

新潟市の保健と福祉

保健統計資料

平成30年度

新潟市保健衛生部

目 次

		担当課
凡例	1	保健管理課
保健衛生部の概要		
1 沿革	3	保健衛生総務課
2 組織機構図	6	〃
3 事務分掌	7	〃
統計		
I 人口動態		
1 人口動態総覧	15	保健管理課
2 出生数、性・出生順位・母の年齢・分娩場所・立会者・出生児体重・妊娠週数別	16	〃
3 乳児死亡数、生存期間別	17	〃
4 乳児死亡数、死因（乳児死因分類）・性別	17	〃
5 死産数、自然－人工・母の年齢・妊娠週数別	17	〃
6 死亡数、性・年齢（5歳階級）・死因（簡単分類）別	18	〃
7 死因順位、年次別	21	〃
8－1 合計特殊出生率（区別）	22	〃
8－2 死因順位（区別）	22	〃
8－3 死亡の場所別に見た死亡数（区別）	22	〃
II 医 療		
1 休日夜間急患診療		
1 新潟市急患診療センター		
1 受診患者数、診療科、月別	24	地域医療推進課
2 受診患者数、年齢階級別	24	〃
3 新潟市急患診療センターにおける電話での問い合わせ状況	24	〃
4 新潟市急患診療センター受診患者数の推移	25	〃
2 新潟市口腔保健福祉センター		
1 受診患者数、月別	26	健康増進課
2 受診患者数、年齢階級別	26	〃
3 受診患者延数、疾患別	26	〃
4 新潟市口腔保健福祉センター患者数の推移	26	〃
3 病院群輪番制		
1 受診患者数、診療科、月別	27	地域医療推進課
2 病院群輪番制受診患者数の推移	27	〃
2 医務薬事		
1 医療施設数・病床数・検査状況、種別・開設者別	28	保健管理課
2 病院の利用状況	28	〃
3 病院・診療所数・診療科目別	29	〃
4 医療施設従事者数	30	〃
5 薬事関係業者数	30	〃
6 毒物劇物業者数	31	〃

3 献血		
1 献血実施状況	32	保健衛生総務課
III 保健衛生		
1 母子保健		
1 母子関係人口動態	34	こども家庭課
2 健康教育実施状況	34	〃
3 育児相談状況	34	〃
4 多胎児支援状況	35	〃
5 医療給付等認定状況および特定不妊治療助成事業	35	〃
6 母子健康手帳交付状況	36	〃
7 妊婦保健指導状況（母子健康手帳交付）	36	〃
8 妊婦一般委託健康診査状況（B型肝炎母子感染防止対策含む）	37	〃
9 乳幼児（経過観察）健康指導状況	37	〃
10 1歳6か月児健康診査状況	37	〃
11 3歳児健康診査状況	38	〃
12 幼児心理相談状況	38	〃
13 乳児一般委託健康診査状況	38	〃
14 股関節検診状況	39	〃
15 委託精密健康診査受診状況	39	〃
16 家庭訪問状況（助産師）	40	〃
17 産後ケア利用状況	40	〃
2 母体保護		
1 母体保護相談状況	41	こども家庭課
2 人工妊娠中絶届出状況	41	〃
3 不妊手術届出状況	42	〃
4 健康教育実施状況	42	〃
3 歯科保健		
1-1 妊婦歯科健康診査状況（むし歯）	43	健康増進課
1-2 妊婦歯科健康診査状況（歯周疾患）	43	〃
2 幼児歯科健康診査状況	44	〃
3 歯科健康教育相談実施状況	44	〃
4 フッ素塗布状況	45	〃
5 訪問歯科健診・診療事業実施状況	45	〃
6 訪問口腔衛生指導実施状況	46	〃
7 成人歯科健診実施状況	46	〃
4 健康診査		
1 肝炎ウイルス検診	47	保健管理課
2 胃がん検診年齢階級別	48	健康増進課
3 子宮がん検診年齢階級別（頸部）	49	〃
4 肺がん検診年齢階級別	50	〃
5 乳がん検診年齢階級別	51	〃
6 大腸がん検診年齢階級別	52	〃
7 前立腺がん検診年齢階級別	53	〃

5 精神保健

1 男女別自殺者数の推移	54	こころの健康センター
2 男女別年齢階級別自殺者数の推移	54	〃
3 自殺死亡率の推移	54	〃
4 管内在院患者数	55	〃
5 在院期間別在院患者数	55	〃
6 病類別在院患者数	55	〃
7 年齢階層別在院患者数	56	〃
8 管内通院患者数	56	〃
9 病類別通院患者数	57	〃
10 年齢階層別通院患者数	57	〃
11 精神科病院・通院患者状況（県内者）	58	〃
12 精神科病院・通院患者状況（県外者）	59	〃
13 精神科病院入院・通院患者に係る診断名別・年齢階層別調	60	〃
14 措置入院対応件数	62	〃
15 精神科救急医療システム対応件数	62	〃
16 精神保健福祉相談件数	63	〃
17 精神保健福祉相談件数（区別）	63	〃
18 精神保健福祉訪問件数	63	こころの健康センター
19 精神保健福祉訪問件数（区別）	64	〃
20 こころの健康センターにおける専門相談件数（来所相談）	64	〃
21 こころの健康センターにおける専門相談件数（電話相談）	64	〃
22 こころの健康センターにおける専門相談件数（訪問相談）	65	〃
23 精神医療審査会 退院等請求審査件数	65	〃
24 精神医療審査会 書類審査件数	65	〃

IV 予防衛生

1 結核予防

1 新登録患者数-年齢階級別	67	保健管理課
2 新登録患者数-発見方法別	68	〃
3 年末時登録者数-受療状況別	68	〃
4 登録除外者数-除外理由別	69	〃
5 感染症法第37条の2の規定による医療費の公費負担の状況-被保険者等別	69	〃
6 感染症法第37条の規定による医療費の公費負担の状況-被保険者等別	70	〃
7 接触者検診受診状況	70	〃
8 管理検診実施状況	70	〃
9 結核健康診断（定期・定期外）等実施状況	71	〃
10 一般住民（乳幼児）BCG実施状況	72	〃
11 一般住民結核健康診断実施状況	72	〃

2 感染症

1 一類感染症患者数（無症状病原体保有者を含む）	73	保健管理課
2 二類感染症患者数（無症状病原体保有者を含む）	73	〃
3 三類感染症患者数（無症状病原体保有者を含む）	73	〃
4 四類感染症患者数（無症状病原体保有者を含む）	74	〃
5 五類＜全数把握＞感染症患者数（無症状病原体保有者を含む）	74	〃
6 五類＜定点把握＞感染症患者数（無症状病原体保有者を含む）	74	〃
7 HIV・性感染症・ウイルス性肝炎 相談・検査状況	75	〃
8 肝炎治療受給者数	75	〃

3 予防接種		
1 定期予防接種実施状況	76	保健管理課
2 長期にわたり療養を必要とする疾病にかかった者等の定期接種実施状況(3-1の再掲)	77	〃
V 健康増進		
1 栄養・食生活		
1 栄養指導（集団）	79	健康増進課
2 栄養指導（個別）	79	〃
3 食環境整備		
1 栄養表示等に関する相談・指導	80	食の安全推進課
2 健康づくり支援店指定店舗数	80	健康増進課
4 給食施設指導状況		
1 給食施設の状況	81	食の安全推進課
2 給食施設及び従事者への指導状況	83	〃
5 国民健康・栄養調査実施状況	83	健康増進課
2 保健事業		
1 健康手帳の交付状況	84	健康増進課
2 健康相談実施状況（一般健康相談、重点健康相談）	84	〃
3 健康教育実施状況（健康増進事業）	85	〃
4 訪問指導事業実施状況（登録看護師による訪問）	85	〃
5 地域保健活動		
1 保健師活動状況	86	保健管理課
2 家庭訪問状況	87	健康増進課
3 電話・来所・メールによる健康相談・指導状況	88	〃
6 介護予防事業		
1 介護予防二次予防事業実施状況（旧：特定高齢者施策実施状況）	89	健康増進課
2 一般介護予防事業実施状況（旧：介護予防一次予防事業実施状況）	90	〃
7 健康教育実施状況	90	〃
3 けんこう広場ROSAびあ（保健所サテライト事業）		
1 けんこう広場ROSAびあ利用状況	91	保健管理課
4 地区組織の育成		
1 健康栄養セミナー修了者数	92	健康増進課
2 ヘルスアップ運動講座修了者数	92	〃
5 難病対策		
1 特定疾患医療受給者数、特定医療費医療受給者数	93	保健管理課
2 難病患者看護手当支給状況	96	〃
3 難病患者サービス利用状況	96	〃
6 健康被害		
1 原爆被爆者数	97	健康増進課
2 被爆者健康診断及びがん検診受診状況	97	〃
3 水俣病認定申請等処理状況	98	保健衛生総務課
4 年度別水俣病認定状況	98	〃
7 実習受入		
1 年度別保健所実習受入れ人数	99	保健管理課
2 保健所実習実施状況	99	〃
8 禁煙・分煙宣言施設登録状況		
1 区分別登録状況	100	健康増進課
2 施設別登録状況	100	〃

3 禁煙・分煙宣言施設登録状況	100	〃
VI 食品と環境の衛生		
1 食品衛生		
1 食品衛生法の許可を要する営業施設の状況	102	食の安全推進課
2 食品衛生法の許可を要しない営業施設の状況	103	〃
3 新潟県の食品衛生条例の許可・届出を要する営業施設の状況	104	〃
4 食品営業施設等の監視指導数	105	〃
5 食品等（乳等を除く）の取去検査	106	〃
6 乳及び乳製品の成分規格等に関する省令に係る取去検査	106	〃
7 農畜水産物の取去検査	107	〃
8 新潟県食品の指導基準に基づく検査（再掲）	108	〃
9 その他の検査	108	〃
10 「食鳥処理の事業の規制及び食鳥検査に関する法律」の許可を要する食鳥処理事業施設数等	109	食肉衛生検査所
11 講習会・指導会	109	食の安全推進課
12 苦情等の受付状況	109	〃
13 食中毒発生状況	110	〃
14 食中毒調査に関わる検査	110	〃
15 山菜・きのこ鑑定依頼結果	110	〃
16 農林物資の規格化及び品質表示の適正化に関する法律及び食品表示法（品質事項）に基づく調査	111	〃
17 新潟市市民フードプロモーター制度による指導の状況	111	〃
2 環境衛生		
1 生活衛生関係営業施設動態及び監視状況	112	環境衛生課
2 一般環境衛生施設動態及び監視状況	113	〃
3 公衆浴場等浴槽水水質検査	113	〃
4 クリーニング所ドライ排液検査	114	〃
5 貸しおしぼり細菌検査	114	〃
6 特定建築物維持管理報告数	115	〃
7 冷却塔水水質検査	115	〃
8 建築物衛生法に基づく事業登録	116	環境衛生課
9 簡易専用水道検査	116	〃
10 防錆剤使用施設	116	〃
11 家庭用品検査結果	117	〃
12 シックハウス相談におけるホルムアルデヒド室内濃度測定	118	〃
13 海水浴場水質検査	118	〃
14 講習会・指導会	119	〃
15 苦情・相談受付	119	〃
3 動物愛護		
1 犬の登録・狂犬病予防注射・捕獲抑留等の状況	120	環境衛生課
2 事故の届出・措置命令・苦情の状況	120	〃
3 動物取扱業の届出状況	120	〃
4 生活環境		
1 薬剤の対象別使用状況	121	環境衛生課
2 駆除用薬剤の補助	121	〃
3 薬剤散布機具の補助	122	〃
4 薬剤散布機具の貸出状況	122	〃
5 地区衛生組織等の指導会・研修会	123	〃
6 衛生害虫等の相談と駆除指導	123	〃

5 火葬場		
1 火葬場の利用状況	124	環境衛生課
6 食肉衛生検査		
1 と畜検査頭数	125	食肉衛生検査所
2 全部廃棄頭数・病類別	125	〃
3 一部廃棄実頭数及びその内容	126	〃
4-1 試験室内検査	127	〃
4-2 その他の検査及び調査研究	127	〃
5 と畜頭数・生産地別	128	〃
7 衛生環境		
1 試験・検査実績	129	衛生環境研究所

