

目次

第1章 金沢市の概要

1-1 地勢	1
1-2 市域略図	2
1-3 保健局(保健衛生関係)の概要	
1-3-1 機構	3
1-3-2 分掌事務	4
1-3-3 職員数	6
1-3-4 施設一覧	7
1-3-5 関係委員会名簿	8
1-3-5-a 金沢市保健医療審議会	
1-3-5-b 感染症診査協議会	
1-3-5-c 医療安全支援事業推進協議会	9
1-3-5-d 金沢市精度管理専門委員会	
1-3-5-e 金沢市小児慢性特定疾病審査会	
1-3-5-f 金沢市食育推進実践本部	10
1-3-5-g 金沢健康プラン推進会議	11
1-3-5-h 金沢市食の安全・安心委員会	
1-4 人口統計	12
1-5 人口動態統計	
1-5-1 人口動態(実数・率・年次別)	13
1-5-2 出生数、出生時体重・性・妊娠期間別	15
1-5-3 出生数、母の年齢・性・出生順位別	16
1-5-4 死因順位別死亡率(人口10万対)の推移	17
1-5-5 死亡数等	19
1-5-5-a 死亡実数・率(人口10万対)、主要死因	
1-5-5-b 死亡実数・率(人口10万対)、選択死因	
1-5-6 死亡順位・死亡数、年齢階級別	21
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	23
1-5-8 死亡者数、死因(死亡簡単分類)・性・年齢階級別	25
1-5-9 乳児死亡数、死因(乳児死因分類)・性別	39
1-5-10 周産期死亡数	
1-5-10-a 周産期死亡	
1-5-10-b 妊娠満22週以後の死産(妊娠期間別)	
1-5-10-c 早期新生児死亡(生後日数別)	
1-5-10-d 早期新生児死亡(出産時体重別)	
1-5-11 単胎一多胎別の出生・死産数	40
1-5-12 月別出生数	
1-5-13 合計特殊出生率	41

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	44
2-1-2 妊娠の届出及び母子健康手帳の交付	45
2-1-3 妊婦保健指導	

2-1-4	妊産婦の健康診査	46
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	47
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	
2-1-4-f	妊婦精密検査(医療機関委託)	
2-1-5	乳幼児の健康診査	48
2-1-5-a	概要	
2-1-5-b	医療機関委託の乳幼児健康診査	49
2-1-5-c-1	3か月児健康診査	50
2-1-5-c-2	3か月児精密健康診査受診結果	51
2-1-5-d-1	1歳6か月児一般健康診査	54
2-1-5-d-2	1歳6か月児精密健康診査受診結果	55
2-1-5-e-1	3歳児一般健康診査	58
2-1-5-e-2	3歳児精密健康診査受診結果	59
2-1-6	訪問指導	62
2-1-6-a	妊産婦訪問指導	
2-1-6-b	乳児家庭全戸訪問事業(元気で育て！赤ちゃん訪問事業)	
2-1-6-c	乳幼児訪問指導	
2-1-7	健康教育・健康教室	63
2-1-8	母子健康相談	64
2-1-8-a	乳幼児健康相談	
2-1-8-b	遺伝相談	
2-1-8-c	幼児精神発達相談	
2-1-8-d	ダウン症児発達相談	65
2-1-8-e	幼児発達支援	
2-1-9	母子電話相談	66
2-1-9-a	子育てほっとライン	
2-1-9-a-1	相談件数	
2-1-9-a-2	相談内容別内訳(複数回答)	
2-1-9-a-3	相談対象別内訳(延)	
2-1-9-b	女性の健康ほっとライン	
2-1-9-c	妊娠・出産ほっとライン	67
2-1-9-d	電話相談	
2-1-9-d-1	相談件数	
2-1-9-d-2	相談内容別内訳(複数回答)	
2-1-9-d-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	68
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	連絡会及び研修会	
2-1-10-c	すくすく母乳育児支援事業実績	
2-1-11	産前・産後サポート事業	69
2-1-11-a	ベビースペース『hug』育児支援事業	
2-1-11-b	産後ケア事業	
2-1-12	かなざわ育みネットワーク会議	
2-1-13	不妊手術実施報告数	70
2-1-14	人工妊娠中絶実施報告数(年齢階級、妊娠週数別)	

