	2,873	146	365
歯周組織の状況(人)	健全	323	388	331	348	403	18	53
	歯肉出血	241	248	291	292	282	16	52
	歯石	564	748	845	1,041	1,276	69	189
	浅いポケット	599	573	668	769	907	46	98
	深いポケット	316	303	369	384	430	14	35
歯周組織の状況(率)	健全	15.8	17.2	13.2	12.3	12.2	11.0	12.4
	歯肉出血	11.8	11.0	11.6	10.3	8.6	9.8	12.2
	歯石	27.6	33.1	33.7	36.7	38.7	42.3	44.3
	浅いポケット	29.3	25.4	26.7	27.1	27.5	28.2	23.0
	深いポケット	15.5	13.4	14.7	13.5	13.0	8.6	8.2
現在歯	現在歯総数	55,195	59,689	67,173	75,122	87,490	4,649	12,033
	9本以下の者	4	43	31	45	53	-	-
	10～19本の者	42	81	64	124	149	1	2
	20～23本の者	137	163	129	178	196	1	6
	24歯以上の者	1,860	1,973	2,280	2,487	2,900	161	419
	一人平均現在歯数	27.0	26.4	26.8	26.5	26.5	28.5	28.2

に寄与します。また、在宅で歯科医療機関に通院が困難な要介護の方には、歯科医師が訪問歯科検診を実施し、口腔衛生の向上と療養生活の安定に努めています。

平成16年度から年齢拡大(60、65、70歳を追加)

40～44歳		45～49歳		50～54歳		55歳		60歳		65歳		70歳	
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
4,746	10,985	4,508	10,128	5,339	10,705	1,448	2,556	973	1,827	1,919	2,516	1,841	2,409
147	654	117	431	160	429	70	281	19	69	43	111	65	112
3.1	6.0	2.6	4.3	3.0	4.0	4.8	11.0	2.0	3.8	2.2	4.4	3.5	4.6
63	349	46	214	72	233	37	123	8	34	20	54	31	56
83	304	69	216	88	195	33	158	11	35	23	57	34	56
146	653	115	430	160	428	70	281	19	69	43	111	65	112
99.3	99.8	98.3	99.8	100.0	99.8	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
56.5	46.5	59.0	50.1	55.0	45.5	47.1	56.2	57.9	50.7	53.5	51.4	52.3	50.0
204	649	307	687	539	1,027	309	885	102	303	253	635	464	870
232	829	263	567	238	547	113	391	25	80	82	150	115	129
1,733	9,263	1,265	6,403	1,929	6,416	819	4,058	243	982	491	1,494	729	1,488
2,169	10,741	1,835	7,657	2,706	7,990	1,241	5,334	370	1,365	826	2,279	1,308	2,487
1.4	1.0	2.6	1.6	3.4	2.4	4.4	3.1	5.4	4.4	5.9	5.7	7.1	7.8
1.6	1.3	2.2	1.3	1.5	1.3	1.6	1.4	1.3	1.2	1.9	1.4	1.8	1.2
11.8	14.2	10.8	14.9	12.1	15.0	11.7	14.4	12.8	14.2	11.4	13.5	11.2	13.3
14.8	16.4	15.7	17.8	16.9	18.6	17.7	19.0	19.5	19.8	19.2	20.5	20.1	22.2
9	67	4	32	8	32	10	11	1	5	2	9	3	9
5	46	5	24	4	27	2	20	1	2	1	3	-	4
133	541	108	375	148	370	58	250	17	62	40	99	62	99
17	90	8	50	15	50	13	28	3	7	5	19	9	18
7	68	9	38	10	30	3	26	1	5	2	6	2	7
67	266	54	170	68	167	26	89	4	28	10	24	13	32
42	171	33	116	39	118	19	85	8	19	15	41	24	33
14	59	13	57	28	64	9	53	3	10	11	21	17	22
11.6	13.8	6.8	11.6	9.4	11.7	18.6	10.0	15.8	10.1	11.6	17.1	13.8	16.1
4.8	10.4	7.7	8.8	6.3	7.0	4.3	9.3	5.3	7.2	4.7	5.4	3.1	6.3
45.6	40.7	46.2	39.4	42.5	38.9	37.1	31.7	21.1	40.6	23.3	21.6	20.0	28.6
28.6	26.1	28.2	26.9	24.4	27.5	27.1	30.2	42.1	27.5	34.9	36.9	36.9	29.5
9.5	9.0	11.1	13.2	17.5	14.9	12.9	18.9	15.8	14.5	25.6	18.9	26.2	19.6
4,118	18,262	3,091	11,706	4,121	11,235	1,703	7,177	453	1,678	1,005	2,534	1,420	2,305
-	3	2	2	3	4	4	8	1	3	1	3	7	12
4	1	3	7	13	22	4	17	4	7	9	20	10	25
3	9	10	16	9	33	8	28	1	10	4	27	10	21
140	641	102	406	135	370	54	228	13	49	29	61	38	54
28.0	27.9	26.4	27.2	25.8	26.2	24.3	25.5	23.8	24.3	23.4	22.8	21.8	20.6

2-7-3-b 歯科健康教育、歯科相談等

	16年度	17年度	泉野	元町	駅西	健康センター	保健所
歯周疾患予防教室	128人/5回	115人/4回	86人/3回	-	29人/1回	-	-
歯の健康相談	25人/12回	28人/12回	-	-	5人/1回	23人/11回	-
高齢者口腔ケア出前講座	1,220人/44回	2,013人/88回	-	-	-	-	2,013人/88回

2-2-3-b 実施状況から再掲。2-7-3-cに詳細記載

2-7-3-c 歯周疾患予防教室

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17年6月22日 駅西福祉健康センター（会場：駅西健康ホール）
テーマ・内容	講話「若さの秘訣はお口の健康から～美しい口元と口臭予防～」ブラッシング指導
講師	歯科医師 狩谷 元就 氏 歯科衛生士 吉田、草深、市川 氏
参加人数	29名

実施年月日	平成17年 8月23日 泉野福祉健康センター（会場：三馬公民館）
テーマ・内容	講演「歯周病予防について ～からだの健康はお口の健康から～」
講師	歯科医師 和田 紀久 氏
参加人数	28名

実施年月日	平成17年11月30日 泉野福祉健康センター（会場：泉野サロン）
テーマ・内容	講演「口腔ケアでいきいきライフ ～生涯自分の歯で過ごすために～」 実技指導：歯間ブラシ、デンタルフロスの使用方法
講師	歯科衛生士 市川 氏
参加人数	13名

実施年月日	平成18年 1月 17日 泉野福祉健康センター
テーマ・内容	講話「あなたのお口の中は大丈夫ですか？」 実技指導：歯間ブラシ、デンタルフロスの使用方法
講師	歯科衛生士 市川 氏 松本 氏
参加人数	45名

2-7-4 普及啓発

毎年、歯の衛生週間(6/4～6/10)に、金沢市歯科医師会との共催し「歯ッピーWellcome金沢!!」を実施し、歯科相談、フッ化物塗布、ブラッシング指導などを実施している。また、地域歯科保健研修会や食生活改善推進員養成講座などを通じ、地域の歯科保健関係者等に対して、最新歯科情報の発信、歯科保健知識の啓発を行っている。

2-7-4-a 歯の衛生週間行事「歯ッピー Well come 金沢!!」

実施年月日	平成17年6月5日 泉野、元町、駅西福祉健康センター
テーマ	「じょうぶな歯 いつもごはんがおいしいね」
講師	金沢市歯科医師会、歯科医師、歯科衛生士
対象	市民(幼児～大人まで)
参加人数	2,249名

2-7-4-b 地域歯科保健研修会等

実施年月日	平成18年3月6日 金沢市保健所
テーマ・講師	口腔機能向上事業における健康教育「介護予防劇」大江爆笑劇団
対象	新予防給付実施事業者
参加人数	49名

2-8 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。

2-8-1 基本理念と課題、取り組みの体系



2-8-2 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

2-8-3 平成17年度金沢健康プラン具現化施策(全100事業)