凡 例

この「新潟市の保健と福祉」（保健編）は、平成29年の衛生統計及び平成29年会計年度（4月1日から翌年3月31日まで）の事業統計を集録したものである。

1. 用語の解説

(1) 人口動態関係

乳 児 死 亡	生後1年未満の死亡
新 生 児 死 亡	生後4週未満の死亡
死 産	妊娠満12週以後の死児の出産
周 産 期 死 亡	妊娠満22週以後の死産と生後1週間未満の死亡を合わせたもの

(2) 医療施設

在 院 患 者	毎日24時現在、病院に在院中の患者をいう。入院してその日のうちに退院あるいは死亡した患者は含めていない。
新 入 院 患 者 退 院 患 者	新たに入院した患者・退院した患者をいい、入院してその日のうちに退院あるいは死亡したものも含む。
外 来 患 者	新来・再来・往診・巡回診療患者の区別なく、すべてを合計したものをいい、同一患者が二つ以上の診療科で診察を受け、それぞれの科でカルテが作成された場合は、それぞれの診療科の外来患者として取り扱い、又患者の代理人に対して薬剤を交付したときは、これを外来患者として取り扱う。

2. 本書に用いた各比率の算出方法

$$\text{出生（又は死亡）率} = \frac{\text{年間出生（又は死亡）数}}{\text{10月1日現在日本人人口}} \times 1,000$$

$$\text{死 因 別 死 亡 率} = \frac{\text{年間の死因別死亡数}}{\text{10月1日現在日本人人口}} \times 100,000$$

$$\text{乳 児 死 亡 率} = \frac{\text{年間乳児死亡数}}{\text{年間出生数}} \times 1,000$$

$$\text{新 生 児 死 亡 率} = \frac{\text{年間新生児死亡数}}{\text{年間出生数}} \times 1,000$$

$$\text{死 産 率} = \frac{\text{年間死産数}}{\text{年間出産数（年間出生数＋年間死産数）}} \times 1,000$$

$$\text{周 産 期 死 亡 率} = \frac{\text{年間妊娠満22週以後の死産数＋早期新生児死亡数}}{\text{年間出産数（年間出生数＋年間妊娠満22週以後死産数）}} \times 1,000$$

$$\text{婚姻（又は離婚）率} = \frac{\text{年間婚姻（又は離婚）届出件数}}{\text{10月1日現在日本人人口}} \times 1,000$$

$$\text{合計特殊出生率} = \frac{\text{母の年齢階級別出生数}}{\text{10月1日現在日本人人口のうち年齢別女子人口}} \times 5 \quad \left. \vphantom{\frac{\text{母の年齢階級別出生数}}{\text{10月1日現在日本人人口のうち年齢別女子人口}}} \right\} \quad ※$$

※ 15～19歳、・・・45～49歳の
各5歳階級の合計

$$\text{1日平均在院(又は新入院、退院)患者数} = \frac{\text{年間在院(又は新入院、退院)患者延数}}{\text{年間日数}}$$

率算出に用いた人口

平成29年10月1日現在日本人人口

新潟市	797,020
男	383,733
女	413,287

統計表の表章記号の規約

計数のない場合	—
計数不明の場合	・・・
単位の2分の1未満の場合	0、0.0など
前回の計数を訂正した場合	r

保健衛生部の概要

1. 沿革

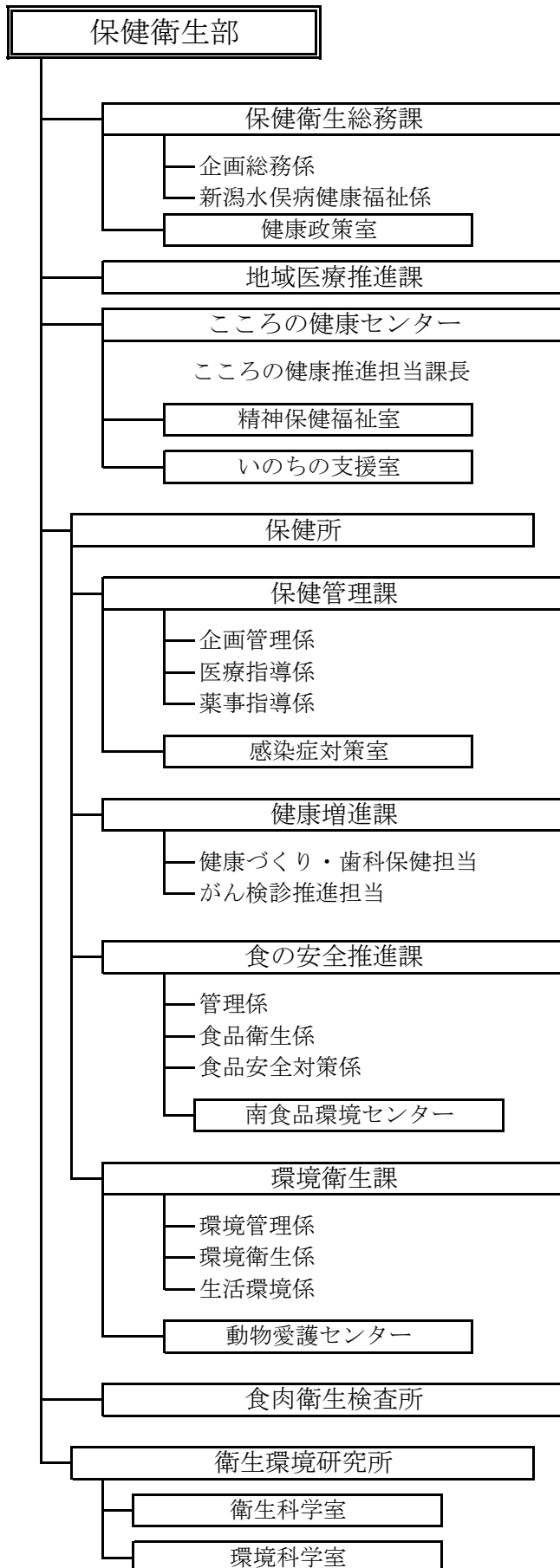
- 昭和25年 4月 県立新潟保健所が政令により新潟市に移管し新潟市保健所として発足
- 26年12月 保健所庁舎増改築竣工(流作場宮浦1丁目)
- 27年 3月 新潟市保健所がA級保健所に格付
- 28年12月 部制の導入に伴い、厚生部を新設
- 29年 6月 保健所に課制をしく
- 33年 1月 西保健所(C級)が白山浦2に設置され、東・西の2保健所体制となる
- 34年10月 厚生部を衛生部と民生部に分ける
- 35年 3月 A級保健所に格付(西保健所の増築により)
- 9月 東・西保健所ともU3型保健所に格付
(厚生省による保健所運営の改善により)
- 36年 4月 東・西保健所ともU2型保健所に格付
- 8月 松浜霊堂を開設(松浜1丁目)
- 40年12月 東保健所移転(東総合庁舎内(蒲原町に新築))
- 42年 8月 食肉センターを開設(小新)
- 43年12月 犬抑留所を開設(下木戸(東清掃センター内))
- 45年 6月 内野霊苑を開設(五十嵐2の町)
- 46年 4月 西保健所を移転(関屋下川原町の新庁舎)
- 48年 4月 内野霊苑を財団法人新潟市開発公社から移管
- 10月 新潟市民病院を開設(紫竹山2丁目)
- 51年 2月 新潟市総合保健センター新築(白山浦2丁目)
- 4月 衛生部を保健環境部と改称する
新潟市総合保健センター内で衛生試験所の業務を開始
- 52年 4月 西地区保健センターを開設
- 5月 北地区保健センターを開設
- 53年 6月 石山地区保健センターを開設
- 54年 4月 坂井輪地区保健センターを開設
- 12月 大山台診療所を開設(大山2丁目)
- 55年 8月 鳥屋野地区保健センターを開設
- 56年 4月 新潟市民病院が保健環境部から独立
- 57年 4月 清掃部廃止により、清掃部門を保健環境部に編入
- 6月 東保健所がU1型保健所に格付

- 58年 1月 東保健所を移転(明石2丁目の新庁舎)
 4月 老人保健法施行に伴い、老人医療関係事務を老人福祉課から保健衛生課へ移管し、環境衛生・虫疫事務を衛生課から環境対策課へ移管
 入舟地区保健センターを開設
 7月 中地区保健センターを開設
- 59年 6月 大山台ホーム内に機能訓練室を開設
 8月 衛生試験所が、登録衛生検査所となる
- 61年 4月 清掃部門を保健環境部から独立させる
 市民病院に伝染病棟を開設したことにより、大山台診療所附属伝染病隔離病舎廃止する
 6月 北部コミュニティセンター内に機能訓練室を開設
- 62年 2月 西地区保健センターが移転(西地区分庁舎内)
 4月 環境対策課から公害対策関係事務を公害対策課(前公害規制課)へ移管し環境衛生課に改組する
- 63年 6月 西地区事務所分庁舎内に機能訓練室を開設
- 平成 3年 4月 曾野木地区保健センターを開設
 6月 阿賀浜荘内に機能訓練室を開設
- 4年 4月 局制の導入に伴い、保健環境部を市民局衛生部に改称
 環境衛生課を生活衛生課と改称し、公害対策課(現環境対策課)が環境部へ移管
 5月 シルバーピア石山内に機能訓練室を開設
- 5年 4月 新食肉センターおよび食肉衛生検査所を新築移転(中野小屋)
 大山台診療所を新潟市民病院へ移管
- 7年 7月 青山斎場供用開始(青山)
- 9年 4月 南地域保健福祉センターを開設
 新潟市食肉センターを農林水産部へ移管
 10月 衛生試験所がGLP対応の検査体制をとる
- 10年 4月 福祉部と衛生部を統合し保健福祉部に改称
 東・西保健所を統合し新潟市保健所とする
 坂井輪、東及び中央地域保健福祉センターを開設
 坂井輪地域保健福祉センター内に機能訓練室を開設
 保健所東分室、西分室を開設
- 11年 4月 西、石山、中、及び北地域保健福祉センターを開設
 12月 衛生試験所を新築移転(小新)
- 12年 4月 新潟市保健所開設50周年記念式典の開催
- 13年 1月 黒埼町合併に伴い、黒埼地区保健センターを開設

- 13年 4月 黒埼地区保健センターを黒埼地域保健福祉センターとする
- 17年 3月 新津市、白根市、豊栄市、小須戸町、横越町、亀田町、岩室村、西川町、味方村、潟東村、月潟村、中之口村との合併に伴い、新津、白根及び豊栄食品環境センターを開設
各支所管内(黒埼、中之口支所管内除く)に、地域保健福祉センター、健康センターを開設
- 17年10月 巻町との合併に伴い、巻支所管内に巻地域保健福祉センターを開設
- 19年 4月 新潟市が政令指定都市になる
保健福祉部を健康福祉部に改称
西区坂井輪地域保健福祉センターを廃止し、西区坂井輪健康センターを開設
- 21年 3月 新津及び豊栄食品環境センターを廃止
4月 新潟市総合保健医療センター開設(中央区紫竹山3丁目)
新潟市保健所が新潟市総合保健医療センターへ移転
8月 けんこう広場ROSAぴあを西堀ローサに開設
- 22年 4月 健康福祉部を福祉部と保健衛生部に分ける
- 23年 4月 こころの健康センターを福祉部から保健衛生部に移管
7月 海外渡航者等予防接種室をNEXT21に開設
9月 東区中地域保健福祉センターを廃止し、東区木戸健康センターを開設
- 25年 1月 南区白根健康センターを廃止し、南区白根健康福祉センターを開設
4月 動物愛護センター開設(中央区清五郎)
5月 動物ふれあいセンター開設(中央区清五郎)
- 28年 4月 保健衛生総務課に健康政策室を設置
- 29年 3月 海外渡航者等予防接種室を廃止
4月 健康増進課の母子保健事務をこども未来部へ移管

2. 組織機構図

平成30年度



3. 事務分掌

平成30年度

保健衛生総務課

企画総務係

- (1) 部の事務事業の総合調整に関する事項
- (2) 部の予算及び決算の総括に関する事項
- (3) 保健衛生施策の企画及び総合調整に関する事項

健康政策室

- (4) 健康寿命の延伸に係る企画及び総合調整に関する事項

企画総務係

- (5) 地域保健福祉センター及び健康センターの総括に関する事項（保健衛生部の所管するものに限る。）
- (6) 墓地の整備計画及び市営墓地の整備に関する事項
- (7) 市営斎場の整備に関する事項
- (8) 総合保健医療センターの管理に関する事項
- (9) 臓器移植等に関する事項
- (10) 献血に関する事項
- (11) 保健統計及び事業統計等に関する事項