2-1-15	こども広場	71
2-1-15-a	利用状況	
2-1-15-b	子育て相談件数	
<hr/>		
2-2	健康増進	
2-2-1	保健事業の概要	72
2-2-2	健康手帳交付数	
<hr/>		
2-2-3	生活習慣病重症化予防事業	73
2-2-3-a	個別保健指導	
2-2-3-b	集団検診個別健康相談	
2-2-3-c	糖尿病連携ワークショップ	
2-2-4	健康教育	
2-2-4-a	福祉健康センターにおける健康教育	
2-2-4-b	健康情報コーナー	
<hr/>		
2-2-4-c	いきいき健康まちづくり事業	74
2-2-4-d	総合健康センターにおける健康教育	
<hr/>		
2-2-5	健康相談	75
2-2-6	訪問指導	
<hr/>		
2-2-7	健康診査	76
2-2-7-a	「すこやか検診」と「集団検診」	
2-2-7-b	検診の種類	
<hr/>		
2-2-7-c	特定健康診査、特定保健指導	77
2-2-7-c-1	特定健康診査	
2-2-7-c-2	特定保健指導	78
<hr/>		
2-2-7-d-1	がん検診	79
2-2-7-d-2	肝炎ウイルス検査	
2-2-7-d-3	歯科検診、骨粗しょう症検診	
2-2-7-d-4	聴力検診	
2-2-7-d-5	緑内障検診	
2-2-7-d-6	もの忘れ健診	
<hr/>		
2-2-7-e-1	胃がん検診実施結果	80
2-2-7-e-2	子宮頸がん検診実施結果	81
2-2-7-e-3	乳がん検診実施結果	82
2-2-7-e-4	肺がん検診実施結果	83
2-2-7-e-5	大腸がん検診実施結果	84
2-2-7-e-6	前立腺がん検診実施結果	85
2-2-7-e-7	骨粗しょう症検診実施結果	
<hr/>		
2-2-7-e-8	C型肝炎ウイルス検査	86
2-2-7-e-9	B型肝炎ウイルス検査	
<hr/>		
2-2-7-e-10	聴力検診実施結果	87
2-2-7-e-11	緑内障検診実施結果	
2-2-7-e-12	もの忘れ健診実施結果	
<hr/>		
2-2-7-f	若年者の健康づくり推進事業	88
2-2-7-f-1	受診者数・腹囲・BMI	
2-2-7-f-2	血圧	
<hr/>		
2-2-7-f-3	中性脂肪	89
2-2-7-f-4	HDLコレステロール	
<hr/>		
2-2-7-f-5	LDLコレステロール	90
2-2-7-f-6	AST(GOT)	
<hr/>		
2-2-7-f-7	ALT(GPT)	91
2-2-7-f-8	γ -GT(γ -GTP)	

2-2-7-f-9	血糖値、ヘモグロビンA1c	92
2-2-7-f-10	尿検査	
2-2-7-f-11	クレアチニン	93
2-2-7-f-12	心電図、貧血	
2-2-8	女性の健康づくり推進事業	
2-3	介護予防	
2-3-1	介護予防事業の概要	94
2-3-2	一般介護予防事業	95
2-3-3	短期集中サービス事業	97
2-3-3-a	通所型サービス事業実施状況	
2-3-3-b	訪問型サービス事業実施状況	
2-3-4	福祉健康センター実施状況	98
2-4	特定疾患・疾病対策	
2-4-1	在宅難病患者地域支援対策推進事業	99
2-4-1-a	講演会・医療(療養)相談会	
2-4-1-b	相談事業	
2-4-2	関係機関研修会	
2-4-3	骨髄提供希望者登録推進事業	100
2-4-4	ウイルス性肝炎相談・検査事業	
2-5	精神保健福祉	
2-5-1	精神保健福祉対策の体系	101
2-5-2	精神保健福祉相談	102
2-5-2-a	精神保健福祉相談	
2-5-2-b	専門職による相談(再掲)	
2-5-2-c	訪問指導	103
2-5-2-d	事例検討会・研修会	
2-5-3	こころの健康づくり	104
2-5-3-a	こころ豊かな金沢のまちづくり事業	
2-5-3-b	自殺対策	105
2-5-3-c	ひきこもり相談	
2-5-4	社会復帰支援事業	
2-5-4-a	社会復帰促進支援	106
2-5-4-b	関係機関連携	
2-5-4-c	自助グループ、家族会、ボランティアグループ等の活動支援	107
2-5-5	精神保健福祉法に基づく処理件数	
2-5-6	精神障害者保健福祉手帳交付状況	
2-6	医療費助成等	
2-6-1	母子	108
2-6-1-a	育成医療費支給	
2-6-1-b	未熟児養育医療給付	
2-6-1-c	子育て支援医療費助成	
2-6-2	特定疾患医療給付	109
2-6-3	特定医療費	110
2-6-3-a	特定医療費(指定難病)	
2-6-3-b	小児慢性特定疾病医療費	123
2-6-4	入院患者数、自立支援医療(精神通院医療)	124
2-6-5	自立支援医療給付	
2-6-6	心身障害者医療助成事業	