番号	新 改	事業名等	事業概要	担当課等
1		健康都市金沢の推進		81事業
施設				
1	新	大手町健康プラザ整備事業費	市民の健康づくりを推進するための拠点施設を整備	保健衛生
1'	新	大手町健康プラザ開設準備費	医学発祥の地記念展示 開会式典(健康フォーラム) 施設パンフレット	保健衛生
		喫煙室設置工事費	窓口センター2,3階(便所改修)、新館2階の計3か所	総務課
2	新	総合体育館トレーニングルーム整備費	トレーニングルームの全面改修により室内環境、機械器具の充実を図る	スポーツ振興
ソフト事業				
(1) 乳幼児期				
3		医療機関委託母子健康診査	妊産婦 妊婦歯科 B型肝炎母子感染防止 乳幼児(新生児・6か月児・1歳児・2歳児)	保健衛生
4		妊産婦・乳幼児指導費	3か月健診 乳幼児相談 妊婦健康教室	福祉健康センター
5		1歳6か月児健康診査費	一般健康診査、歯科健診、精密健診及び保健指導	福祉健康センター
6		3歳児健康診査費	一般健康診査、視聴覚検査、歯科健診、精密健診及び心理相談	福祉健康センター
7		乳幼児育成指導事業費	整形外科疾患の疑いのある乳幼児に対する診療及び保健指導	福祉健康センター
8	改	安心出産育児支援ネットワーク事業費	母乳保育の支援(新:すくすく母乳育児支援)や、育児困難や虐待防止のための訪問指導などを実施	福祉健康センター
9		各種教室	育児教室 日曜子育て教室 未熟児教室 多胎児教室 10代パパママ教室 外国人パパママ教室 その他地域教室など	福祉健康センター
10		母子健康管理費(面接・訪問)	母子健康手帳等の交付 新生児、妊婦等への訪問指導	福祉健康センター
11		幼児相談室	市内3か所に設置した相談室で、ことばの遅れ等のこどもの発達で気になる事について、保護者が継続的な相談と指導を受ける	教育プラザ
12		専門相談	小児科医、精神科医、臨床心理士等の専門相談による乳幼児期から中学生までの個別相談	教育プラザ
13	新	総合巡回相談事業(学校・保育所・幼稚園・児童館等)	発達の遅れや情緒面で不安定な子ども達が集団の中で、心豊かにたくましく過ごせるように巡回カウンセラーがサポートする(統合保育事業2,474含む)	教育プラザ
14	新	小児慢性特定疾患児ピアカウンセリング	養育者の不安や悩みを同じ子どもを持つ養育者等が助言・相談に応じる。	保健所
15		歯っかり食べよう事業費	幼児期の健全な発育を促すため、「食習慣改善」や発育に応じた「う歯予防」等の生活習慣を見直す機会を提供	福祉健康センター
16		離乳食教室	3か月健診や育児教室で離乳食の試食やパンフレット配布	福祉健康センター
17	改	歯科保健対策強化費	こども歯の健康づくり教室	保健所
(2) 学童・思春期				

番号	新 改	事業名等	事業概要	担当課等
18		性感染症予防対策事業	若年層に対し性感染症に関する健康相談、高校等への出前講座による予防の啓発	保健所
19		喫煙・飲酒・薬物乱用防止啓発ポスター募集	啓発ポスターを募集・表彰し、喫煙等の害についての啓発を図る	学校指導
20		「いい歯大好き!!学校審査会」補助金	小中学生を対象にした、虫歯予防のためのポスター等の募集・表彰	保健衛生
21		児童スポーツクラブの育成	市民スポーツ振興基金のうち、地域学童スポーツ活動の推進費	スポーツ振興
22		小学校スポーツインストラクター活用事業費	体育事業にスポーツインストラクターを年4回派遣	学校指導
23		中学校運動部活動スポーツドクター活用事業費	けがの防止及び運動能力の向上を図るため、スポーツドクターを派遣	学校指導
12		(再)専門相談	小児科医、精神科医、臨床心理士等の専門相談による乳幼児期から中学生までの個別相談	教育プラザ
13	新	(再)総合巡回相談事業(学校・保育所・幼稚園・児童館等)	発達の遅れや情緒面で不安定な子ども達が集団の中で、心豊かにたくましく過ごせるように巡回カウンセラーがサポートする(統合保育事業2,474含む)	教育プラザ
14	新	(再)小児慢性特定疾患児ピアカウンセリング	養育者の不安や悩みを同じ子どもを持つ養育者等が助言・相談に応じる。	保健所
24		けがの防止等保護者講習会開催費	教職員を対象とし、けが防止と応急手当の講習会を実施し、けが防止を実践する力を養う	学校指導
25		学校保健センター健康相談事業	医師、心理セラピスト等による心の相談や、肥満・調理実習(すこやか発育相談)などの専門家によるカウンセリング	学校指導
(3) 青・壮年期				
26		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し支援 17年度実施地区 18地区	守る会、福祉健康センター
27		いきいき健康教室	町会の健康推進員に対する研修会	守る会
28	新	かなざわ健康塾	ライフステージごとの健康づくりを支援。 「壮年期健康づくり塾」「元気に上手に60代を楽しむ塾」	福祉健康センター
29	新	糖尿病予防教室	正しい食生活や生活習慣改善のための講義を行うなど、糖尿病を予防する教室を開催	総合健康センター
30		薬草教室開催費	身近な薬草について講習会を実施(年2回)	総合健康センター
31	新	はかってみまっし体力年齢	介護予防や生活習慣病予防のための運動や講話 スリムコース	総合健康センター
32		健康教育啓発費	ライフステージに応じた国保健康講座を開催	保険年金
33		各種健康教育費	生活習慣病予防や健康に関する正しい知識を啓発するための教室 がん予防教室、糖尿病予防教室、歯周病予防教室、地域健康教室など	福祉健康センター
34		地域ミニ健康フェア開催費	地域と協力し、2校下で開催	守る会、福祉健康センター
35		健康づくりフェア	総合健康センターを会場にした健康づくりのイベント	守る会、福祉健康センター
36		秋の体力測定	地域健康づくりリーダーの表彰式典にあわせ、体力測定や講演会を実施	守る会、福祉健康センター

番号	新 改	事業名等	事業概要	担当課等
37	新	これがあなたの健康バランス	コンピュータ分析による運動・休養・栄養等について継続的に個別指導	総合健康センター
38	改	健康相談開催費	内科等8科目で健康相談を実施	総合健康センター
39		健康手帳作成費	40歳以上の特定年齢健診や集団検診受診者、老人医療受給者等に交付	保健衛生
40		県民健康祭開催費補助	県民・市民へ健康の関心を高める総合的な健康博覧会開催への補助	保健衛生
41		金沢健康プラン推進会議費	金沢健康プランの推進、評価のための検討会議	保健衛生
42		健康づくり推進協議会費	寝たきりゼロ推進のための検討会議	保健衛生
43		地域精神保健福祉連絡会開催費	保健、福祉、医療の関係者の連携強化のための会議によるネットワーク構築	保健所
44		産後うつ病スクリーニング事業	産婦健診でのエジンバラ産後うつ病自己評価票による検査により必要な産婦へ家庭訪問等の支援	福祉健康センター
45	改	こころの健康づくり事業費	増加するうつ病に対する普及啓発や「ストレスコントロール教室」等を実施	福祉健康センター
46		すこやか検診	基本健診・がん検診等医師会委託分および事務費 介護家族訪問健診含む	保健衛生
47		集団検診	成人病予防センターへの委託	保健衛生
48		寝たきり者訪問健康診査	40歳以上の在宅寝たきり者への医師による訪問健康診査	保健衛生
49		女性の健康づくり推進事業費	20～30歳代の家庭の主婦などを対象に健康診査を実施し、指導を要するものに対しては、健康指導・栄養指導も実施	保健所
50		健康度評価推進事業費	基本健診受診時に保健師による個別指導を実施	福祉健康センター
51		希望者健康診断	健診を希望する市民に健康診断を実施(受診者負担金5,278)	福祉健康センター
52		脳ドック検査受診助成費	満45歳以上の国民健康保険完納者で希望者に脳卒中予防検診の助成を行う	保険年金
53		「歯ッピーWell Come!!金沢」開催費補助	歯の衛生週間に金沢市歯科医師会が行う歯科検診・相談などの行事への補助	保健衛生
54		栄養改善対策費	健康栄養教室(食と健康教室)の開催など	保健所
55		ヘルシー食生活相談	福祉保健センター保健師による個別相談	福祉健康センター
56	新	健康づくり栄養教室	ヘルシークッキング 男性クッキング	総合健康センター
57	新	スポーツ振興計画普及費	スポーツ関係者を中心に研修会を開催し、スポーツ振興計画の普及を図る	スポーツ振興
58	新	地域スポーツクラブ活性化推進費	市民主体による多様目・多世代型のスポーツクラブへの発展をめざし、地域スポーツクラブの活性化を推進	スポーツ振興
59		市民スポーツ・レクリエーション祭開催費	広く市民にスポーツレクリエーション活動を実践する場を提供	スポーツ振興

番号	新 改	事業名等	事業概要	担当課等
60		各種スポーツ大会開催費	市民にスポーツ活動の機会を提供するため各種大会を開催(ソフトボール、バレーボール、ソフトバレーボール、バドミントン、生涯スポーツ大会)	スポーツ振興
21		市民スポーツ振興基金事業費	地域におけるスポーツ活動の推進	スポーツ振興
61		生涯スポーツ学院開催費	生涯スポーツコース、なるわフィットネスコース、スイミングコースをスポーツ事業団が開催	スポーツ振興
62		ニュースポーツ体験教室	運動を習慣づけるためのニュースポーツの体験教室	総合健康センター

(4) 高年期

63	新	パワーリハビリテーション	個々の状態に応じた筋力回復トレーニングを実施することにより、要介護状態になることを予防する	総合健康センター
64		高齢者筋力向上トレーニング事業費	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	守る会
28	新	かなざわ健康塾	「若さを保つための攻めの筋力トレーニング塾」	福祉健康センター
31	新	はかってみまっし体力年齢	介護予防や生活習慣病予防のための運動や講話 介護予防コース	総合健康センター
65		高齢者のバランス機能の訓練教室開催費	高齢者の平衡感覚を訓練するための教室を開催	保健衛生
66		高齢者体力増進事業費	体力づくり増進教室、OBクラブ開催、高齢者専門指導運動普及員養成	守る会
67		機能訓練費	医療終了後の機能回復訓練を石川県脳卒中リハビリテーション推進協議会併託	保健衛生
68		認知症予防教室開催費	リズム体操を中心とした痴呆予防教室の開催	介護保険
56	新	健康づくり栄養教室	簡単クッキング教室の開催	総合健康センター
69	改	高齢者食生活改善事業費	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、高齢者およびその家族などを対象に、高齢者の食生活	保健所
17	改	歯科保健対策強化費	高齢者口腔ケア 出前講座の実施	保健所
70		介護家族支援事業費	要介護者を抱える家族に対する訪問指導、健康相談	福祉健康センター
71		寝たきり老人等訪問指導費	寝たきり、認知症の高齢者に対する家庭訪問による保健指導	福祉健康センター