新潟水俣病健康福祉係

- (12) 新潟水俣病の対策に関する事項

企画総務係

- (13) 災害時の保健医療活動の総括に関する事項
- (14) 部の他の課及び機関の所管に属しない事項

地域医療推進課

- (1) 救急医療対策事業に関する事項
- (2) 急患診療センターに関する事項
- (3) 地域医療体制に関する事項
- (4) 在宅医療の推進に関する事項
- (5) 災害時の保健医療活動に関する事項

こころの健康センター

- (1) 精神保健及び精神障がい者福祉に関する知識の普及及び調査研究に関する事項
- (2) 精神保健及び精神障がい者福祉に係る相談、指導（複雑又は困難なもの）及び診療に関する事項
- (3) 精神保健及び精神障がい者福祉に係る技術的な指導及び援助並びに教育研修に関する事項
- (4) 精神医療審査会に関する事項
- (5) 精神障害者保健福祉手帳及び自立支援医療（精神通院医療に限る。）の判定に関する事項
- (6) センターの庶務に関する事項

精神保健福祉室

- (7) 精神保健及び精神障がい者福祉施策の企画、調査及び連絡調整に関する事項
- (8) 措置入院及び応急入院に関する事項
- (9) 精神科病院に対する報告徴収及び改善命令に関する事項
- (10) 精神保健福祉審議会に関する事項
- (11) 精神保健及び精神障がい者福祉に係る相談、指導（訪問指導）に関する事項
- (12) 前各号に掲げるもののほか、精神保健及び精神障がい者福祉に関する事項（障がい福祉課の所管するものを除く。）

いのちの支援室

- (13) 自殺総合対策に関する事項

保 健 所

保健管理課

企画管理係

- (1) 保健所の事務事業の総合調整に関する事項
- (2) 保健所の予算及び決算の総括に関する事項
- (3) 地域保健の推進に関する事項
- (4) 保健情報システムに関する事項
- (5) 保健所実習等に関する事項
- (6) 保健師業務の統計に関する事項
- (7) 地域保健関係職員の人材育成に関する事項
- (8) 難病等に関する事項
- (9) 精神保健及び精神障害者福祉に関する法律（昭和 25 年法律第 123 号）による各種申請及び届出書類の経由に関する事項
- (10) 健康危機の管理、調整及び総括に関する事項

医療指導係

- (11) 医療施設及び医療従事者に係る許認可及び監視指導に関する事項
- (12) 医療従事者等の免許申請に関する事項
- (13) 医療関係統計調査に関する事項

企画管理係

- (14) 人口動態統計その他地域保健に係る統計に関する事項

医療指導係

- (15) 衛生検査所の登録及び立入検査に関する事項
- (16) 死体解剖保存に関する事項
- (17) 医療安全の相談に関する事項

薬事指導係

- (18) 薬事に係る許認可及び監視指導に関する事項
- (19) 毒物及び劇物に関する事項
- (20) 薬事衛生の相談に関する事項
- (21) 薬物乱用防止に関する事項

感染症対策室

- (22) 感染症その他疾病の予防及びまん延の防止に関する事項
- (23) 結核予防対策及び医療に関する事項
- (24) 予防接種の総括に関する事項

健康増進課

- (1) 歯科保健の総括に関する事項
- (2) 口腔保健福祉センターに関する事項
- (3) 原爆被爆及び石綿に係る健康被害に関する事項
- (4) 結核健康診断の総括に関する事項
- (5) 各種がん検診及び特定健康診査非対象者等の健康増進事業の総括に関する事項
- (6) 生活習慣病等の予防及び健康づくりの推進に係る総括に関する事項
- (7) 健康づくりの推進に係る地区組織に関する事項
- (8) 健康及び栄養の調査に関する事項
- (9) 全号までに掲げるもののほか、健康増進に関する事項

食の安全推進課

管理係

- (1) 食の安全に係る企画及び総合調整に関する事項
- (2) 食品衛生に係る統計に関する事項
- (3) 特定給食施設の届出及び栄養指導に関する事項
- (4) 特別用途食品及び栄養成分表示制度に関する事項
- (5) 栄養士，調理師及び製菓衛生師の資格等に関する事項
- (6) 特定給食施設の指導に関する事項
- (7) 南食品環境センターに関する事項

食品衛生係

- (8) 飲食店営業及び食品販売営業等の許可及び監視指導に関する事項
- (9) 大規模小売店舗等の営業の許可及び監視指導に関する事項
- (10) 食中毒に関する事項
- (11) 食品衛生に係る消費者啓発に関する事項
- (12) 食の安全に係る相談に関する事項
- (13) 食品衛生関係団体に関する事項
- (14) 第8号から前号までに掲げるもののほか，食品衛生に関する事項

食品安全対策係

- (15) 食品製造業の営業の許可及び監視指導に関する事項
- (16) 食品の収去等に関する事項
- (17) 食品の品質表示に関する事項
- (18) 広域流通食品及び輸入食品に関する事項
- (19) 中央卸売市場内の食品衛生に関する事項

南食品環境センター

- (20) 飲食店営業及び食品販売営業等の許可及び監視指導に関する事項
- (21) 大規模小売店舗等の営業の許可及び監視指導に関する事項
- (22) 食品製造業の営業の許可及び監視指導に関する事項
- (23) 食品の品質表示に関する事項
- (24) 特定給食施設の指導に関する事項
- (25) 食品衛生及び環境衛生の関係団体に関する事項
- (26) 興行場，旅館，公衆浴場，理容所，美容所及びクリーニング所の営業の許可等及び監視指導に関する事項
- (27) 温泉の利用の許可及び監視指導に関する事項
- (28) 建築物の衛生確保に関する事項
- (29) 簡易専用水道等給水施設の監視指導に関する事項
- (30) 有害物質を含む家庭用品の規制に関する事項

- (31) プールの開設の許可及び監視指導に関する事項
- (32) 住居衛生に関する事項
- (33) 医療施設及び医療従事者に係る許認可，免許申請等の経由に関する事項
- (34) 薬事に係る許認可の経由に関する事項
- (35) 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（平成 10 年法律第 114 号）による指定医療機関に係る申請等の経由に関する事項
- (36) 医療関係統計調査の経由に関する事項
- (37) その他食品衛生及び環境衛生に関する事項

環境衛生課

環境管理係

- (1) 環境衛生施策の企画及び総合調整に関する事項
- (2) 環境衛生に係る統計に関する事項
- (3) 環境衛生関係団体に関する事項
- (4) 墓地，納骨堂及び火葬場の経営の許可に関する事項
- (5) 改葬許可の総括に関する事項
- (6) 市営斎場の総括に関する事項（市営斎場の整備を除く。）
- (7) 青山斎場に関する事項（火葬場の利用許可を除く。）
- (8) 市営墓地の総括に関する事項（墓地の整備計画及び市営墓地の整備を除く。）
- (9) 市営墓地（亀田墓地を除く。）及び松浜霊堂に関する事項
- (10) 動物愛護センターに関する事項

環境衛生係

- (11) ペット霊園の設置等の許可及び監視指導に関する事項
- (12) ラブホテル等の建築規制に係る総合調整に関する事項
- (13) 興行場，旅館，公衆浴場，理容所，美容所及びクリーニング所の営業の許可等及び監視指導に関する事項
- (14) 温泉の利用の許可及び監視指導に関する事項
- (15) 建築物の衛生確保に関する事項
- (16) 簡易専用水道等給水施設の監視指導に関する事項
- (17) 有害物質を含む家庭用品の規制に関する事項
- (18) プールの開設の許可及び監視指導に関する事項
- (19) 住居衛生に関する事項
- (20) 化製場等に関する事項（動物の飼養又は収容に係るものを除く。）
- (21) 第 11 号から前号までに掲げるもののほか，環境衛生に関する事項

生活環境係

- (22) 生活環境の改善整備の指導に関する事項

- (23) 衛生害虫等の相談，指導及び駆除に関する事項
- (24) 環境衛生組織の指導及び育成に関する事項
- (25) 第 22 号から前号までに掲げるもののほか，生活環境に関する事項

動物愛護センター

- (26) 動物の愛護及び管理に関する事項
- (27) 飼育動物診療施設に関する事項
- (28) 獣医師届出書の受付に関する事項
- (29) 動物用医薬品特例店舗販売業に関する事項
- (30) 狂犬病の予防に関する事項
- (31) 化製場等に関する事項（動物の飼養又は収容に係るものに限る。）
- (32) 動物ふれあいセンターに関する事項
- (33) 第 26 号から前号までに掲げるもののほか，飼育動物に関する事項

食肉衛生検査所

- (1) と畜検査に関する事項
- (2) と畜衛生及び食肉衛生の監視及び指導に関する事項
- (3) と畜衛生及び食肉衛生の調査研究に関する事項
- (4) 精密検査に関する事項
- (5) 食肉衛生施策の企画及び調査に関する事項
- (6) 食鳥処理に関する事項

衛生環境研究所

- (1) 試験，検査等の依頼等に関する事項
- (2) 関係機関，関係団体等との連絡調整に関する事項
- (3) 業務統計及び年次報告書の作成に関する事項
- (4) 関連情報の収集，発信及び市民啓発に関する事項
- (5) 衛生環境研究所のその他の庶務に関する事項

衛生科学室

- (6) 食中毒原因調査に係る試験及び検査に関する事項
- (7) 食品等の微生物学的試験及び検査に関する事項
- (8) 感染症等の微生物学的試験及び検査に関する事項
- (9) 原虫及び寄生虫の試験及び検査に関する事項
- (10) 食品，添加物，器具，容器包装等の試験及び検査に関する事項
- (11) 栄養分析等の試験及び検査に関する事項
- (12) 農薬，医薬品等の試験及び検査に関する事項

- (13) 家庭用品の試験及び検査に関する事項
- (14) 保健衛生等に係る調査研究に関する事項
- (15) 保健衛生等に係る研修及び指導に関する事項

環境科学室

- (16) 飲料水，浴場水，プール水等の生活用水の試験及び検査に関する事項
- (17) 住居，建築物等の生活環境に係る試験及び検査に関する事項
- (18) 公共用水域，地下水，事業所排水等の水質の試験及び検査に関する事項
- (20) 大気汚染物質及び悪臭物質の試験及び検査に関する事項
- (21) 廃棄物，土壌等の試験及び検査に関する事項
- (22) アスベスト等の試験及び検査に関する事項
- (23) 生活環境等に係る調査研究に関する事項
- (24) 生活環境等に係る研修及び指導に関する事項

I 人口動態

人口動態

1 人口動態総覧

区 分		平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
出 生	総 数	6,285	6,181	6,182	5,936	5,724
	男	3,255	3,132	3,163	3,098	2,972
	女	3,030	3,049	3,019	2,838	2,752
	率	7.8	7.6	7.7	7.4	7.2
死 亡	総 数	8,226	8,080	8,251	8,590	8,649
	男	4,206	4,149	4,148	4,370	4,386
	女	4,020	3,931	4,103	4,220	4,263
	率	10.2	10.0	10.2	10.7	10.9
乳 児 死 亡	総 数	21	14	12	5	8
	男	13	8	6	3	7
	女	8	6	6	2	1
	率	3.3	2.3	1.9	0.8	1.4
新 生 児 死 亡	総 数	8	6	5	2	3
	男	6	3	4	1	3
	女	2	3	1	1	-
	率	1.3	1.0	0.8	0.3	0.5
死 産	総 数	158	155	131	133	110
	自然	66	73	59	77	61
	人工	92	82	72	56	49
	率	24.5	24.5	20.8	21.9	18.9
周 産 期 死 亡	総 数	24	39	20	25	23
	後期死産	18	35	17	23	21
	早期新生児死亡	6	4	3	2	2
	率	3.8	6.3	3.2	4.2	4.0
婚 姻	総 数	3,883	3,841	3,670	3,590	3,509
	率	4.8	4.8	4.6	4.5	4.4
離 婚	総 数	1,176	1,207	1,159	1,126	1,081
	率	1.45	1.49	1.44	1.41	1.36

注：率の算出方法は、凡例1，2ページ参照のこと。

2 出生数, 性・出生順位・母の年齢・分娩場所・立会者・出生児体重・妊娠週数別

平成29年

区分	総数	出生順位				
		第1子	第2子	第3子	第4子	第5子～
総数	5,724	2,692	2,158	697	134	43
男	2,972	1,413	1,138	335	66	20
女	2,752	1,279	1,020	362	68	23