2-6-6-a	65歳未満	
2-6-6-b	65歳以上	
2-6-7	寝たきり老人等一部負担金等医療費助成	125
2-6-8	はり・きゅう・マッサージ施術費助成	
2-6-9	ひとり親家庭等医療費助成事業	
2-6-10	不妊治療費助成	126
2-7 栄養改善		
2-7-1	給食施設	127
2-7-1-a	給食施設数	
2-7-1-b	施設に対する指導	128
2-7-1-c	施設に関する届出・報告等	
2-7-2	国民健康・栄養調査	
2-7-3	食環境づくり推進事業	129
2-7-4	一般栄養指導	
2-7-5	食生活改善推進員事業	130
2-7-5-a	食生活改善推進員養成講座	
2-7-5-b	食生活改善推進員地区活動	
2-7-6	母子栄養指導	131
2-8 歯科保健		
2-8-1	歯科保健対策の体系	132
2-8-2	母子歯科保健	133
2-8-2-a	妊婦歯科健康診査	
2-8-2-b	1歳6か月児歯科健康診査	134
2-8-2-c	3歳児歯科健康診査	
2-8-2-d	歯科健康教育、歯科相談等	
2-8-3	歯科保健	135
2-8-3-a	すこやか歯科健診	
2-8-4	普及啓発	137
2-8-4-a	歯の衛生週間行事「歯ッピー Well come!! 金沢」	
2-8-4-b	かなざわ歯ッピー長寿8020賞 表彰式	
2-9 金沢健康プラン		
2-9-1	基本的な考え方	138
2-9-2	地域ぐるみの健康づくりの取り組み	139
2-9-3	計画の体系	
2-10 金沢市食育推進計画(第3次)		
2-10-1	計画の体系	140
2-10-2	計画の目指す市民の姿	

第3章 予防衛生

3-1 感染症予防		
3-1-1	医師の届出	141
3-1-2	感染症の発生の状況及び動向の把握	142
3-1-3	感染症対策支援ネットワーク事業	143
3-1-3-a	感染症対策支援ネットワーク運営委員会	
3-1-3-b	保育園サーベイランスの情報配信	
3-1-3-c	感染症対策に関する情報提供・助言・相談等の支援	
3-1-3-d	運営委員による感染対策実地支援	
3-1-3-e	高齢者施設の担当者研修会	
3-1-4	感染症予防普及啓発	