(5) 障害を持った方

72		ほほえみスポーツフェスタ金沢開催事業費	障害のある人と市民との交流を図るとともに、市民の障害のある人に対する理解を一層深めることを目的として開催	障害福祉
73		身体障害者スポーツ教室開催費	視覚障害者、下肢、脊髄損傷者のスポーツ振興と積極的な参加を図るため、スポーツ教室を開催	障害福祉
74		ふれあい運動会開催費補助	スポーツを通じて、障害のある人たちの交流を図り、療養に寄与する	障害福祉
		在宅難病患者療養支援	療養相談会 難病支援連絡会議 個別指導 訪問指導	福祉健康センター
75		精神障害者社会復帰支援事業費	精神障害者の社会復帰と精神障害者を抱える家族に対する支援	福祉健康センター
76		精神保健相談指導費	精神保健指導、訪問指導及び地域住民への精神保健の啓発	福祉健康センター

番号	新 改	事業名等	事業概要	担当課等
(6) 感染症対策等の健康危機管理				
77		感染症予防費	感染症予防法に基づく事業および防疫事務費(患者医療給付費は除外)	保健所
78		エイズ予防対策費	エイズ相談及び抗体検査、予防啓発費	保健所
79		結核予防費	結核予防法に基づく事業及び予防対策の推進(患者医療給付費は除外)	保健所
80		臨床検査費	感染症予防など各種保健予防事務に伴う検査	保健所
81		予防接種費	結核予防(6,300) 予防接種法(374,344) 事務費(2,983)	福祉健康センター
2 「金沢・歩けるまちづくり」の推進				9事業
施設				
82		用水景觀整備事業費	長坂用水散策路整備費	用水・みち筋
83		寺院群散策路整備事業費	宝龍寺町(東山1丁目地内)道路整備実施設計	用水・みち筋
84		潤いの道づくり事業費	ひがし茶屋街周辺、犀川右岸の整備及び大手門中町通りの実施設計	用水・みち筋
85		無電柱化事業費	犀川右岸の無電柱化による歩ける道筋の整備	用水・みち筋
86		歴史の坂道修景事業費	蛤坂(野町1丁目地内)道路整備の実実施設計	用水・みち筋
ソフト事業				
87	新	健康ウォーキング教室	生活習慣病予防のための効果的なウォーキングを指導(いきいき健脚コース、散策コース)	総合健康センター
88		ウォーキング推進モデル地区事業費	無理なく健康づくりができるよう歩くことの動機づけを図り、高齢者にも配慮した地域ぐるみの自主的健康づくりへの取り組み	保健衛生
89		かなざわグリーンウォーク開催費	健康増進とともに金沢の歴史や文化にふれることができる大会を開催	スポーツ振興
90		市民マラソン大会開催費	継続的なジョギング活動を促し、市民の健康増進に寄与するとともに市民により多くのスポーツ活動の機会を提供し、各年齢層の人たちが積極的に参加できる大会を開催	スポーツ振興
3 健康情報誌の発刊				3事業
91		金沢健康プランホームページ運営費	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充実	保健衛生
92		健康づくり情報発信費	1年2回発行の「明るい金沢」で健康づくり情報を市民に発信	守る会
93		健康教育推進プラン普及啓発費	家庭編リーフレットを作成し、小中学生全世帯に配布	学校指導
4 「健康サポーター」の養成				3事業
94		食環境づくり推進費	メニューの栄養成分表示、ヘルシーメニューの提供や分煙等を行う「健康づくりサポート店」の普及推進を図り、食を通じた健康づくりを支援	保健所
95	改	食生活改善推進員育成事業費	食生活改善推進員の養成講座を開催(8 10回)	保健所
96		運動普及推進員養成事業	地域住民の健康づくりをサポートする運動普及推進員の養成・育成講座の開催	保健衛生
5 「伝統食」を生かした健康食文化の振興				4事業

番号	新 改	事業名等	事業概要	担当課等
97	新	健康食文化推進事業費	金沢固有の伝統食を健康食の観点から見直し、後世に伝えていくとともに、市民の健康づくりを推進	保健所
98	新	食教育推進事業費	「地産地消」をテーマに公開授業を行うことにより、伝統的な金沢の食文化の大切さを啓発	学校指導
99	改	「いただきます地場産」普及事業費	地場農産物を学校給食材求として利用拡大を図るとともに食育を促進。金沢特産農産物フェアで地産地消を推進	農業センター
100		加工調理品研究事業費	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【1-(4)再掲】				10事業
63	新	パワーリハビリテーション	個々の状態に応じた筋力回復トレーニングを実施することにより、要介護状態になることを予防する	総合健康センター
64		高齢者筋力向上トレーニング事業費	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	守る会
28	新	かなざわ健康塾	「若さを保つための攻めの筋力トレーニング塾」	福祉健康センター
31	新	はかってみまっし体力年齢	介護予防や生活習慣病予防のための運動や講話 介護予防コース	総合健康センター
65		高齢者のバランス機能の訓練教室開催費	高齢者の平衡感覚を訓練するための教室を開催	保健衛生
66		高齢者体力増進事業費	体力づくり増進教室、OBクラブ開催、高齢者専門指導運動普及員養成	守る会
68		認知症予防教室開催費	リズム体操を中心とした痴呆予防教室の開催	介護保険
56	新	健康づくり栄養教室	簡単クッキング教室の開催	総合健康センター
69	改	高齢者食生活改善事業費	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、高齢者およびその家族などを対象に、高齢者の食生活	保健所
17	改	歯科保健対策強化費	高齢者口腔ケア 出前講座の実施	保健所

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 (単位：人)〕

分類	感染症名(届出のあったもの)	12年度	13年度	14年度	15年度	16年度	17年度	
2類	細菌性赤痢	4	1	1	5 (注1)	1	-	
3類	腸管出血性大腸菌感染症	35	28	33	52	129(注2)	10	
	再掲(病原菌別)	O26	18	2	4	33	13	1
		O157	11	21	20	13	24	4
		OUT	5	5	8	5	22	1
		O111	1	-	-	-	73	-
		その他	-	-	1	1	2	4
4類	A型肝炎	1	5	-	1	3	-	
	コクシジオイデス症	-	-	1	-	-	-	
	つつが虫病	1	-	-	1	-	-	
	日本脳炎	-	-	1	-	-	-	
	レジオネラ症	-	1	2	2	2	2	
5類 (全数)	アメーバ赤痢	1	1	3	2	1	2	
	ウイルス性肝炎(A型、E型を除く)	2	1	3	1	-	3	
	再掲(型別)	B型	-	1	2	1	-	2
		C型	1	-	1	-	-	-
		その他	1	-	-	-	-	1
	クロイツフェルト・ヤコブ病	-	1	-	2	3	1	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	-	2	-	2	1	
	後天性免疫不全症候群	AIDS	-	-	-	1	-	-
		無症候性	1	3	1	1	5	5
		その他	-	-	-	-	1	-
ジアルジア症	1	-	-	-	-	-		
髄膜炎菌性髄膜炎	1	-	-	-	-	-		
梅毒	2	2	1	1	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)		3回	0回	1回	2回	1回	0回	

注1:疑似1含む 注2:2種類保菌者 5人

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類感染症のうち指定さ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	12年度	13年度	14年度	15年度	16年度	17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)	515	2,067	3,571	2,113	5,271	3,333
小児科 10定点	RSウイルス感染症(H15,11月から)	-	-	-	2	4	3
	咽頭結膜熱	122	19	76	105	154	62
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	387	302	445	462	605	870
	感染性胃腸炎	3,331	3,241	2,774	3,387	3,859	3,473
	水 痘	923	860	754	944	537	651
	手足口病	609	250	293	191	449	50
	伝染性紅斑	69	445	214	45	207	39
	突発性発しん	296	261	294	262	231	281
	百日咳	6	7	1	3	2	2
	風しん	5	6	1	7	15	3
	ヘルパンギーナ	306	296	283	490	259	707
	麻しん(成人麻しんを除く)	10	44	20	5	-	-
流行性耳下腺炎	215	1,954	209	77	195	1,251	
眼科 3定点	急性出血性結膜炎	1	-	-	-	-	-
	流行性角結膜炎	203	90	94	60	28	42
基幹 1定点	細菌性髄膜炎	-	2	3	1	1	4
	無菌性髄膜炎	-	6	6	10	5	4
	マイコプラズマ肺炎	2	8	14	27	18	11
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	1	-	-
	成人麻しん	-	-	3	2	-	-

(月報)

定点数	病 名	12年度	13年度	14年度	15年度	16年度	17年度
STD 3定点	性器クラミジア感染症	198	163	150	124	131	115
	性器ヘルペスウイルス感染症	49	37	60	56	56	82
	尖圭コンジローマ	17	8	15	23	5	10
	淋菌感染症	56	51	45	71	58	45
基幹 1定点	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	-	22	12	14	12	11
	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
14年度	549	382	167
15年度	600	354	246
16年度	894	497	397
17年度	810	479	331