区分	母の年齢区分						
	20歳未満	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45歳以上
総数	38	393	1,455	2,133	1,371	328	6
男	19	194	786	1,104	709	157	3
女	19	199	669	1,029	662	171	3

区分	分娩場所				立会者		
	病院	診療所	助産所	自宅・その他	医師	助産師	その他
総数	2,266	3,437	15	6	5,710	12	2
男	1,186	1,777	7	2	2,965	6	1
女	1,080	1,660	8	4	2,745	6	1

区分	出生児体重区分					
	～0.9kg	1.0～1.4	1.5～1.9	2.0～2.4	2.5未満(再掲)	2.5～2.9
総数	11	25	65	450	551	2,149
男	5	13	34	180	232	993
女	6	12	31	270	319	1,156

区分	出生児体重区分					
	3.0～3.4	3.5～3.9	4.0～4.4	4.5～4.9	5.0～	不詳
総数	2,350	612	60	2	-	-
男	1,306	404	36	1	-	-
女	1,044	208	24	1	-	-

区分	妊娠週数						
	23週以下	24～27	28～31	32～35	36～39	40週以上	不詳
総数	3	9	25	142	3,599	1,946	-
男	2	5	12	76	1,924	953	-
女	1	4	13	66	1,675	993	-

3 乳児死亡数, 生存期間別

平成29年

	総数	1週未満	1週以上4週未満	4週以上
総数	8	2	1	5

4 乳児死亡数, 死因（乳児死因分類）・性別

平成29年

死因		Ba15 心疾患 (高血圧性 を除く)	Ba23 周産期に発 生した病態	Ba35 先天奇形、 変形及び染 色体異常	Ba44 乳幼児突然 死症候群
総数	8	1	3	3	1
男	7	1	2	3	1
女	1	-	1	-	-

5 死産数, 自然—人工・母の年齢・妊娠週数別

平成29年

区分	総数		
	総数	自然	人工
総数	110	61	49

母の年齢

19歳以下		20～24		25～29		30～34		35～39		40歳以上	
自然	人工	自然	人工	自然	人工	自然	人工	自然	人工	自然	人工
-	3	7	14	14	11	20	9	14	7	6	5

妊娠週数

12～15週		16～19		20～23		24～27		28～31		32～35		36～39		40週以上	
自然	人工	自然	人工	自然	人工	自然	人工	自然	人工	自然	人工	自然	人工	自然	人工
18	20	17	20	7	9	4	-	5	-	2	-	8	-	-	-

6 死亡数、性・年齢（5歳階級）・死因（標準分類）別

平成29年

標準分類番号	死因	総数		再掲0歳		0～4歳		5～9歳		10～14歳		15～19歳		20～24歳		25～29歳		30～34歳		35～39歳		40～44歳		45～49歳		50～54歳		55～59歳		60～64歳		65～69歳		70～74歳		75～79歳		80～84歳		85～89歳		90～94歳		95～99歳		100歳以上		不詳	
		総数	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女							
																																											男	女					
	総数	5,640	4,386	4263	7	1	9	4	3	1	2	2	6	1	9	2	7	4	11	11	15	14	39	23	58	28	84	47	108	65	211	82	436	170	408	304	697	347	755	690	866	912	643	982	158	632	36	142	-
01000	感染症及び寄生虫症	117	58	59	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	1	-	4	1	5	5	9	5	13	11	13	16	9	13	2	4	-	-			
01100	腸管感染症	12	4	8	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	2	-	1	-	-			
01200	結核	11	7	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	-	-			
01201	呼吸器結核	11	7	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	1	1	2	1	1	-	-				
01202	その他の結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
01300	敗血症	45	22	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	1	1	2	4	3	7	3	4	7	2	4	1	3	-	-		
01400	ウイルス肝炎	13	7	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	2	3	2	1	3	-	-	-	-	-				
01401	B型肝炎	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-				
01402	C型肝炎	9	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	3	-	-	-	-				
01403	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
01500	HIV病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
01600	その他の感染症	36	18	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	1	2	1	1	5	3	5	7	4	3	-	-	-	-			
02000	新生物	2661	1538	1123	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	5	4	3	3	9	8	13	17	28	33	52	40	104	47	218	103	204	113	261	137	262	178	237	205	105	157	34	67	3	7	-		
02100	悪性新生物	2578	1492	1086	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	5	4	3	3	9	8	13	17	27	33	51	40	104	45	214	103	202	111	255	134	256	174	224	196	94	149	32	59	3	6	-		
02101	口腔、口腔及び咽頭	55	44	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	6	-	10	2	9	-	3	1	3	1	4	3	2	4	2	-	-			
02102	食道の悪性新生物	96	78	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2	-	7	-	13	2	13	2	20	4	11	2	6	2	2	2	1	1		
02103	胃の悪性新生物	308	204	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	2	1	2	-	-	-	3	3	6	3	17	5	23	9	24	9	39	12	42	11	33	25	8	19	2	7	-			
02104	結腸の悪性新生物	238	110	128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	1	2	-	-	-	2	-	4	6	2	7	3	10	12	16	12	21	15	18	19	14	24	8	23	4	10			
02105	直腸S状結腸移行部	126	79	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	5	1	3	-	5	2	4	1	17	4	7	7	12	7	9	7	6	2	5	9	3	6				
02106	肝及び肝内胆管	123	82	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	4	8	1	10	1	9	3	22	4	14	11	8	14	4	7	-	-				
02107	胆のう及び他の胆道	136	70	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	5	1	6	4	12	7	14	8	9	15	14	10	5	14	2	4			
02108	肺の悪性新生物	271	127	144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	4	7	2	30	14	18	20	19	26	23	32	18	26	7	12	1	6				
02109	喉頭の悪性新生物	9	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-					
02110	気管、気管支及び肺	467	335	132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	4	1	10	3	21	8	58	13	47	14	56	14	54	23	47	26	29	17	9	10		
02111	皮膚の悪性新生物	10	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	2	-	-	-				
02112	乳房の悪性新生物	104	1	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	3	-	4	-	11	-	11	-	11	-	14	-	12	1	8	-	6	-	8	-	7	-	5	-	-					
02113	子宮の悪性新生物	32	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	3	-	3	-	3	-	2	-	5	-	2	-	6	-	4	-	1	1	-	-	-						
02114	卵巣の悪性新生物	46	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	2	4	6	8	4	6	8	4	1	1	4	-	10	-	10	-	2	1	-	-	-					
02115	前立腺の悪性新生物	82	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	4	12	21	21	22	12	12	1	1	1	-	-						
02116	膀胱の悪性新生物	70	46	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	7	3	3	1	4	2	14	3	8	9	5	5	2	1					
02117	中脳神経系	18	6	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	3	1	1	-	1	-	2	-	2	-	2	-	2	1	1	-	-	-						
02118	悪性リンパ腫	74	35	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	2	1	1	6	2	8	13	11	8	2	8	2	2	1	1	-				
02119	白血病	73	51	22	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	-	1	1	1	-	1	1	-	1	-	3	4	6	-	4	1	8	3	6	2	10	1	9	4	1	3	-	-					
02120	その他のリンパ組織	34	18	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	1	1	4	3	3	3	6	2	-	5	-	-	-						
02121	その他の悪性新生物	206	111	95	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	3	2	4	-	6	1																								

6 死亡数、性・年齢（5歳階級）・死因（標準分類）別

平成29年

標準分類番号	死因	総数		再掲0歳		0～4歳		5～9		10～14		15～19		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		90～94		95～99		100歳以上		不詳
		総数	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女						
14300	その他の腎臓生殖器系の疾患	49	20	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
15000	妊娠、分娩及び産じょく	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16000	周産期に発生した病態	3	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
16100	妊娠期間に関連する障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
16200	出産外傷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
16300	特異的な呼吸障害	3	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
16400	周産期に特異的な感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
16500	出血性障害及び血液障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
16600	その他の発生した病態	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
17000	先天奇形及び染色体異常	15	8	7	3	-	4	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-			
17100	神経系の先天奇形	3	1	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
17200	循環器系の先天奇形	7	3	4	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-				
17201	心臓の先天奇形	4	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-				
17202	その他の循環器系	3	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-				
17300	消化器系の先天奇形	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
17400	その他の先天奇形	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
17500	他に分類されないもの	2	2	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
18000	症状、徴候・異常臨床所見	892	290	602	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	3	4	-	6	-	11	-	14	4	27	7	23	10	16	15	44	53	60	101	55	199	18	153	8	56	-	
18100	老 衰	661	146	515	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18200	乳幼児突然死症候群	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18300	その他の症状	230	143	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	3	4	-	6	-	11	-	14	4	24	7	22	8	12	10	23	16	13	18	9	16	1	4	1	-		
20000	傷病及び死亡の外因	408	232	176	-	-	1	-	2	-	2	1	4	1	8	2	5	-	5	4	3	5	10	5	12	4	15	3	11	4	12	5	20	10	20	10	24	19	22	21	27	35	24	32	4	14	1	1
20100	不慮の事故	250	132	118	-	-	1	-	2	-	1	1	-	-	1	2	1	-	-	2	-	3	1	2	-	6	1	4	2	7	-	10	2	13	2	18	18	18	21	19	29	20	27	3	12	1	-	
20101	交通事故	21	15	6	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20102	転倒・転落	54	28	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	1	2	1	-	2	1	5	-	3	-	-	4	5	4	6	11	1	3	1	-	
20103	不慮の溺死及び溺水	63	25	38	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	5	1	1	1	5	12	6	5	2	10	2	8	-	1	-	-	-		
20104	不慮の窒息	56	27	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	3	-	1	-	2	-	5	3	4	7	4	10	5	3	1	6	-	-	-		
20105	煙・火・火炎への曝露	9	4	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20106	有害物質による中毒	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20107	その他の不慮の事故	45	32	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	3	1	4	-	6	2	6	3	7	5	1	1	-	-	-	-		
20200	自 殺	120	79	41	-	-	-	-	-	1	-	3	1	7	-	3	-	5	3	1	4	7	3	8	4	9	2	7	1	5	4	8	6	6	6	3	1	1	-	2	2	3	3	-	1	-		
20300	他 殺	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
20400	その他の外因	35	20	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
22000	特殊目的用コード	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
22100	重症急性呼吸器症候群(SARS)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
22200	その他の特殊目的用コード	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

7 死因順位, 年次別

年次	第1位	第2位	第3位	第4位	第5位
20	悪性新生物 2,234 [275.1]	心疾患 1,102 [135.7]	脳血管疾患 938 [115.5]	肺炎 623 [76.7]	不慮の事故 227 [28.0]
21	悪性新生物 2,322 [285.9]	心疾患 1,060 [130.5]	脳血管疾患 872 [107.4]	肺炎 623 [76.7]	不慮の事故 245 [30.2]
22	悪性新生物 2,448 [301.5]	心疾患 1,165 [143.5]	脳血管疾患 867 [106.8]	肺炎 727 [89.5]	老衰 271 [33.4]
23	悪性新生物 2,349 [289.1]	心疾患 1,176 [144.7]	脳血管疾患 848 [104.4]	肺炎 752 [92.6]	老衰 354 [43.6]
24	悪性新生物 2,426 [299.0]	心疾患 1,193 [147.0]	脳血管疾患 895 [110.3]	肺炎 809 [99.7]	老衰 388 [47.8]
25	悪性新生物 2,489 [307.3]	心疾患 1,191 [147.0]	脳血管疾患 889 [109.8]	肺炎 808 [99.8]	老衰 428 [52.8]
26	悪性新生物 2,361 [292.2]	心疾患 1,238 [153.2]	脳血管疾患 867 [107.3]	肺炎 730 [90.3]	老衰 441 [54.6]
27	悪性新生物 2,496 [309.6]	心疾患 1,140 [141.4]	脳血管疾患 854 [105.9]	肺炎 723 [89.7]	老衰 568 [70.5]
28	悪性新生物 2,503 [310.2]	心疾患 1,267 [157.0]	脳血管疾患 831 [103.0]	肺炎 675 [83.6]	老衰 558 [69.1]
29	悪性新生物 2,578 [323.5]	心疾患 1,205 [151.2]	脳血管疾患 825 [103.5]	老衰 661 [82.9]	肺炎 515 [64.6]