3-2	エイズ予防	
3-2-1	エイズ相談	144
3-2-2	HIV抗体検査	
3-2-3	普及啓発活動	145
3-2-3-a	「HIV検査普及週間」関連行事	
3-2-3-b	「世界エイズデー」関連行事	
3-3	性感染症予防	146
3-3-1	性感染症相談・検査	
3-3-2	性感染症予防講座	
3-4	結核予防	
3-4-1	結核登録者の状況	147
3-4-1-a	罹患率・有病率年次推移	
3-4-1-b	結核新登録患者数(活動性分類・性・年齢階級別)	148
3-4-1-c-1	年末時登録者数(活動性分類・年齢階級別)	149
3-4-1-c-2	年末時登録者数(活動性分類・受療状況別)	
3-4-1-d	結核登録除外者数(登録時活動性分類・除外理由別)	
3-4-2	結核医療の公費負担件数	150
3-4-3	入院勧告の状況	
3-4-4	管理検診実施状況	
3-4-5	結核患者等保健指導及び関係機関等連絡状況	
3-4-6	接触者の健康診断実施状況	151
3-4-7	定期の健康診断・予防接種	
3-4-7-a	一般住民結核検診受診状況(性・年齢階級別)	
3-4-7-b	一般住民結核検診(年次別)	
3-4-8	普及啓発活動	152
3-4-8-a	結核研修会	
3-4-8-b	結核出前講座	
3-5-9	コホート検討会	
3-5	予防接種	
3-5-1	金沢市における予防接種事業	153
3-5-2	三種混合予防接種実施状況	155
3-5-3	四種混合予防接種実施状況	
3-5-4	ジフテリア、破傷風2期予防接種実施状況	
3-5-5	急性灰白髄炎(ポリオ)予防接種実施状況	156
3-5-6	麻しん予防接種実施状況	
3-5-7	風しん予防接種実施状況	
3-5-8	麻しん・風しん混合予防接種実施状況	
3-5-9	日本脳炎予防接種実施状況	157
3-5-10	Hib(インフルエンザ菌b型)予防接種実施状況	158
3-5-11	小児用肺炎球菌予防接種実施状況	
3-5-12	子宮頸がんワクチン予防接種実施状況	
3-5-13	水痘予防接種実施状況	
3-5-14	B型肝炎ワクチン予防接種実施状況	
3-5-15	高齢者インフルエンザ予防接種(定期・B類)	159
3-5-16	高齢者肺炎球菌感染症予防接種(定期・B類)	
3-5-17	乳幼児期任意予防接種費助成実施状況	160
3-5-18	里帰り予防接種費助成実施状況	

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	161
4-1-2	環境衛生関係等苦情処理相談件数	162
4-1-3	特定建築物調査指導状況	

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	163
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	164
4-2-3	保健所が行った食品等の収去検体数	165
4-2-4	年次別食中毒発生数	166
4-2-5	令和元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	167
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)	168

4-3 狂犬病予防

4-3-1	狂犬病予防	169
-------	-------	-----

4-4 動物愛護管理

4-4-1	猫の保護・引取り及び譲渡等	170
4-4-2	動物取扱業登録数と監視件数	

4-5 と畜検査

4-5-1	月別と畜検査頭数	171
4-5-2	過去5年間のと畜検査頭数の推移	
4-5-3	獣畜のとさつ解体禁止又は廃棄したものの原因	172
4-5-4	牛海綿状脳症(BSE)スクリーニング検査状況	173

4-6 試験検査

4-6-1	検査の種類別・検査件数	174
-------	-------------	-----

第5章 医事薬事

5-1-1	医療施設及び病床数	176
5-1-2	その他の施設	
5-1-3	病院(開設者別)の医療従事者数	177
5-1-4	立入検査	
5-1-5	薬事業務	179
5-1-6	毒物劇物販売業監視業務	
5-1-7	医療に関する相談事業	180
5-1-7-a	相談件数・時間	
5-1-7-b	相談内容	
5-1-7-c	相談者	
5-1-7-d	対応等	

(資料)保健衛生関係年表

利用にあたって

1. 本書に収めた統計は主に次の資料により、平成31年4月1日から令和2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) 感染症及び食中毒統計

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及び食品衛生法等に規定されている感染症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・健康増進事業報告

統計法(平成19年法律第53号)第19条により地域住民の健康の保持及び増進を目的とした保健施策の展開等を把握するための報告

(4) 衛生行政報告例

統計法(平成19年法律第53号)第19条により衛生行政の実態を把握し、衛生行政運営の基礎資料を得ることを目的とした報告

(5) 病院報告

医療法施行規則第13条の規定により、病院及び療養病床を有する診療所から提出される月報及び病院から提出される年報。

(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29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 | X |