相談については、泉野・元町・駅西福祉健康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～
14年度	291	31	130	79	30	21
15年度	389	32	189	99	32	37
16年度	633	32	256	145	123	77
17年度	474	30	240	126	44	34

平成15年7月～夜間エイズ相談開始

3-2-3 HIV抗体検査(場所別)

区 分	計	保 健 所 所 内				所 外
		平 日	夜 間	フィブリノゲン関係	即日検査デー	リファーレ
16年度	633	287	33	113	139	61
17年度	474	304	50		48	72

平成16年12月9日フィブリノゲン血液製剤納入先医療機関名の公表に伴う相談窓口を設置し、保健所における特定感染症検査等事業によりHIV抗体検査と同時にウイルス肝炎検査を希望する40歳以上の者に実施

3-2-4 普及啓発活動

平成17年度「世界エイズデー」関連行事

キャンペーンテーマ-----あなたは「関係ない」と思っていませんか？

キャンペーン・イベント

エイズデーキャンペーンin金沢駅

<日 時> 12月3日(土) 午後2時～4時

<内 容> エイズ情報コーナー・展示
イベント

若者から若者へエイズは他人事ではないというメッセージを発信するため、学生と共にイベントを企画し、開催。

エイズ即日検査

<日 時> 12月4日(日) 午後1時～5時

<内 容> 迅速検査実施

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

・金沢星稜大学・北陸大学

・金沢大学・北陸学院短期大学

豎町街頭キャンペーン

広報

1) ラジオ放送(4社)

2) テレビ放映(2社)

3) 新聞掲載(5社)

4) メールニュース

5) 情報誌1社

6) 「世界エイズデー」ポスター(厚生労働省より送付)

143施設、150部(金沢市内小中学校および高等学校、大学、専門学校、
医療機関、市関連施設等)

7) イベント案内ちらし配布(170施設と街頭354部)

8) グリーティングカード(2000部)

3-2-5 エイズ予防講座 (12開設503人)

実施日	実施場所	内容	人数
6月15日	金沢星稜大学	エイズ---あなたは「関係ない」と思っていますか	108
7月13日	金沢大学医学部保健学科	感染症の予防と保健所の取り組み~ HIV感染症・エイズ~	93
7月19日	金沢大学医学部保健学科	職域におけるエイズ予防	94
11月22日	石川医療技術専門学校	性感染症・エイズ予防	65
11月24日	金沢大学教育学部	若者の性の健康を守るために	6

3-2-6 エイズストップのためのボランティア講座 (7開設137人)

実施日	内容	人数
6月25日	エイズって何?日本は?私たちは何をすべきか	6
7月23日	エイズ治療はここまで進んでいる	6
8月27日	エイズ患者とのかかわりから	22
9月24日	世界エイズデーキャンペーン企画	22
10月22日	世界エイズデーキャンペーン企画	26
12月3日	世界エイズデーキャンペーン	38
1月21日	世界エイズデーキャンペーン報告会	17

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
14年度	233	146 (62.7)	87 (37.3)	189 (81.1)	44 (18.9)
15年度	353	205 (58.1)	148 (41.9)	273 (77.3)	80 (22.7)
16年度	342	218 (63.7)	124 (36.3)	287 (83.9)	55 (16.1)
17年度	358	201 (56.1)	157 (43.9)	291 (81.3)	67 (18.7)

()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~
14年度	233	27 (11.6)	104 (44.6)	66 (28.3)	23 (9.9)	13 (5.6)
15年度	353	31 (8.8)	173 (49.0)	90 (25.5)	30 (8.5)	29 (8.2)
16年度	342	22 (6.4)	159 (46.5)	99 (28.9)	42 (12.3)	20 (5.8)
17年度	358	28 (7.8)	178 (49.7)	103 (28.8)	29 (8.1)	20 (5.6)

()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		小学校 (PTA)	中学校	高等 学校	専門 学校	大学	計
14年度	開設回数	-	1	6	1	-	8
	受講人数	-	308	1,595	91	-	1,994
15年度	開設回数	1	2	5	1	2	11
	受講人数	50	448	1,743	94	113	2,448
16年度	開設回数	1	2	3	1	1	8
	受講人数	82	326	796	88	185	1,477
17年度	開設回数	-	2	4	1	4	11
	受講人数	-	313	1,040	65	301	1,719

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

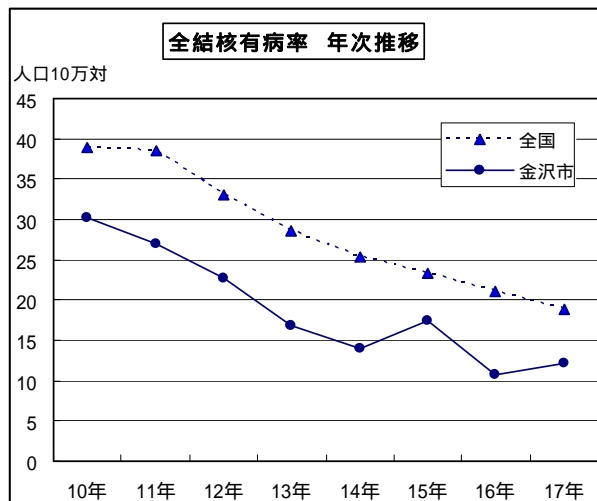
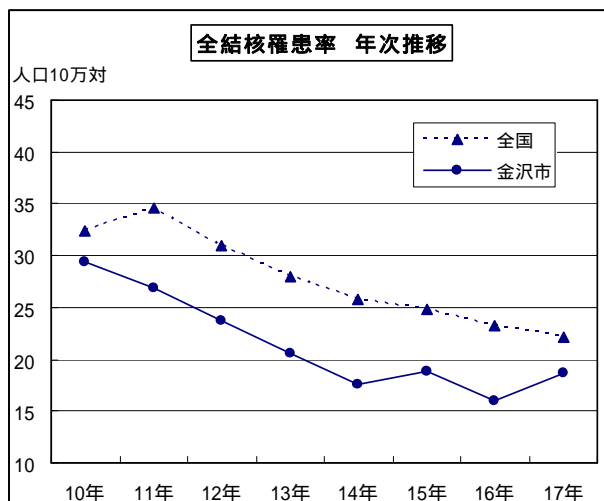
区 分	年末時現在登録者数		新登録患者数		転入者数	マ ル 初 新登録者 (別掲)	非定型抗酸菌陽性 新登録者 (別掲)
	新分類	旧分類	新分類	旧分類			
昭 和 5 0 年		2,209		269	42		
5 5		1,292		154	21		
6 0		924		164	16		
平 成 2 年		696		168	11	7	
7		459		107	7	7	
1 0	289	306	134	143	4	17	9
1 1	314		123		4	59	13
1 2	258		108		4	15	13
1 3	222		94		4	28	10
1 4	169		80		2	6	8
1 5	162		86		3	4	1
1 6	158		73		5	6	3
1 7	149		85		5	4	3

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 3 年	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
1 6	23.3	16.0	21.1	10.7
1 7	22.2	18.7	18.8	12.1

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	0	12	1	12	1	0
平成16年	計	73	54	16	13	3	32	6	19	6	3
	男	43	32	10	8	2	19	3	11	3	3
	女	30	22	6	5	1	13	3	8	3	0
平成17年	計	85	69	40	33	7	23	6	16	4	3
	男	57	48	28	24	4	17	3	9	1	2
	女	28	21	12	9	3	6	3	7	3	1
0~4歳	計	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5~9	計	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-
10~14	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15~19	計	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-
20~29	計	4	4	-	-	-	3	1	-	1	-
	男	3	3	-	-	-	2	1	-	-	-
	女	1	1	-	-	-	1	-	-	1	-
30~39	計	8	7	2	2	-	4	1	1	-	1
	男	5	4	2	2	-	2	-	1	-	1
	女	3	3	-	-	-	2	1	-	-	-
40~49	計	4	4	3	3	-	1	-	-	-	-
	男	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
	女	3	3	2	2	-	1	-	-	-	-
50~59	計	8	6	2	2	-	3	1	2	-	-
	男	6	4	1	1	-	2	1	2	-	-
	女	2	2	1	1	-	1	-	-	-	-
60~69	計	10	7	6	5	1	-	1	3	-	-
	男	5	4	4	3	1	-	-	1	-	-
	女	5	3	2	2	-	-	1	2	-	-
70~	計	49	40	27	21	6	12	1	9	-	2
	男	37	32	20	17	3	11	1	5	-	1
	女	12	8	7	4	3	1	-	4	-	1

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	初回治療								再治療
				総数	初回治療											
平成15年	162	80	59	20	17	3	26	13	21	75	7	3	2	2	-	
平成16年	158	49	34	12	10	2	18	4	15	107	2	2	6	3	-	
平成17年	149	55	47	28	21	7	16	3	8	92	2	3	2	-	-	
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
5～9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10～14	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
15～19	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	
20～29	9	4	4	-	-	-	4	-	-	5	-	-	1	-	-	
30～39	21	4	3	1	1	-	2	-	1	16	1	1	-	-	-	
40～49	9	3	3	3	3	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	
50～59	17	5	4	1	1	-	3	-	1	12	-	-	-	-	-	
60～69	18	6	6	5	3	2	-	1	-	11	1	-	-	-	-	
70～	73	32	26	18	13	5	7	1	6	41	-	-	-	-	-	