注：実数は死亡数，〔 〕は，人口10万対の死亡率。

8-1 合計特殊出生率（区別）

平成29年

合計特殊出生率	全市	北区	東区	中央区	江南区	秋葉区	南区	西区	西蒲区
	1.31	1.21	1.34	1.30	1.39	1.31	1.30	1.37	1.16

8-2 死因順位（区別）

平成29年

	全市	北区	東区	中央区	江南区	秋葉区	南区	西区	西蒲区
悪性新生物	2,578	266	397	546	218	292	147	484	228
心疾患	1,205	109	189	235	81	104	95	259	133
脳血管疾患	825	82	153	162	75	80	56	130	87
老衰	661	63	105	155	51	84	48	103	52
肺炎	515	54	73	96	42	41	38	118	53

8-3 死亡の場所別に見た死亡数（区別）

平成29年

	全市	北区	東区	中央区	江南区	秋葉区	南区	西区	西蒲区
総数	8,649	825	1,422	1,782	712	954	549	1,609	796
施設内	7,713	747	1,244	1,550	652	881	474	1,458	707
病院	6,840	676	1,096	1,388	591	788	389	1,304	608
診療所	6	0	1	1	1	0	1	1	1
介護老人保健施設	242	18	39	69	15	22	16	37	26
助産所	0	0	0	0	0	0	0	0	0
老人ホーム	625	53	108	92	45	71	68	116	72
施設外	936	78	178	232	60	73	75	151	89
自宅	786	64	146	199	49	62	66	125	75
その他	150	14	32	33	11	11	9	26	14

II 医 療

1. 休日夜間急患診療

1 新潟市急患診療センター

1-1-1 受診患者数, 診療科, 月別

平成29年度

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	H30.1	2	3	総数
総 数	5,030	6,072	3,478	5,148	5,308	4,262	3,935	3,543	5,189	7,993	5,559	4,706	60,223
内 科	1,875	2,242	1,255	1,665	1,852	1,465	1,391	1,340	2,113	3,760	2,727	2,290	23,975
小児科	1,892	2,150	1,230	2,033	1,990	1,347	1,270	1,114	1,803	2,637	2,016	1,460	20,942
整形外科	738	960	647	872	927	850	801	684	702	832	503	543	9,059
眼科	163	226	97	180	174	202	142	126	220	228	93	136	1,987
耳鼻咽喉科	188	291	121	200	193	224	176	158	207	335	126	142	2,361
脳外科	107	110	66	91	79	98	87	81	79	137	61	64	1,060
産婦人科	27	36	15	26	24	17	18	10	20	37	16	13	259
外科	40	57	47	81	69	59	50	30	45	27	17	58	580

実施日数 (365日) の内訳・・・平日243日, 土曜日50日, 日曜・祝日・年末年始 (12/31~1/3) 72日

受診患者数 (60,223人) の内訳・・・平日15,253人, 土曜日8,600人, 日曜・祝日・年末年始36,370人

1-1-2 受診患者数, 年齢階級別

平成29年度

総 数	60,223
1歳未満	2,318
1歳～5歳	13,229
6歳～15歳	10,290
16歳～45歳	19,103
46歳～65歳	8,260
66歳以上	7,023

1-1-3 新潟市急患診療センターにおける電話での問い合わせ状況

平成29年度

科 目	病 院 紹 介	指 導 の み	そ の 他
件 数	2,835	10,339	26,531

1-1-4 新潟市急患診療センター受診患者数の推移

単位：人

年 度	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29
内 科	25,516	25,289	25,353	24,496	23,975
小 児 科	25,770	22,794	22,621	22,127	20,942
整形外科	9,664	9,684	9,617	9,169	9,059
眼 科	1,931	1,834	1,896	1,748	1,987
耳鼻咽喉科	2,556	2,681	2,646	2,455	2,361
脳 外 科	1,032	1,134	1,122	1,054	1,060
産婦人科	342	292	295	288	259
外 科	714	622	616	578	580
そ の 他	—	—	—	—	—
合 計	67,525	64,330	64,166	61,915	60,223

2 新潟市口腔保健福祉センター

1-2-1 受診患者数，月別

平成29年度

月	診療日数 (日)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	総数 (人)
急患診療	74	51	107	26	34	119	65	49	34	99	125	33	27	769
特別診療	196	121	123	143	143	161	172	123	138	151	116	129	168	1,688

1-2-2 受診患者数，年齢階級別

平成29年度

診療	急患診療	特別診療
総数	769	1,688
6歳未満	63	25
6歳～17歳	72	345
18歳～64歳	497	1,059
65歳以上	137	259

1-2-3 受診患者延数，疾患別

平成29年度

診療	急患診療	特別診療
総数	866	2,626
う蝕	345	450
歯周疾患	108	1,271
外傷	132	6
K r , B r 脱離	66	11
義歯関係	—	58
う蝕管理	—	626
摂食嚥下関係	—	109
口腔ケア関係	—	9
その他	215	86

(疾患複数カウントあり)

1-2-4 新潟市口腔保健福祉センター患者数の推移

単位：人

年度	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29
急患診療	976	1,008	969	754	769
特別診療	1,036	1,171	1,479	1,566	1,688

3 病院群輪番制

1-3-1 受診患者数, 診療科, 月別

平成29年度 単位：人

区 分		4	5	6	7	8	9	10	11	12	H30. 1	2	3	総数 (365日)	
総 数	総数	775	799	658	826	839	726	799	716	867	822	630	739	9,196	
	外来	478	474	380	483	521	384	440	406	499	477	365	419	5,326	
	入院	297	325	278	343	318	342	359	310	368	345	265	320	3,870	
内 科	総数	453	422	368	436	461	411	431	391	462	465	389	478	5,167	
	外来	280	255	202	268	277	229	245	224	260	267	227	276	3,010	
	入院	173	167	166	168	184	182	186	167	202	198	162	202	2,157	
小 児 科	総数	110	106	87	135	130	104	109	95	99	101	80	93	1,249	
	外来	57	44	43	68	69	37	40	49	46	49	46	54	602	
	入院	53	62	44	67	61	67	69	46	53	52	34	39	647	
外 科	総数	28	66	17	34	37	27	38	30	68	40	19	45	449	
	外来	17	49	11	21	28	18	23	18	46	28	11	29	299	
	入院	11	17	6	13	9	9	15	12	22	12	8	16	150	
整 形 外 科	総数	94	104	95	108	104	92	105	112	131	144	97	77	1,263	
	外来	54	49	62	50	61	42	53	54	73	82	53	33	666	
	入院	40	55	33	58	43	50	52	58	58	62	44	44	597	
産 婦 人 科	総数	90	101	91	113	107	92	116	88	107	72	45	46	1,068	
	外来	70	77	62	76	86	58	79	61	74	51	28	27	749	
	入院	20	24	29	37	21	34	37	27	33	21	17	19	319	
来 院 の 方 法	救 急 車	総数	410	395	354	489	452	405	436	411	505	512	406	427	5,202
		外来	207	190	173	257	245	189	213	194	249	245	204	215	2,581
		入院	203	205	181	232	207	216	223	217	256	267	202	212	2,621
	そ の 他	総数	365	404	304	337	387	321	363	305	362	310	224	312	3,994
		外来	271	284	207	226	276	195	227	212	250	232	161	204	2,745
	入院	94	120	97	111	111	126	136	93	112	78	63	108	1,249	

1-3-2 病院群輪番制受診患者数の推移

単位：人

年 度	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29
内 科	3,568	3,554	3,483	5,027	5,167
小 児 科	1,624	1,505	1,302	1,404	1,249
外 科	834	783	732	417	449
整形外科	1,267	1,252	1,233	1,285	1,263
産婦人科	2,327	1,222	1,077	1,105	1,068
合 計	9,620	8,316	7,827	9,238	9,196

2. 医務薬事

2-1 医療施設数・病床数・検査状況，種別・開設者別

平成30年3月末現在

区 分	施 設 数	病 床 数						年度検査状況
		総数	精神	結核	感染症	一般	療養	
総 数	1,965	11,142	2,546	30	8	6,457	2,101	211
病 院	44	10,906	2,546	30	8	6,221	2,101	60
国	2	1,227	64	30	-	1,133	-	2
県	2	500	-	-	-	500	-	4
市	1	676	16	-	8	652	-	1
済生会	1	425	-	-	-	425	-	3
医療法人	30	6,377	2,466	-	-	2,107	1,804	40
その他の法人	8	1,701	-	-	-	1,404	297	10
個人	-	-	-	-	-	-	-	-
診療所	675	234	-	-	-	234	-	16
歯科診療所	499	-	-	-	-	-	-	8
助産所	7	2	-	-	-	2	-	-
助産所（出張専業）	60	-	-	-	-	-	-	-
施術所	569	-	-	-	-	-	-	32
あんま・はり・きゅう	388	-	-	-	-	-	-	21
柔道整復	181	-	-	-	-	-	-	11
歯科技工所	171	-	-	-	-	-	-	3

2-2 病院の利用状況

平成29年10月1日現在

	病床数	在院患者延数		新入院患者数		退院患者数		外来患者延数
		年間総数	1日平均	年間総数	1日平均	年間総数	1日平均	
総 数	10,906	3,339,972	9,150.6	108,260	296.6	108,253	296.6	3,306,328
精 神	2,546	845,736	2,317.1	2,385	6.5	2,575	7.1	-
結 核	30	5,196	14.2	69	0.2	71	0.2	-
感 染 症	8	21	0.1	1	0	4	0	-
一 般	6,221	1,788,882	4,901.0	103,342	283.1	101,365	277.7	-
療 養	2,101	700,137	1,918.2	2,463	6.7	4,238	11.6	-

平成28年 医療施設調査・病院報告より

2-3 病院・診療所数，診療科目別

平成29年10月1日現在												
区分	総数	内科	循環器内科	呼吸器内科	消化器内科（胃腸内科）	腎臓内科	神経内科	糖尿病内科（代謝内科）	血液内科	皮膚科	アレルギー科	リウマチ科
病院（延数）	469	41	16	15	18	6	22	10	4	16	4	4
診療所（延数）	2,555	385	58	52	94	15	19	16	3	54	83	20
区分	感染症内科	小児科	精神科	心療内科	外科	呼吸器外科	心臓血管外科	乳腺外科	気管食道外科	消化器外科（胃腸外科）	泌尿器科	肛門外科
病院（延数）	2	14	18	9	19	5	7	7	-	10	15	5
診療所（延数）	3	116	47	23	34	-	4	4	2	1	14	15
区分	脳神経外科	整形外科	形成外科	美容外科	眼科	こ耳鼻い科ん	小児外科	産婦人科	産科	婦人科	リハビリ科	放射線科
病院（延数）	14	27	8	1	15	9	4	9	2	5	29	12
診療所（延数）	12	65	8	8	51	40	1	33	2	20	50	20
区分	麻酔科	病理診断科	臨床検査科	救急科	歯科	矯正歯科	小児歯科	外歯科 口 科腔				
病院（延数）	15	6	2	2	21	2	6	13				
診療所（延数）	8	-	-	1	509	155	320	190				

出典：平成29年医療施設静態調査（3年毎）

2-4 医療施設従事者数

平成28年12月31日現在

区分	総数	医師 ※2	歯科医師 ※2	薬剤師 ※2※4	保健師 ※3	助産師 ※3	看護師 ※3	准看護師 ※3
総数	13,655	2,160	1,068	1,623	33	290	7,149	1,332
病院	9,436	1,514	431	357	16	166	6,303	649
診療所	※1	646	—	30	(17)	(90)	(844)	(683)
歯科診療所	※1	—	637	—	(17)	(90)	(844)	(683)
助産所	36	—	—	—	—	34	2	—

注：（ ）内は、病院もしくは（歯科）診療所における従事者の数字である。

※1診療所、歯科診療所の総数については、調査内容に医療施設毎の区分が無いため掲載しておりません。

※2医師・歯科医師・薬剤師数は、医師・歯科医師・薬剤師調査（2年毎届出統計）による。

※3保健師・助産師・看護師・准看護師数は、業務従事者届（保健師助産師看護師法第33条／2年毎）による。

※4薬剤師については、薬局・医療施設の従事者の総数である。

2-5 薬事関係業態者数

各3月末現在

年度	薬局	薬品販売業					高機 度器 管等 理販 医売 療業	高機 度器 管等 理貸 医与 療業	高機 度貸 器管 等与 理販 医売 療業	管販 理医 療機 器業	管貸 理医 療機 器業	管販 理医 療機 器業	再製 品販 医売 療業 等※
		卸 売 販 売 業	薬 種 商	配 置	特 例	店販 舗業							
平成25	429	142	1	16	1	153	263	4	227	1,062	1	81	—
平成26	432	142	1	17	1	154	261	4	237	1,128	2	88	2
平成27	433	136	1	14	1	156	273	4	245	1,321	2	96	2
平成28	438	132	1	14	1	154	283	3	253	1,348	2	102	2
平成29	441	133	1	16	1	159	298	3	250	1,394	2	102	4