3-4-4 年末時登録者数(活動性分類・受療状況別)

(平成17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	初回治療								再治療
				総数	初回治療											
総数	149	55	47	28	21	7	16	3	8	92	2	3	2	-	-	
入院	13	13	11	7	6	1	3	1	2	-	-	-	-	-	-	
外来治療中	42	42	36	21	15	6	13	2	6	-	-	3	-	-	-	
治療なし	94	-	-	-	-	-	-	-	-	92	2	-	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17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	初回治療	再治療	登録時その他の結核菌陽性	登録時菌陰性その他			
総数	99	72	31	28	3	33	8	27	7	6
観察不要	67	49	14	12	2	28	7	18	6	3
結核死亡	7	6	5	5	-	1	-	1	-	-
結核死亡以外の死亡	18	11	8	7	1	3	-	7	-	-
転症	1	1	1	1	-	-	-	-	1	3
転出	4	3	1	1	-	1	1	1	-	-
その他	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-

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17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	131	25	14	18	63	10	1
合 格	129	25	14	18	61	10	1
承 認	127	24	14	18	60	10	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15年	11	40	7	33	34	10
平成16年	10	28	1	27	31	6
平成17年	6	38	1	37	36	7

3-4-8 管理検診実施状況

(平成17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	144	41	-	99	140	97.2	1	0.7	71

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17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 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 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				
17年新登録者	67	66	122	83	246	66	0	0	98	82	86	0	143	98.5	176	166	303
	85	79	137	100	298	79	0	0	108	95	94	0	156	92.9	216	204	369
その他登録者	82	26	40	72	145	2	1	16	13	27	11	0	32	31.7	32	103	35
	190	52	67	154	294	9	1	18	19	52	24	0	63	27.4	73	180	97
総 数	149	92	162	155	391	68	1	16	111	109	97	0	175	61.7	208	269	338
	275	131	204	254	592	88	1	18	127	147	118	0	219	47.6	289	384	466

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	20	42	30	65	9	19	127

3-4-10 定期外の健康診断実施状況

(平成17年)

区分	対象者数 (A)	受診者数(延人数)				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) %	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
接触者	(287)	(78)	-	(204)	(282)	(98.3)	(0)		-	-	(0)
	1,378	275		1,064	1,339	97.2	2	0.16			1

注：()内は他の保健所からの依頼実施分を再掲
 その他は、保健所以外で健康診断を受け、結果を把握した分を計上

3-4-11 定期の健康診断・予防接種

(平成17年度)

区分	事業種別	事業者 (1)	学校長 (2)	施設の長 (6)	市町村長又は 特別区の区長		計 (12)	
					乳幼児 (7)	その他 (8)		
予防接種	BCG接種者数					4,322		4,322
健康診断	間接撮影者数	9,175	18,927	1,159			1,173	30,434
	直接撮影者数	6,246	346	673			23,832	31,097
	かくたん検査者数	24	1	-			3	28
	被 発 見 者 数	結核患者	-	1	-			4
結核発病のおそれ があると判断された者		3	1	10			4	18

注：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17年度)

区分	総計	65~74歳			75歳~		
		計	男	女	計	男	女
受診者	24,188	15,429	5,751	9,678	8,759	3,089	5,670
結核患者	4	1	-	1	3	1	2
発病のおそれのある者	4	4	2	2	-	-	-
治ゆ痕者	1,755	544	238	306	1,211	582	629

注：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)

区分	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15年度	176,954	39,704	31,571	8,133	22.4	2	0.01	5	0.01

平成16年度	178,380	40,599	32,340	8,259	22.8	3	0.01	4	0.01
平成17年度	81,235	24,188	23,315	873	29.8	4	0.02	4	0.02

注：結核予防法の一部改正により、平成17年度から対象者の年齢が65歳以上となった。

3-4-14 その他結核検診

	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15年度	812	324	488	-	-
平成16年度	824	295	529	-	-
平成17年度	817	300	517	-	-

対象は老人保健施設入所者

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	H18.3.7(火)	「結核の現状と課題」 ～結核の早期診断と適切な治療について～	医師等医療機関関係者 行政関係者	146 名

3-4-16 結核健康教育

(平成17年度)

回数	23(1)
延人数	646(350)

()内は依頼分を再掲

3-5 予防接種

3-5-1 金沢市における予防接種事業

(平成18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)	麻しん風しん 混 合	1期	生後12か月～24 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
		2期	小学校就学前1年 間にある者(幼稚園 等年長児)	個別通知	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	福祉健康センター 市内公民館等	5月、10月
	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
結 核 予 防 法	B C G		3か月～6か月未 満児	3か月児健診に 併せて個別通知	集 団	福祉健康センター	通 年

日本脳炎予防接種は、厚生労働省通知(H17.5.31付け)により接種勧奨を差し控えています。
 予防接種法政省令改正(H18.6.2付け)により、麻しんワクチン・風しんワクチンも追加された。

3-5-2 三種混合予防接種実施状況

区 分		13年度	14年度	15年度	16年度	17年度	
1 期 初 回	対 象 者 数	4,636	4,529	4,470	4,293	4,123	
	1 回 目	接 種 者 数	4,738	4,542	4,642	4,324	4,336
		接 種 率 (%)	102.2	100.3	103.8	100.7	105.2
	2 回 目	接 種 者 数	4,690	4,441	4,629	4,391	4,314
		接 種 率 (%)	101.2	98.1	103.6	102.3	104.6
	3 回 目	接 種 者 数	4,475	4,384	4,567	4,335	4,328
接 種 率 (%)		96.5	96.8	102.2	101.0	105.0	
1 期 追 加	対 象 者 数	4,714	4,511	4,422	4,474	4,203	
	接 種 者 数	4,259	4,273	4,384	4,371	4,001	
	接 種 率 (%)	90.3	94.7	99.1	97.7	95.2	

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		13年度	14年度	15年度	16年度	17年度
小 学 6 年 生 在 籍 者 数		4,434	4,167	4,141	4,242	4,188
接 種 者 数		3,107	3,051	3,063	3,075	3,021
接 種 率 (%)		70.1	73.2	74.0	72.5	72.1

3-5-4 急性灰白髄炎(ポリオ)予防接種実施状況

区 分		13年度	14年度	15年度	16年度	17年度
1 回 目	対 象 者 数	4,942	4,553	4,451	4,343	3,619
	接 種 者 数	4,759	4,626	4,432	4,322	3,567
	接 種 率 (%)	96.3	101.6	99.6	99.5	98.6
2 回 目	対 象 者 数	7,189	4,529	4,473	4,441	3,457
	接 種 者 数	5,142	4,625	4,336	4,155	3,644
	接 種 率 (%)	71.5	102.1	96.9	93.6	105.4
接 種 者 合 計		9,901	9,251	8,768	8,477	7,211

3-5-5 麻しん予防接種実施状況

区 分	13年度	14年度	15年度	16年度	17年度
対象者数	4,698	5,284	4,414	4,392	3,533
接種者数	5,616	5,230	4,623	4,428	4,021
接種率 (%)	119.5	99.0	104.7	100.8	113.8

注:1) 法改正のため平成17年度対象者は平成16年5月1日から平成17年2月28日生まれを計上。平成17年3月1日から平成17年4月30日生まれは平成18年度対象者に計上。

3-5-6 風しん予防接種実施状況

3-5-6-a 乳幼児

区 分	13年度	14年度	15年度	16年度	17年度
対象者数	4,635	4,534	4,453	4,390	4,239
接種者数	4,851	4,691	4,808	5,143	5,754
接種率 (%)	104.7	103.5	108.0	117.2	135.7

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		13年度	14年度	15年度	16年度	17年度		
1期	初回	対象者数	4,429	4,491	4,486	4,497	4,348	
		1回目	接種者数	3,706	3,992	4,289	4,022	920
			接種率(%)	83.7	88.9	95.6	89.4	21.2
	2回目	接種者数	3,621	3,877	4,246	4,002	428	
		接種率(%)	81.8	86.3	94.7	89.0	9.8	
	追加	対象者数	4,530	4,429	4,491	4,486	4,497	
接種者数		3,038	3,102	3,591	3,579	441		
接種率(%)		67.1	70.0	80.0	79.8	9.8		
2期(小4)	対象者数	4,212	4,254	4,193	4,471	-		
	接種者数	2,761	2,778	3,098	3,077	65		
	接種率(%)	65.6	65.3	73.9	68.8			
3期(中3)	対象者数	4,802	4,440	4,503	4,384	-		
	接種者数	2,362	2,301	2,729	2,341	31		
	接種率(%)	49.2	51.8	60.6	53.4			
合計	対象者数	22,402	22,105	22,159	22,335	13,193		
	接種者数	15,488	16,050	17,953	17,021	1,789		
	接種率(%)	69.1	72.6	81.0	76.2	13.6		

1期のみ

注:1) 2期、3期は平成11年度より個別接種とした。

注:2) 平成17年度は、厚生労働省通知(H17.5.31付け)により、1期・2期は事実上の中止。3期は廃止となった。

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	16年度	17年度
個人負担金免除者	対象者	23,406	24,856	26,357	27,761	29,488
	接種者	8,030	10,805	14,030	16,036	17,802
	接種率(%)	34.3	43.5	53.2	57.8	60.4
個人負担金徴収者	対象者	52,605	52,846	52,779	53,096	53,367
	接種者	17,960	21,948	28,040	30,482	32,007
	接種率(%)	34.1	41.5	53.1	57.4	60.0
合計	対象者	76,011	77,702	79,136	80,857	82,855
	接種者	25,990	32,753	42,070	46,518	49,809
	接種率(%)	34.2	42.2	53.2	57.5	60.1

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) 負担金:1,000円

免除者:生活保護世帯及び市民税非課税世帯

3) 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)

接種期間 16年度:(平成16年10月21日~平成17年1月10日)

接種期間 17年度:(平成17年10月21日~平成18年1月7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 14 年 度				平成 15 年 度				平成 16 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	3,271	106	78	560	3,314	113	69	768	3,316	113	111	720	
旅 館	214	-	7	76	210	10	14	152	205	5	10	51	
内 訳	ホ テ ル	81	-	4	3	78	7	10	22	78	4	4	12
	旅 館	118	-	2	71	116	2	4	123	111	-	5	39
	簡易宿所	15	-	1	2	16	1	-	7	16	1	1	-
公衆浴場	108	2	4	151	109	3	2	216	108	3	4	155	
内 訳	普通浴場	59	-	2	80	59	-	-	118	56	-	3	97
	サウナ	12	-	-	4	11	-	1	6	11	-	-	5
	家族風呂	7	-	1	3	7	-	-	5	7	-	-	-
	保養その他	30	2	1	64	32	3	1	87	34	3	1	53
興行場	17	1	-	1	13	1	4	3	13	-	-	-	
内 訳	常設	17	-	-	-	13	-	4	2	13	-	-	-
	仮設		1		1		1		1		-		-
理容所	500	24	15	26	501	16	15	29	506	19	14	113	
美容所	879	49	23	53	893	33	19	42	910	47	30	169	
クリーニング所	712	14	17	16	720	14	6	14	696	8	32	10	
内 訳	クリーニング所	198	1	2	3	195	-	3	-	186	3	12	5
	取次ぎ所	514	13	15	13	525	14	3	14	510	5	20	5
飲料水施設	547	9	6	53	569	29	7	93	565	12	16	77	
内 訳	簡易水道	16	-	-	-	16	-	-	-	16	-	-	-
	専用水道	4	-	-	1	21	18	1	25	28	7	-	25
	簡易専用水道	470	7	6	24	475	11	6	37	464	5	16	38
	飲料水供給施設	57	2	-	-	57	-	-	1	57	-	-	14
	小規模受水槽				11				15				-
井戸水				17				15				-	
特定建築物	201	1	3	-	206	6	1	33	214	11	3	39	
一般プール	20	-	1	60	20	-	-	42	20	-	-	20	
温泉利用施設	50	2	1	117	50	-	-	114	50	1	1	51	
化製場	3	-	1	1	4	1	-	4	4	-	-	6	
死亡獣畜取扱場	1	-	-	1	1	-	-	3	1	-	-	6	
畜舎・家きん舎	19	4	-	5	18	-	1	23	24	7	1	23	

注：仮設の興行場については、期間を限定しての許可確認のみなので、施設数に集計せ

平成17年度			
施設数	許可確認件数	廃止件数	監視指導件数
3,271	110	155	582
198	5	12	53
78	4	4	11
105	1	7	42
15	-	1	-
112	9	5	106
53	-	3	69
10	-	1	-
6	-	1	-
43	9	-	47
13	-	-	-
13	-	-	-
	-		-
511	20	15	61
920	40	30	107
635	21	82	26
185	3	4	6
450	18	78	20
567	4	2	76
16	-	-	16
30	2	-	27
464	2	2	33
57	-	-	-
			-
			-
213	2	3	12
21	1	-	12
52	6	4	107
3	-	1	6
1	-	-	6
25	2	1	10

ただし、許可確認件数にのみ計上

4-1-3 環境衛生関係苦情処理相談件数

区 分	平成14年度	平成15年度	平成16年度	平成17年度
総 数	166	157	122	126
営 業 施 設 の 不 潔	3	4	6	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	3	-
そ 族 ・ 昆 虫 の 苦 情 及 び 相 談	155	142	104	115
そ の 他	6	8	9	7

4-1-4 特定建築物調査指導状況

区分	平成14年度							平成15年度							平成			
	新規届出	廃止件数	施設数	立入検査回数	処分件数		被指導施設数	新規届出	廃止件数	施設数	立入検査回数	処分件数		被指導施設数	新規届出	廃止件数	施設数	
					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)	1	3	201	-	-	-	4	6	1	206	33	-	-	11	11	3	214	
特定建築物	興行場	-	-	3	-	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	3	
	百貨店	-	1	18	-	-	-	1	-	18	7	-	-	5	-	-	18	
	店舗	-	-	13	-	-	-	-	1	-	14	1	-	-	-	-	14	
	事務所	1	1	96	-	-	-	2	4	-	100	4	-	-	1	8	1	107
	学校	-	-	18	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	1	2	17
	旅館	-	1	31	-	-	-	1	1	1	31	18	-	-	5	-	-	31
	その他の特定建築物	-	-	22	-	-	-	-	-	-	22	1	-	-	-	2	-	24
	再掲 もっぱら事務所の用途に供される特定建築物	-	-	49	-	-	-	-	-	-	49	-	-	-	-	5	-	54

16年度			平成17年度							
立 入 検 査 回 数	処 分 件 数		被 指 導 施 設 数	新 規 届 出	廃 止 件 数	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	
39	-	-	18	2	3	213	12	-	-	12
-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
11	-	-	5	-	1	17	2	-	-	2
3	-	-	2	1	1	14	1	-	-	1
6	-	-	3	-	1	106	1	-	-	1
1	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-
13	-	-	7	1	-	32	8	-	-	8
5	-	-	1	-	-	24	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	53	-	-	-	-

4-1-5 薬事業務

区分	平成14年度							平成15年度							平成16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	61	-	6	10	30	8	-	68	11	13	6	35	7	-	64	15	6	10	31	6	-
特例販売業	57	-	2	2	12	-	-	41	6	2	18	9	-	-	40	6	2	3	13	-	-

4-1-6 毒物劇物販売業監視業務

区分	平成14年度							平成15年度							平成16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	394	-	24	23	33	-	-	397	16	28	25	49	6	-	367	115	19	49	116	-	-
農薬目販売業	55	-	1	3	46	20	-	31	-	2	26	12	2	-	31	10	-	-	12	-	-
特定目販売業	19	-	1	1	1	-	-	19	-	1	1	1	-	-	19	6	4	4	6	-	-

平成17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
62	10	8	10	30	2	2
36	14	1	5	10	-	-

平成17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
360	65	18	25	76	-	-
32	7	2	1	10	-	-
16	1	-	3	1	-	-

4-2-3 保健所が行った食品等の収去検体数

区 分	平成 13 年度 中	平成 14 年度 中	平成 15 年度 中	平成 16 年度 中	平成 17 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
収去検体数	824	1,024	780	574	666	8	-	153	-	9	15	-
不適検体数	7	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
検査総数	6,407	8,477	7,622	6,687	7,457	48	-	650	-	18	749	-
一般細菌数	464	641	542	331	401	8	-	117	-	9	-	-
大腸菌群	142	263	143	94	111	8	-	-	-	9	-	-
E . c o l i	475	333	410	242	317	-	-	117	-	-	-	-
腸管出血性大腸菌O157	529	261	76	41	154	-	-	-	-	-	-	-
ノロウイルス(SRSV)	30	56	36	34	29	-	-	29	-	-	-	-
食中毒菌	2,056	1,756	1,435	844	1,348	-	-	118	-	-	-	-
コレラ菌	18	14	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合成保存料	262	304	252	303	420	-	-	-	-	-	-	-
合成着色料	58	65	53	82	71	-	-	-	-	-	-	-
合成甘味料	58	71	86	59	115	-	-	-	-	-	-	-
漂白剤	11	10	12	12	16	-	-	-	-	-	-	-
発色剤	16	8	1	13	23	-	-	-	-	-	-	-
酸化防止剤	-	112	144	6	40	-	-	-	-	-	-	-
品質保持剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
防かび剤	56	60	64	60	40	-	-	-	-	-	-	-
細菌以外の乳の規格基準	48	132	116	40	32	32	-	-	-	-	-	-
残留農薬	1,569	3,947	3,938	4,227	4,050	-	-	-	-	-	749	-
抗菌性物質・抗生物質	545	362	165	227	219	-	-	219	-	-	-	-
重金属	-	-	36	20	20	-	-	-	-	-	-	-
水銀・PCB	20	20	18	20	20	-	-	20	-	-	-	-
有機スズ化合物	30	30	27	30	30	-	-	30	-	-	-	-
その他	20	32	53	2	1	-	-	-	-	-	-	-

注)食中毒・苦情の件数は除く

4-2-4 年次別食中毒発生数

区 分	発 生 件 数	患 者 数	死 者 数
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	-
16年度	5	69	-
17年度	2	23	-