年度	製造業						製造販売業				
	薬 局 医 薬 品	医 薬 品	医 薬 部 外 品	化 粧 品	医 療 機 器	医 修 理 機 器業	薬 局 医 薬 品	医 薬 品	医 薬 部 外 品	化 粧 品	医 療 機 器
平成25	29	2	2	2	10	80	29	1	2	6	7
平成26	30	2	2	2	12	83	30	1	2	6	8
平成27	31	2	2	2	12	86	31	1	2	6	8
平成28	31	2	2	2	12	85	31	1	2	6	8
平成29	32	2	1	3	12	84	32	1	1	7	8

※法改正により平成26年に新設された業態

2-6 毒物劇物業態者数

各3月末現在

年度	製造業	輸入業	販 売 業			毒物劇物 業務上取扱者		特定毒物 研究者	特定毒物 使用者	特定毒物 実地 指導員
			一般	農業用 品目	特定品目	運送	電気めっき			
平成25	13	1	406	151	17	20	2	19	16	24
平成26	13	1	394	149	15	9	2	16	14	24
平成27	14	1	385	140	15	9	2	11	14	24
平成28	15	1	379	139	14	9	2	11	13	24
平成29	15	1	374	138	12	9	2	13	11	24

3. 献血

3-1 献血実施状況

年度	献血方式	献血バス等による献血状況		施設献血状況		献血合計	
		受付者数	献血者数	受付者数	献血者数	受付者数	献血者数
平成25	200m l	2,032	1,419	4,701	3,462	6,733	4,881
	400m l	9,536	7,744	12,510	10,306	22,046	18,050
	成分	-	-	18,307	16,633	18,307	16,633
	計	11,568	9,163	35,518	30,401	47,086	39,564
平成26	200m l	1,824	1,352	2,973	2,252	4,797	3,604
	400m l	9,591	7,834	12,800	10,821	22,391	18,655
	成分	-	-	16,478	14,805	16,478	14,805
	計	11,415	9,186	32,251	27,878	43,666	37,064
平成27	200m l	1,190	870	1,421	982	2,611	1,852
	400m l	9,434	7,727	11,909	10,343	21,343	18,070
	成分	-	-	16,251	14,693	16,251	14,693
	計	10,624	8,597	29,581	26,018	40,205	34,615
平成28	200m l	1,114	777	1,087	738	2,201	1,515
	400m l	10,065	8,161	11,938	10,464	22,003	18,625
	成分	-	-	16,578	15,077	16,578	15,077
	計	11,179	8,938	29,603	26,279	40,782	35,217
平成29	200m l	653	439	1,059	691	1,712	1,130
	400m l	9,570	7,830	11,907	10,341	21,477	18,171
	成分	-	-	15,244	13,890	15,244	13,890
	計	10,223	8,269	28,210	24,922	38,433	33,191

III 保健衛生

1. 母子保健

1-1 母子関係人口動態

年次	出生 (人口千対)		低体重児出生 (出生百対)		乳児死亡 (出生千対)		新生児死亡 (出生千対)		周産期死亡 (出産千対)		死産 (出産千対)		合計 特殊 出生率 15~49歳
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	
平成25	6,285	7.8	629	10.0	21	3.3	8	1.3	24	3.8	158	24.5	1.32
平成26	6,181	7.6	588	9.5	14	2.3	6	1.0	39	6.3	155	24.5	1.32
平成27	6,182	7.6	584	9.4	12	1.9	5	0.8	20	3.2	131	20.8	1.37
平成28	5,936	7.4	521	8.8	5	0.8	2	0.3	25	4.2	133	21.9	1.33
平成29	5,724	7.1	551	9.6	8	1.4	3	0.5	23	4.0	110	18.9	1.31

1-2 健康教育実施状況

年度	安産教室		
	回数	参加数	
		実	延
平成25	105	752[361]	1,370[383]
平成26	105	856[377]	1,502[394]
平成27	105	800[362]	1,433[381]
平成28	85	845[450]	1,384[462]
平成29	91	1,047[445]	1,563[428]

注：[]内は夫等の参加再掲

1-3 育児相談状況

年度	回数	総数		相談数					
		実	延	妊産婦		乳児		幼児	
				実	延	実	延	実	延
平成25	244	3,837	8,097	7	16	2,069	4,582	1,761	3,499
平成26	286	4,433	8,681	15	15	2,373	5,102	2,045	3,564
平成27	274	4,367	9,167	2	2	2,528	5,723	1,837	3,442
平成28	216	4,012	8,996	0	0	2,450	5,666	1,562	3,330
平成29	216	3,749	8,711	0	0	2,258	5,315	1,491	3,396

1-6 母子健康手帳交付状況

年度	母子健康手帳数	妊 娠 届 出 数						帰国後交付	多胎	再交付	届妊届出中数	疾病・異常（延数）					
		総数	11週以下	12～19週	20～27週	28週以上	出産後					妊娠・分娩に関係あるもの					その他
												妊高症 血候 妊圧群	貧血	心疾患	糖尿 病	その他	
平成25	6,686	6,506	6,067	393	30	15	1	21	89	70	6,505	33	180	23	21	200	350
		[100]	[93.3]	[6.0]	[0.5]	[0.2]	[0.0]					[0.5]	[2.8]	[0.4]	[0.3]	[3.1]	[5.4]
平成26	6,588	6,426	6,014	359	34	15	4	22	77	63	6,422	43	293	18	9	232	408
		[100]	[93.6]	[5.6]	[0.5]	[0.2]	[0.1]					[0.7]	[4.6]	[0.3]	[0.1]	[3.6]	[6.4]
平成27	6,357	6,161	5,819	312	19	10	1	27	90	79	6,160	28	198	21	14	322	339
		[100]	[94.4]	[5.1]	[0.3]	[0.2]	[0.0]					[0.4]	[3.2]	[0.3]	[0.2]	[5.2]	[5.5]
平成28	6,253	6,070	5,758	271	26	8	7	24	102	57	6,063	27	302	46	27	351	519
		[100]	[94.9]	[4.5]	[0.4]	[0.1]	[0.1]					[0.4]	[5.0]	[0.8]	[0.4]	[5.8]	[8.6]
平成29	5,930	5,788	5,531	226	14	12	5	22	69	51	5,783	69	350	27	24	273	298
		[100]	[95.6]	[3.9]	[0.2]	[0.2]	[0.1]					[1.2]	[6.1]	[0.5]	[0.4]	[4.7]	[5.2]

1-7 妊婦保健指導状況（母子健康手帳交付）

年度	妊届届出数	妊届届出中の数	回数	来所数
				総数
平成25	6,506	6,505	114	2,092
				[32.2]
平成26	6,426	6,422	120	1,959
				[30.5]
平成27	6,161	6,160	126	2,235
				[36.3]
平成28	6,070	6,063	126	1,967
				[32.4]
平成29	5,788	5,783	126	1,875
				[32.4]

注：来所数の総数の [] 内は、妊娠中の届出数に対する率を示す。

1-8 妊婦一般委託健康診査状況（B型肝炎母子感染防止対策含む）

年度	対象数	受診数														疾病異常(延)			HBs抗原検査者数	子宮頸がん検診者数	
		延数	第1回	第2回	第3回	第4回	第5回	第6回	第7回	第8回	第9回	第10回	第11回	第12回	第13回	第14回	妊娠高血圧症候群	貧血 ^{10.9g/dl以下}			その他
平成25	6,506	74,247	6,487	5,825	6,185	6,187	5,691	5,702	5,531	6,117	5,516	5,769	5,247	4,624	3,460	1,906	383	2,102	3,609	6,487	...
			[99.7]	[89.5]	[95.0]	[95.1]	[87.4]	[87.6]	[85.0]	[94.0]	[84.8]	[88.6]	[80.6]	[71.1]	[53.2]	[29.3]	[0.5]	[2.8]	[4.9]		
平成26	6,422	73,525	6,268	5,447	5,998	6,075	5,625	5,590	5,347	6,008	5,544	5,779	5,380	4,761	3,610	2,093	247	1,068	1,817	6,268	...
			[97.6]	[84.8]	[93.4]	[94.6]	[87.6]	[87.0]	[83.3]	[93.6]	[86.3]	[90.0]	[83.8]	[74.1]	[56.2]	[32.6]	[0.3]	[1.5]	[2.5]		
平成27	6,160	73,146	6,046	5,590	5,826	5,913	5,530	5,594	5,394	5,949	5,606	5,802	5,469	4,747	3,579	2,101	226	1,063	2,065	6,046	...
			[98.1]	[90.7]	[94.6]	[96.0]	[89.8]	[90.8]	[87.6]	[96.6]	[91.0]	[94.2]	[88.8]	[77.1]	[58.1]	[34.1]	[0.3]	[1.5]	[2.8]		
平成28	6,063	70,146	5,966	5,452	5,570	5,683	5,294	4,990	5,965	5,292	5,313	5,521	5,239	4,525	3,381	1,955	179	1,423	2,037	5,966	4,648
			[98.4]	[89.9]	[91.9]	[93.7]	[87.3]	[82.3]	[98.3]	[87.3]	[87.6]	[91.1]	[86.4]	[74.6]	[55.8]	[32.2]	[0.3]	[2.0]	[2.9]		
平成29	5,783	68,415	5,697	5,267	5,464	5,626	5,111	4,860	5,627	5,298	5,195	5,329	5,126	4,433	3,361	2,021	182	1,672	2,207	5,697	4,562
			[98.5]	[91.1]	[94.5]	[97.3]	[88.4]	[84.0]	[97.3]	[91.6]	[89.8]	[92.1]	[88.6]	[76.7]	[58.1]	[34.9]	[0.3]	[2.4]	[3.2]		

注：受診数の[]内は対象数に対する率を示す。

疾病異常の[]内は受診延数に対する率を示す。

平成28年度より、第1回検査項目に子宮頸がん検診を追加

1-9 乳幼児（経過観察）健康指導状況

年度	回数	対象数	受診数(延)	受診率	発育状況				疾病・異常(延数)																
					や	普	肥	測	身異	運発	神の	視	内疾	皮	先	形	生	育	精	情	そ				
					せ	通	満	せ	育常	能常	器常	障	障	障	患	常	常	上	上	上	上	上	他		
平成25	66	752	390	53.6	1	196	10	183	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	381	-	
			[100]		[0.2]	[50.3]	[2.6]	[46.9]														[0.8]	[97.7]		
平成26	89	906	492	54.0	0	84	6	402	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	491	-	
			[100]		[0.0]	[17.1]	[1.2]	[81.7]																[99.8]	
平成27	89	1,014	483	47.6	3	72	6	402	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	483	-	
			[100]		[0.6]	[14.9]	[1.3]	[83.2]																[100]	
平成28	87	907	512	56.4	4	88	6	414	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	507	-	
			[100]		[0.8]	[17.2]	[1.2]	[80.9]																[99.0]	
平成29	90	841	475	56.5	5	54	6	410	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	470	-	
			[100]		[1.1]	[11.4]	[1.3]	[86.3]																[98.9]	

注：[]内は受診数(延)に対する率を示す

1-10 1歳6か月児健康診査状況

年度	回数	対象数	受診数	受診率	発育状況				疾病・異常(延数)														
					や	普	肥	測	身異	運発	神の	視	内疾	皮	先	形	生	育	精	情	そ		
					せ	通	満	せ	育常	能常	器常	障	障	障	患	常	常	上	上	上	上	上	他
平成25	208	6,457	6,276	97.2	85	6,022	168	1	73	57	25	52	289	52	254	18	50	3	31	5	2,016	99	
					[1.4]	[96.0]	[2.7]	[0.0]	[1.2]	[0.9]	[0.4]	[0.8]	[4.6]	[4.0]	[0.3]	[0.8]	[0.0]	[0.5]	[0.1]	[32.1]	[1.6]		
平成26	203	6,266	6,142	98.0	67	5,892	183	-	125	122	29	61	354	356	19	98	5	59	4	1,966	96		
					[1.1]	[95.9]	[3.0]	[0.0]	[1.2]	[0.9]	[0.4]	[0.8]	[5.8]	[5.8]	[0.3]	[1.6]	[0.1]	[1.0]	[0.1]	[32.0]	[1.6]		
平成27	202	6,224	6,150	98.8	67	5,914	168	1	165	55	31	63	316	327	10	77	2	41	6	1,978	67		
					[1.1]	[96.2]	[2.7]	[0.0]	[2.7]	[0.9]	[0.5]	[1.0]	[5.1]	[5.3]	[0.2]	[1.3]	[0.0]	[0.7]	[0.1]	[32.2]	[1.1]		
平成28	190	6,309	6,200	98.3	74	5,954	170	2	160	37	16	54	315	346	14	79	8	49	6	1,953	133		
					[1.2]	[96.0]	[2.7]	[0.0]	[2.6]	[0.6]	[0.3]	[0.9]	[5.1]	[5.6]	[0.2]	[1.3]	[0.1]	[0.8]	[0.1]	[31.5]	[2.1]		
平成29	182	6,022	5,955	98.9	57	5,719	178	1	216	67	21	59	278	322	10	96	2	67	9	1,774	146		
					[1.0]	[96.0]	[3.0]	[0.0]	[3.6]	[1.1]	[0.4]	[1.0]	[4.7]	[5.4]	[0.2]	[1.6]	[0.0]	[1.1]	[0.2]	[29.8]	[2.5]		

注：[]内は受診数に対する率を示す

1-11 3歳児健康診査状況

年度	回数	対象数	受診数	受診率	発育状況				疾病・異常(延数)													
					やせ	普通	肥満	測定せず	身体的発育常	運動発達障害	神経系異常	視聴覚障害	内科的異常	皮膚疾患	先天異常	形態異常	生活習慣問題	育の環境問題	精神発達障害	情緒行動問題	その他	
平成25	210	6,656	6,372	95.7	28	6,094	219	31	64	9	19	254	776	177	11	36	1	27	15	1,044	82	
					[0.4]	[95.6]	[3.4]	[0.5]	[1.0]	[0.1]	[0.3]	[4.0]	[12.2]	[2.8]	[0.2]	[0.6]	[0.0]	[0.4]	[0.2]	[16.4]	[1.3]	
平成26	206	6,580	6,399	97.2	44	6,130	207	18	121	5	28	280	794	223	12	51	4	45	44	1,019	120	
					[0.7]	[95.8]	[3.2]	[0.3]	[1.9]	[0.1]	[0.4]	[4.4]	[12.4]	[3.5]	[0.2]	[0.8]	[0.0]	[0.7]	[0.7]	[15.9]	[1.9]	
平成27	202	6,275	6,119	97.5	36	5,859	190	34	149	6	25	221	801	274	14	37	1	32	51	904	80	
					[0.6]	[95.8]	[3.1]	[0.6]	[2.4]	[0.1]	[0.4]	[3.6]	[13.1]	[4.5]	[0.2]	[0.6]	[0.0]	[0.5]	[0.8]	[14.8]	[1.3]	
平成28	187	6,374	6,183	97.0	36	5,909	211	27	139	13	28	270	684	258	13	65	4	38	40	889	134	
					[0.6]	[95.6]	[3.4]	[0.4]	[2.2]	[0.2]	[0.5]	[4.4]	[11.1]	[4.2]	[0.2]	[1.1]	[0.1]	[0.6]	[0.6]	[14.4]	[2.2]	
平成29	188	6,350	6,201	97.7	36	5,900	229	36	159	13	20	266	651	289	9	53	3	24	42	645	144	
					[0.6]	[95.1]	[3.7]	[0.6]	[2.6]	[0.2]	[0.3]	[4.3]	[10.5]	[4.7]	[0.1]	[0.9]	[0.0]	[0.4]	[0.7]	[10.4]	[2.3]	

注：[]内は受診数に対する率を示す

1-12 幼児心理相談状況

年度	総数	経路別		
		健診		その他の幼児発達心理相談
		1歳6か月児	3歳児	
平成25	3,999	1,190	1,163	1,646
平成26	4,306	1,155	1,171	1,980
平成27	4,157	1,208	1,186	1,763
平成28	4,370	1,260	1,290	1,820
平成29	4,077	1,138	1,195	1,744

1-13 乳児一般委託健康診査状況

年度	3か月			10か月			疾病異常	
	対象数	受診数	受診率	対象数	受診数	受診率	なし	あり
平成25	6,285	6,112	97.2	6,369	5,410	84.9	10,931	591[5.1]
平成26	6,181	6,026	97.5	6,285	5,640	89.7	11,111	555[4.8]
平成27	6,182	6,159	99.6	6,181	5,436	87.9	10,988	607[5.2]
平成28	5,936	5,860	98.7	6,182	5,434	87.9	10,741	553[4.9]
平成29	5,724	5,575	97.4	5,936	5,253	88.5	10,281	547[5.1]

注：異常なし、ありは3か月～10か月の合計

[]内は受診数に対する率を示す

1-14 股関節検診状況

年度	回数	受診数	異常なし	精検結果 常 有 (実数)	精検結果の内訳(延数)									
					先股脱		亜脱臼		形成不全		その他			
					男	女	男	女	男	女	男	女		
平成25	101	5,978	5,599	199	28	172	-	4	1	5	26	161	1	2
		[100]	[93.7]	[3.3]										
平成26	101	5,886	5,590	123	15	109	-	4	1	1	14	104	-	-
		[100]	[95.0]	[2.1]										
平成27	101	5,951	5,731	120	15	105	-	1	-	5	14	98	1	1
		[100]	[96.3]	[2.0]										
平成28	101	5,653	5,471	110	14	97	-	8	1	3	11	86	2	-
		[100]	[96.8]	[1.9]										
平成29	101	5,564	5,406	94	13	83	-	2	1	3	11	76	1	2
		[100]	[97.2]	[1.7]										

注：[]内は受診数に対する率を示す

1-15 委託精密健康診査受診状況

対象	年度	健診 受診数	受診票 発行数 (延)	受診数 (延)	精密健康診査結果			
					異常なし	要経過観察	要再検	要医療
乳児 (委託健診)	平成25	11,522	1	1	-	1	-	-
	平成26	11,666	1	1	-	-	-	1
	平成27	11,595	1	1	1	-	-	-
	平成28	11,294	5	5	1	3	1	-
	平成29	10,828	1	1	-	1	-	-
1歳6か月児	平成25	6,276	74	72	19	38	5	10
	平成26	6,142	84	83	35	28	10	10
	平成27	6,150	103	90	41	36	9	4
	平成28	6,200	105	89	31	38	10	10
	平成29	5,955	129	101	33	52	12	4
3歳児	平成25	6,372	718	562	325	133	25	79
	平成26	6,399	693	646	394	149	28	75
	平成27	6,119	669	595	415	96	21	63
	平成28	6,183	612	498	295	132	21	50
	平成29	6,350	639	525	329	134	31	31

1-16 家庭訪問状況(訪問登録助産師等による訪問)

年度	対象数	訪問 希望 届出数	妊産婦		新生児		こんにちは訪問	
			実人員	延人員	実人員	延人員	実人員	延人員
平成25	6,279	5,860 [93.3]	5,710	7,127	6,317	9,717	41	41
平成26	6,177	5,568 [90.1]	5,568	6,876	8,029	9,444	35	35
平成27	6,179	5,736 [92.8]	5,736	6,848	8,429	9,685	31	31
平成28	5,934	5,445 [91.8]	5,445	6,231	7,844	8,947	15	15
平成29	5,722	5,372 [93.9]	5,372	6,239	7,854	9,101	4	4

注：対象数＝出生数－早期新生児死亡

1-17 産後ケア利用状況

年 度	実 組 数	入所延日数	一組あたりの平均入所日
平成25	45	199	4.4日
平成26	45	207	4.6日
平成27	42	210	5.0日
平成28	43	196	4.5日
平成29	65	335	5.2日

注：平成29年度より、助成額について所得に応じた額へ変更

2. 母体保護

2-1 母体保護相談状況

年 度	総 数		個 別 指 導		集 団 指 導		思 春 期 等 講 習 会		遺 伝 相 談	
	回 数	指 導 人 数	回 数	指 導 人 数	回 数	指 導 人 数	回 数	指 導 人 数	回 数	指 導 人 数
平成25	185	12,876	101	6,451	34	1,546	49	4,878	1	1
平成26	194	13,013	101	6,406	37	2,011	56	4,596	-	-
平成27	191	12,777	101	6,473	37	1,131	53	5,173	-	-
平成28	194	12,923	101	6,170	42	1,467	51	5,286	-	-
平成29	208	15,668	101	5,837	42	1,618	65	8,213	-	-

2-2 人工妊娠中絶届出状況

年 度	総 数	20歳未満	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45歳以上	不詳
平成25	1,236	112	299	247	228	233	109	8	-
	[100]	[9.1]	[24.2]	[20.0]	[18.4]	[18.9]	[8.8]	[0.6]	[-]
平成26	1,102	96	237	204	251	205	96	13	-
	[100]	[8.7]	[21.5]	[18.5]	[22.8]	[18.6]	[8.7]	[1.2]	[-]
平成27	1,051	87	229	207	234	182	103	9	-
	[100]	[8.3]	[21.8]	[19.7]	[22.3]	[17.3]	[9.8]	[0.9]	[-]
平成28	990	73	227	196	215	183	85	11	-
	[100]	[7.4]	[22.9]	[19.8]	[21.7]	[18.5]	[8.6]	[1.1]	[-]
平成29	977	81	232	191	201	173	92	7	-
	[100]	[8.3]	[23.7]	[19.5]	[20.6]	[17.7]	[9.4]	[0.7]	[-]

注：[]内は総数に対する率を示す

2-3 不妊手術届出状況

年 度	総 数	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40歳以上
平成25	14	-	2	6	3	3
平成26	10	-	1	7	2	-
平成27	6	-	1	1	4	-
平成28	12	1	1	5	3	2
平成29	3	-	-	2	1	-

2-4 健康教育実施状況

年度	思春期健康教育	
	回数	人数
平成25	49	4,878
平成26	56	4,596
平成27	53	5,173
平成28	51	5,286
平成29	65	8,213

3. 歯科保健

3-1-1 妊婦歯科健康診査状況（むし歯）

年 度	対 象 数	回 数	受 診 数	受 診 率	あ む し る 者 の	り む 患 し 者 率	総 未 処 本 置 数	総 処 本 置 数	総 喪 本 失 数	む し 人 本 平 均 数
平成25	6,506	114	2,242	34.5	2,071	92.4	1,674	15,964	194	7.95
平成26	6,422	120	2,317	36.1	2,097	90.5	1,780	15,026	119	7.30
平成27	6,160	126	2,198	35.7	2,020	91.9	1,547	14,301	95	7.25
平成28	6,070	126	1,926	31.7	1,713	88.9	1,607	11,859	82	7.03
平成29	5,794	126	1,808	31.2	1,608	88.9	1,264	10,342	60	6.45

3-1-2 妊婦歯科健康診査状況（歯周疾患）

年度	受診数	C P I 最高コード別有病者数（人）					C P I 最高コード別有病者率（％）					要保健 指導率	要歯石 除去率	要専門 処置率
		0	1	2	3	4	0	1	2	3	4			
平成25	2,242	784	431	790	206	31	35.0	19.2	35.2	9.2	1.4	65.0	45.8	1.4
平成26	2,317	634	657	671	315	40	27.4	28.3	29.0	13.6	1.7	72.6	44.3	1.7
平成27	2,198	618	619	656	270	34	28.1	28.2	29.8	12.3	1.5	71.8	43.7	1.5
平成28	1,926	625	459	539	287	16	32.5	23.8	28.0	14.9	0.8	67.5	43.7	0.8
平成29	1,808	632	437	518	193	28	35.0	24.2	28.7	10.7	1.5	65.0	40.9	1.5