4-2-5 平成17年度食中毒発生状況

発生数 2件 患者数 23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	1月29日	金沢市	9	4	-	1/27の会 食料理	ノロウイルス	飲食店営業 レストラン	原因 施設と 同じ	原因 施設と 同じ
2	2月9日	金沢市	24	19	-	2/8の夕食	ウェルシュ菌	飲食店営業 一般食堂	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	13年度	14年度	15年度	16年度	17年度
総 数	71	98	98	82	78
異物混入（虫体以外）	11	11	9	9	14
異物混入（虫体）	4	8	4	4	7
カビ発生	3	1	5	2	3
腐敗・変敗	7	5	6	1	4
食品取扱い施設の苦情	11	13	9	15	9
表 示	-	3	1	3	1
有 症 苦 情	27	33	38	36	29
そ の 他	8	24	26	12	11

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					
		13年度	14年度	15年度	16年度	17年度	
許 可 業 種	飲食店営業	16	28	13	5	4	14
	魚介類せり売業	2	101	118	61	120	118
	魚介類販売業	18	1,081	1,387	1,233	1,198	991
	食肉販売業	23	1,197	1,513	1,317	1,204	1,023
	そうざい製造業	3	36	17	27	6	8
	その他の食品製造業 及びその他の許可業種	8	27	58	20	26	38
	計	70	2,470	3,106	2,663	2,558	2,192
許 可 不 要 業 種	野菜・果実販売業	25	273	276	543	689	865
	菓子販売業	16	203	243	278	374	389
	そうざい販売業	18	420	504	405	519	446
	その他の食品販売業 及びその他の販売業	73	989	1,118	1,251	1,573	1,671
	計	127	1,885	2,141	2,477	3,155	3,371
合 計		197	4,355	5,247	5,140	5,713	5,563

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
平成16年度	14,453	11,670	143	104	39	57	20	62	15	665
平成17年度	14,827	11,717	142	79	63	45	23	74	12	487

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。

4-3-2 動物の愛護および管理に関する法律(動物取扱業者の届出に関する調査)

動物取扱業の届出状況(届出施設数)と監視件数

(平成17年度末現在)

	総施設数	業 種 別 内 訳						監視件数
		販売	保管	貸出し	訓練	展示	計	
届出数	58	45	36	7	7	2	97	27

1つの施設で複数業種の届出をしている場合、それぞれの業種について記入。

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17年4月	252	799	134	1,185	-	4,120	35	-	5,340
5月	215	706	101	1,022	-	3,988	6	1	5,017
6月	185	678	106	969	-	3,884	3	-	4,856
7月	274	739	123	1,136	-	3,778	3	4	4,921
8月	130	682	119	931	-	3,871	3	-	4,805
9月	232	694	115	1,041	-	4,457	8	-	5,506
10月	168	807	103	1,078	-	4,234	9	-	5,321
11月	195	878	148	1,221	-	5,003	3	-	6,227
12月	306	827	206	1,339	-	4,937	2	-	6,278
平成18年1月	149	684	101	934	-	4,394	3	-	5,331
2月	149	665	99	913	-	3,880	2	-	4,795
3月	171	737	121	1,029	-	4,386	-	-	5,415
計	2,426	8,896	1,476	12,798	-	50,932	77	5	63,812

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
13	10,859	38,684	75	49,618
14	13,882	38,959	45	52,886
15	15,194	40,728	49	55,971
16	13,994	43,484	46	57,524
17	12,798	50,932	82	63,812

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17年度 (単位:頭)

と畜場内 と畜検査頭数	牛			馬			豚			とく			めん山羊		
	12,798			-			50,932			77			5		
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	11	162	10996	-	-	-	0	69	39728	0	4	67	0	0	0
細菌病	炭疽	-	-	/	/	/	-	-	/	-	-	/	-	-	/
	豚丹毒	/	/	/	/	/	-	11	/	/	/	/	/	/	/
	サルモネラ病	-	-	/	-	-	-	-	/	-	-	/	-	-	/
	結核病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ブルセラ病	-	-	-	/	/	-	-	/	-	-	/	-	-	/
	破傷風	-	-	/	-	-	-	-	/	-	-	/	-	-	/
	放線菌病	/	-	14	/	-	-	-	-	/	-	-	/	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	490	-	-	-	-	-
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	/	-	103	/	-	-	/	-	/	-	-	/	-	
	その他	-	-	27	-	-	-	-	673	-	-	1	-	-	
その他の疾病	膿毒症	-	12	/	-	-	-	41	/	-	2	/	-	-	
	敗血症	-	15	/	-	-	-	15	/	-	1	/	-	-	
	尿毒症	-	2	/	-	-	-	-	/	-	1	/	-	-	
	黄疸	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	水腫	-	109	618	-	-	-	2	80	-	-	2	-	-	
	腫瘍	-	1	27	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	
	中毒諸症	-	-	/	-	-	/	-	/	-	-	/	-	-	
	炎症・汚染	/	-	9,552	/	-	-	/	39,496	/	-	65	/	-	
	変性・萎縮	/	-	5,880	/	-	-	/	316	/	-	7	/	-	
	その他	10	18	989	-	-	-	-	755	-	-	1	-	-	
合計	11	162	17,210	-	-	-	-	69	41,823	-	4	76	-	-	

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17年4月	14	657	549	1,220	-
5月	11	537	480	1,028	-
6月	16	523	433	972	-
7月	15	568	555	1,138	-
8月	26	474	433	933	-
9月	17	545	484	1,046	-
10月	8	651	428	1,087	-
11月	22	644	558	1,224	-
12月	15	635	690	1,340	-
平成18年1月	15	511	407	933	-
2月	14	507	394	915	-
3月	7	582	439	1,028	-
計	180	6,834	5,850	12,864	-

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
14年度	426	437	74	361	233	-
15年度	1,305	1,032	26	396	353	-
16年度	1,133	302	35	702	342	-
17年度	430	230	20	474	358	-

(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	-	-	-	-	-	-
3類感染症	91	91	-	-	-	-
4,5類感染症	339	1,106	59	59	59	59
合 計	430	1,197	59	59	59	59

(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	99	60	39	677	75	75
苦情	131	39	92	1,119	123	123
行啓	-	-	-	-	-	-
合 計	230	99	131	1,796	198	198

(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
14年度	56	74	3	34	35	292
15年度	16	26	-	-	-	396
16年度	22	35	-	34	34	634
17年度	12	20	1	-	-	474

(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
14年度	757	323	14	45	75	-
15年度	351	220	5	14	83	-
16年度	365	251	42	44	71	-
17年度	428	276	58	58	68	-

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	健康食品	計
1,080	45	471	57	10	-	3,194
571	100	231	36	-	-	4,050
606	115	117	34	-	7	3,393
691	126	52	39	-	7	2,427

腸管出血性 大腸菌	ノロウイルス (SRSV)	その他
-	-	-
91	-	-
59	339	472
150	339	472

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 (SRSV)	その他の 食中毒菌	理化学 検査
75	75	77	300	-
123	124	75	543	8
-	-	-	-	-
198	199	152	843	8

性病	ふん便検査
クラミジア	寄生虫等
233	-
353	-
342	-
358	-

一 般 環 境			家庭用品 検査	医薬品	健康食品
浴 場 プ ー ル 細 菌	水 質 水 理化学	そ の 他 レジオネラ等 細 菌			
291	191	134	57	10	-
121	78	110	36	-	-
17	17	100	34	-	7
-	-	52	39	-	7

4-6 墓地

4-6-1 野田山墓地使用状況

(平成17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	128
	小 計	26,070	8,668	682
合 計		409,295	213,564	13,134

4-6-2 奥卯辰山墓地公園使用状況

(平成17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	36
合 計			22,026	4,069

4-6-3 内川墓地公園使用状況

(平成17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	287
自由 (和風墓地)	5	3,450	690	690
合 計		7,126	1,609	977

4-6-4 火葬場使用状況

区 分	総 数	12歳未満	12歳以上	減 免	死 産	汚 物
平成11年度	4,383	20	3,295	47	170	851
平成12年度	4,032	18	3,245	48	203	518
平成13年度	4,298	34	3,285	55	182	742
平成14年度	4,494	22	3,425	71	178	798
平成15年度	4,721	24	3,461	75	174	987
平成16年度	5,128	19	3,523	66	170	1,350
平成17年度	4,909	25	3,619	75	151	1,039
東 斎 場	2,756	9	1,973	35	42	697
南 斎 場	2,153	16	1,646	40	109	342

注:1) 東斎場 平成4年7月稼働(火葬炉8基、汚物炉1基)

南斎場 平成7年7月稼働(火葬炉6基、汚物炉2基)

注:2) 「減免」欄は条例による使用料免除のもの

第 5 章 医 療

5-1-1 医療施設及び病床数

平成18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
15 年度	650	11,220	6,113	2,233	75	2,793	6
平成 16 年度	654	11,173	6,054	2,233	25	2,793	6
平成 17 年度	654	10,987	5,917	2,233	25	2,806	6
病 院	50	10,169	5,193	2,233	25	2,712	6
国 立	3	1,742	1,648	94	-	-	-
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	5,941	1,636	2,139	-	2,166	-
個 人	6	578	32	-	-	546	-
一 般 診 療 所	396	818	724	-	-	94	-
有 床	66						
無 床	330						
歯 科 診 療 所	208	-	-	-	-	-	-
人 口 10 万 対	143.8	2,415.4	1,300.8	490.9	5.5	616.9	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(金沢市立病院のみ)

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)	210
施 術 所 (接骨)	149
歯 科 技 工 所	48
助 産 所	11

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	1,422	161	275	20	317	44	137	4,516	1,354	1,441	166	117	
病 院	病 院 計	952	128	24	3	276	14	108	3,988	891	1,296	162	115
	国 立	465	11	17	1	62	-	25	978	34	69	19	6
	県 立	83	24	3	1	24	-	35	423	12	7	11	4
	市 立	32	1	-	-	12	-	4	191	7	9	4	1
	日 赤	27	2	-	-	9	-	9	166	6	21	10	6
	済 生 会	28	3	-	-	8	-	-	191	9	2	14	6
	全国社会保険協会連合会	33	4	1	0	9	11	9	169	3	7	7	3
	共済組合及び連合会	11	4	-	-	5	-	-	85	2	16	2	-
	法 人	242	70	3	1	129	3	26	1,607	703	1,021	89	85
	個 人	31	9	-	-	18	-	-	178	115	146	7	4
一 般 診 療 所	470	33	5	-	41	26	29	528	459	145	4	2	
歯 科 診 療 所	-	-	246	17	-	4	-	-	4	-	-	-	

注：1) 病院については、平成17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、廃止届等による概数

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17年度)

	対象施設数	立 入 検 査	実 施 時 期
病 院	50	50	6月から翌年2月
一 般 診 療 所 (有 床)	66	5	4月～翌年3月
一 般 診 療 所 (無 床)	330	-	4月～翌年3月
歯 科 診 療 所	208	-	
助 産 所	11	-	
歯 科 技 工 所	48	-	
施 術 所 (マ ッ サ ー ジ ・ 鍼 灸)	210	-	
施 術 所 (接 骨 院)	149	-	
衛 生 検 査 所	13	7	11月～翌年3月

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	マツサージ師	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									
11	34	1	309	120	276	9	316	11	39	69	91	95	51	474	84	1,652	732
8	31	-	14	5	230	-	268	3	35	30	91	50	50	113	60	822	539
3	3	-	1	2	54	-	76	3	5	-	14	-	-	22	3	175	71
3	2	-	6	2	24	-	41	-	4	2	5	5	-	6	2	92	29
-	-	-	-	-	9	-	12	-	3	-	4	1	-	1	1	18	18
-	0	-	-	-	8	-	11	-	-	2	3	-	-	-	1	29	7
-	3	-	-	-	10	-	11	-	1	1	2	-	-	-	2	14	8
-	2	-	1	-	15	-	13	-	4	-	4	-	-	-	2	31	17
-	-	-	-	-	7	-	10	-	2	-	3	4	-	-	1	15	6
2	20	-	7	1	92	-	89	-	15	17	49	38	50	72	47	397	336
-	-	-	-	-	12	-	6	-	1	7	7	3	-	11	1	52	46
3	3	1	4	2	46	9	48	8	4	39	-	45	1	98	24	743	182
-	-	-	291	113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	263	-	87	11

である。

5-1-5 医療に関する相談事業

平成15年8月から専用電話による、医療相談窓口を開設。

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。

5-1-5-a 相談件数・時間

		平成16年度	平成17年度
方法別	総件数	53	85
	電話	49	80
	来庁	4	5
処理時間(分)	平均	20.0	17.9
	電話	19.9	16.1
	来庁	21.3	34.6
職種別	医師	8	8
	保健師	24	75
	事務	20	-
	歯科衛生士	-	1
	放射線技師	1	1
	薬剤師	1	1

5-1-5-b 相談内容別延べ件数

相談内容	平成16年度	平成17年度
診療内容(医師)	16	18
診療内容(薬剤)	1	2
従事者の対応	16	16
インフォームド・コンセント	12	11
医療(保健)相談	7	12
診療報酬	4	4
医療機関等施設案内	-	8
カルテ開示	2	2
院内感染	3	3
診療拒否	-	2
保険外診療	2	2
施設の清潔保持	1	2
その他	15	6

* 相談内容に重複あるため相談総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
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	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
51.2	痘そう予防接種廃止
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
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
平成 元.	6 金沢市立病院竣工、開業、保健公害部より独立、部に昇格 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(たんぼぼ園との協力事業) 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
	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) 在宅難病患者地域支援対策推進事業開始

年・月	事 項
平成 10. 7	特定疾患(45疾患)対象に、実態・ニーズ調査実施
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)
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) 未熟児等養育医療事業、身体障害児育成医療事業、小児慢性特定疾患治療研 究事業を保健所保健推進課の所管とする
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 米国・ドイツ・パキスタン等で炭疽菌によるテロ事件発生(日本でも白い粉騒動)
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

年・月	事 項
平成 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
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 SARSが北京、香港等で流行
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) 69歳医療費助成を廃止
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
16.1~3	山口県、大分県、京都府の養鶏場等で高病原性鳥インフルエンザ(H5N1型)
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

年・月	事 項
平成 16.4	<p>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) 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) 産後ママヘルプサービス拡充(出産退院後1ヶ月間で10回 2ヶ月間で20回、双子以上の出産の場合3ヶ月間で25回 産後1年間で25回)</p>
6	結核予防法の一部改正
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
9	「和光の郷」を野田山墓地入口に建立
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) 野田山墓地一部移転事業完了
17.1	<p>17.1 1 駅西こども広場えほんルーム開所</p> <p>4 機構改革により、福祉保健部健康推進局を福祉健康局健康推進部、保健所の保健推進課を地域保健課、同じく生活衛生課を衛生指導課、福祉保健センターを福祉健康センター、福祉と保健の総合窓口を福祉と健康の総合窓口と名称変更し、東斎場及び南斎場を保健衛生課の所管とする 金沢市における墓地等の経営の許可等に関する条例施行 結核予防法の改正施行(結核検診の対象年齢を15歳以上から65歳以上に引き上げ、BCG予防接種の接種対象年齢を生後6か月未満に短縮) 壮年期健康づくり事業、生活習慣改善事業、喫煙習慣改善サポート事業を見直し、かなざわ健康塾(ライフステージに応じた保健事業の展開)事業開始 在宅要介護者歯科保健推進事業を廃止し、在宅要介護者訪問口腔衛生指導事業 伝統食による健康食文化推進事業開始 小児慢性特定疾患治療研究事業の制度改正(医療費の公費負担に所得制限導入等、生活支援事業として小児慢性特定疾患児日常生活用具給付事業、小児慢性特定疾患児ピアカウンセリング事業開始) 臨床研修医受け入れ開始(初年度は14人) 安心出産育児支援ネットワーク事業を拡大(すくすく母乳育児支援事業) 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(50歳代の対象年齢50、52、54、56、58歳) すこやか検診及び集団検診で30代に実施していた視触診のみの乳がん検診を廃 骨粗しょう症検診の年齢拡大(65、70歳) 聴力検診の実施期間拡大(6～8月を5～8月に) 子育て支援医療費助成の対象年齢拡大(児童の入院医療費) 寝たきり老人等医療費助成を廃止</p>
17.4	<p>17.4 1 リアルタイムPCR機を導入(ノロウイルス検索)</p> <p>5 厚生労働省からの勧告を受けて、当分の間日本脳炎予防接種の積極的勧奨を見合わせる</p> <p>6 茨城県水海道市の養鶏場で高病原性鳥インフルエンザ(H5N2型)発生</p> <p>7 日本脳炎定期予防接種のうち第3期(中学校3年)予防接種の廃止 心神喪失者等医療観察法施行</p> <p>9 乳幼児身体発育調査(矢木・暁町)</p>

年・月	事 項
平成 17.9	厚生労働省(H17.7.29)通知を受け麻疹・風疹予防接種の接種券交付済みのうち未接種者に対し勧奨個別通知
11	金沢健康プラザ大手町開館 歯科実態調査(矢木・暁町)
12	新型インフルエンザ対策行動計画策定(厚生労働省)
18.4	障害者自立支援法施行 ライフステージ別こころの健康づくり事業開始 子宮がん検診の年齢拡大(20歳～)するとともに受診間隔を隔年とする 聴力検診の実施期間拡大(5～8月を5～10月に) 特定年齢緑内障検診事業を開始(対象者 40,45,50歳) 地域支援事業としての介護予防事業(特定高齢者施策・一般高齢者施策)を開始 介護保険法の改正に伴い、65歳以上の基本健康診査受診者を対象に生活機能評価事業(介護予防対象者把握事業)を開始 麻疹風疹混合予防接種(MRワクチン)が定期予防接種(一類)に追加され、麻疹及び風疹予防接種は任意の予防接種となる 麻疹及び風疹予防接種の経過措置実施 風疹ワクチン不足に伴う行政措置予防接種実施 認知症関連事業(もの忘れ相談、パンフレット作成、予防教室)の開始
6	HIV検査普及週間(6/1～6/7)が創設 麻疹風疹混合予防接種(MRワクチン)2期対象要件拡大され、麻疹及び風疹の単抗原ワクチンが定期予防接種に追加
7	LC/MS/MS(液体クロマトグラフ・タンデム質量分析計)の導入
8	障害者医療費助成制度改正(所得制限を導入)
9	特定高齢者介護予防事業(運動器、低栄養予防、口腔機能向上)の開始
10	老人保健制度改正 不妊治療費助成事業の拡充(一般不妊治療) 自殺対策基本法施行