（C P Iコード； 0：健全， 1：歯肉出血， 2：歯石， 3：浅いポケット， 4：深いポケット）

3-2 幼児歯科健康診査状況

対象	年度	対象数	回数	受診数	受診率	あむしる歯者の割合	むし歯者の割合	総未処本置数	総処本置数	むし歯平均数	不正咬合
1歳児	平成25	6,362	204	5,896	92.7	11	0.2	23	0	0.00	-
	平成26	6,408	198	6,034	94.2	11	0.2	25	0	0	-
	平成27	6,215	196	5,863	94.3	15	0.3	30	0	0.01	-
	平成28	6,289	202	5,961	94.8	9	0.2	23	0	0.00	-
	平成29	5,909	195	5,607	94.9	7	0.1	17	0	0.00	-
1歳6か月児	平成25	6,457	208	6,277	97.2	105	1.7	264	6	0.04	174
	平成26	6,266	203	6,134	97.9	69	1.1	164	10	0.03	206
	平成27	6,224	202	6,145	98.7	108	1.8	264	8	0.04	158
	平成28	6,309	190	6,198	98.2	82	1.3	200	14	0.03	173
	平成29	6,022	182	5,953	98.9	54	0.9	128	8	0.02	121
3歳児	平成25	6,656	210	6,370	95.7	843	13.2	2,224	517	0.43	425
	平成26	6,580	206	6,393	97.2	814	12.7	2,047	539	0.40	408
	平成27	6,275	202	6,116	97.5	692	11.3	1,634	573	0.36	372
	平成28	6,374	187	6,177	96.9	722	11.7	1,765	461	0.36	412
	平成29	6,350	188	6,189	97.5	606	9.8	1,483	431	0.31	401

3-3 歯科健康教育相談実施状況

年度	安産教室		成人歯科健康教育		成人歯科健康相談		歯と口の健康フェア	
	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員
平成25	37	428	39	799	20	78	2	4,200
平成26	41	470	33	679	12	38	2	4,900
平成27	40	489	25	499	13	15	2	4,205
平成28	37	557	21	440	6	18	1	4,500
平成29	34	484	16	337	9	16	1	3,081

3-4 フッ素塗布状況

年 度	集団実施回数	実 施 数			1歳～	1歳6か月～	2歳～	3歳～
		集団	個別	合計	1歳5か月	1歳11か月	2歳11か月	3歳11か月
平成25	776	18,477	4,445	22,922	5,711	6,276	4,088	6,847
平成26	767	17,942	4,229	22,171	5,680	6,025	3,691	6,710
平成27	754	16,229	3,839	20,068	5,091	5,744	3,244	5,989
平成28	747	15,685	3,666	19,351	4,924	5,600	3,003	5,824
平成29	726	14,909	3,214	18,123	4,542	5,286	2,643	5,652

3-5 訪問歯科健診・診療事業実施状況

訪問者数の年次推移

年 度	歯 科 健 診 実 施 回 数	歯科健診依頼者年齢構成							合 計
		～39歳	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	90歳代～	
平成25	111	2	2	1	7	33	45	29	119
平成26	115	1	0	4	10	97	3	0	115
平成27	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成28	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成29	-	-	-	-	-	-	-	-	-

健診・指導後の歯科診療の内容（重複回答あり）

年 度	義 歯 の 修 理 調 整 ・ 新 製	抜 歯 等 外 科 的 処 置	歯 髓 処 置	冠 橋 義 歯 充 填	歯 石 除 去	そ の 他	合 計
平成25	84	14	5	27	24	23	177
平成26	73	10	4	25	30	25	167
平成27	-	-	-	-	-	-	-
平成28	-	-	-	-	-	-	-
平成29	-	-	-	-	-	-	-

3-6 訪問口腔衛生指導実施状況

年度	被訪問人員		口 腔 衛 生 自 立 度 (初 回 訪 問 時)												摂 食 害 あ り
			歯磨き				うがい				義歯清掃				
	実 人 数	延 べ 人 数	自 立	介 一 助 部	全 介 助	不 明 等	自 立	含 水 む を	含 水 め な い を	不 明 等	自 立	介 助	し な い	そ の 他	
平成25	1	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
平成26	1	2	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
平成27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

3-7 成人歯科健診実施状況

年度	対象数	受診数	受診率	判定区分			要精検・要医療の内容				
				異常なし	要指導	要精検・ 要医療	歯石除去	歯周治療	むし歯治療	補綴処置	その他
平成25	43,824	2,843	6.5	48	47	2,748	800	1,684	1,159	335	2,121
平成26	42,961	3,096	7.2	71	71	2,954	898	1,892	1,200	321	1,880
平成27	39,485	2,842	7.2	95	106	2,641	1,481	1,631	1,175	249	410
平成28	42,152	3,210	7.6	132	125	2,953	1,508	1,817	1,250	344	749
平成29	45,377	3,290	7.3	131	407	2,752	2,683	2,234	1,214	336	926

注：平成27年度、平成29年度に判定基準を変更

4. 健康診査

4-1 肝炎ウイルス検診

平成29年度

年度	A 対象者数	C型肝炎ウイルス検査								B型肝炎 ウイルス検査		
		B 受診者数	受 診 率 A/B ×100	感染している 可能性が極めて高い			感染していない 可能性が極めて高い			受 診 者 数	陽 性	陰 性
				①	②	③	④	⑤	⑥			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
平成25	—	6,131	—	11	—	4	501	3,684	1,931	6,131	51	6,080
平成26	—	6,272	—	8	—	5	22	2,132	4,105	6,272	52	6,220
平成27	—	5,555	—	11	1	—	19	1,875	3,649	5,555	37	5,518
平成28	—	7,101	—	2	—	3	14	2,528	4,554	7,101	36	7,065
平成29	—	6,434	—	8	—	1	13	2,530	3,882	6,434	39	6,395

注1：①抗体検査（陽性，高力価）

②抗原検査（陽性，中力価）

③核酸増幅検査（陽性，中・低力価）

④核酸増幅検査（陰性）

⑤抗体検査（陰性）

⑥抗体の検出（陰性）

注2：平成14年度より実施

注3：節目検診の対象者

平成18年度までは40歳・45歳・50歳・55歳・60歳・65歳・70歳

平成19年度からは40歳のみ

注4：平成20年度からは緊急肝炎対策として，検査希望者全員を対象とし（ただし過去に検査を受けた者を除く），無料で検査を実施

注5：平成25年度から検査方法を一部変更（②抗原検査の省略，⑥HCV抗体検出の追加）

4-2 胃がん検診年齢階級別

平成29年度

区分	A 対象 者 数	B 受 診 者 数	受診率 B/A ×100	要 精 検 者 数	精 検 受 診 者 数	精 検 結 果													精 検 結 果 不 明	精 検 未 受 診 者	がん 発見率 C/B 10万対		
						異 常 な し	確 定 胃 が ん				胃 が ん の 疑 い	胃 ポ リ ー プ	胃 潰 瘍	十 二 指 腸 潰 瘍	胃 ・ 十 二 指 腸 潰 瘍	胃 潰 瘍 癒 痕	十 二 指 腸 潰 瘍 癒 痕	そ の 他					
							進 行 が ん	早 期 が ん	深 不 明 達 が ん	C 計													
																						6	7
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
男	40 - 44歳	01	6,876	481	7.0	8	6	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	2	0.0
	45 - 49歳	02	5,669	298	5.3	10	10	2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	0	4	0	0	0.0
	50 - 54歳	03	5,328	545	10.2	23	20	4	0	0	0	0	0	5	1	0	0	1	3	6	0	3	0.0
	55 - 59歳	04	6,670	727	10.9	47	44	14	1	0	0	1	1	7	3	0	0	4	3	11	0	3	137.6
	60 - 64歳	05	12,286	2,242	18.2	143	133	50	0	10	3	13	0	12	8	0	1	6	3	40	0	10	579.8
	65 - 69歳	06	20,134	6,832	33.9	515	482	138	11	28	11	50	0	66	22	2	4	62	19	118	1	33	731.9
	70 - 74歳	07	17,522	6,898	39.4	463	427	128	6	30	19	55	2	67	20	0	1	49	8	96	1	36	797.3
	75 - 79歳	08	16,605	5,173	31.2	381	360	102	12	32	12	56	0	51	12	2	1	43	4	89	0	21	1,082.5
	80歳以上	09	21,001	4,045	19.3	320	303	89	6	36	15	57	0	42	15	0	0	18	5	77	0	17	1,409.1
	小計	10	112,091	27,241	24.3	1,910	1,785	527	36	136	60	232	3	252	83	5	7	186	46	442	2	125	851.7
女	40 - 44歳	11	15,023	1,516	10.1	52	50	10	1	0	0	1	0	25	1	1	3	0	2	7	0	2	66.0
	45 - 49歳	12	12,309	970	7.9	39	36	8	0	0	0	0	0	17	0	0	0	1	1	8	1	3	0.0
	50 - 54歳	13	11,215	1,756	15.7	60	57	18	0	0	0	0	0	33	0	0	0	1	0	5	0	3	0.0
	55 - 59歳	14	13,680	2,151	15.7	75	69	14	0	1	0	1	0	23	4	0	1	5	3	18	0	6	46.5
	60 - 64歳	15	22,000	4,654	21.2	223	212	73	4	4	0	8	1	58	8	2	2	8	6	46	0	11	171.9
	65 - 69歳	16	28,301	8,979	31.7	472	448	171	2	12	7	21	1	109	17	2	3	15	9	100	0	24	233.9
	70 - 74歳	17	22,222	7,840	35.3	398	385	144	3	16	3	22	0	86	4	1	3	25	9	91	0	13	280.6
	75 - 79歳	18	21,978	6,174	28.1	303	291	124	2	17	7	26	0	46	15	0	0	13	6	61	0	12	421.1
	80歳以上	19	41,614	4,921	11.8	307	295	100	1	17	7	25	0	74	18	0	0	14	4	60	0	12	508.0
	小計	20	188,342	38,961	20.7	1,929	1,843	662	13	67	24	104	2	471	67	6	12	82	40	396	1	86	266.9
計 集団再掲	21	300,433	66,202	22.0	3,839	3,628	1,189	49	203	84	336	5	723	150	11	19	268	86	838	3	211	507.5	
			9,783		459	428	80	3	19	2	24	0	143	11	1	13	29	8	116	3	31	245.3	

注：平成15年度より胃内視鏡検査を加えて実施

※精密検査結果は確定するまで2年間を要する。30年9月末現在の把握数。

25年度計	297,830	69,417	23.3	5,095	4,765	1,583	54	272	57	383	3	1,089	215	11	52	354	131	925	19	330	551.7
集団再掲		12,458		750	680	163	2	15	2	19	2	220	17	4	6	48	17	177	7	70	152.5
26年度計	298,732	69,478	23.3	4,660	4,395	1,422	58	284	38	380	2	938	196	11	56	351	121	908	10	265	546.9
集団再掲		11,814		641	594	188	7	9	2	18	1	193	16	3	6	51	15	92	11	47	152.4
27年度計	300,561	68,450	22.8	4,502	4,221	1,177	69	324	17	410	2	936	194	9	16	301	114	1,060	2	281	599.0
集団再掲		11,351		514	478	90	5	17	2	24	0	174	19	3	5	27	9	127	0	36	211.4
28年度計	300,027	68,359	22.8	4,050	r3,857	r1,285	r57	r274	r20	r351	r1	r832	r155	10	10	r294	92	r821	r6	r193	r513.5
集団再掲		10,348		481	448	83	6	7	1	14	1	189	12	3	6	30	7	100	3	33	135.3

4-3 子宮がん検診年齢階級別（頸部）

区分	A 対象者数	B 受診者数	受診率 B/A×100	細胞診										要 精 検 者 数	精 検 受 診 者 数	精 検 結 果										精 検 未 受 診 者 数	がん 発見率 C/B 10万対							
				実施 件数 (NILM 陰性)	扁平上皮系					腺系			その他			異 常 な し	が ん 浸 潤		が ん 上 皮 内		C 総 数	異 形 成			そ の 他			不 明						
					ASC-US	ASC-H (軽度異形)	LSIL (中等度異形)	HSIL (高度異形)	HSIL (上皮内がん)	HSIL (扁平上皮がん疑い)	AGC (腺異型、腺がん)	AIS (上皮内腺がん)	Adeno carcinoma (腺がん)				Other その他	子宮頸がん	体 が	中 度		軽 度	高 度	中 度					軽 度					
																														1	2	3	4	5
20～24歳	01	5,446	1,513	27.8	1,513	1,440	28	1	39	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	73	59	27	0	3	0	3	0	5	16	5	3	14	198.3
25～29歳	02	3,841	1,275	33.2	1,275	1,180	39	3	41	7	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	95	90	42	0	1	0	1	3	5	26	9	4	5	78.4
30～34歳	03	6,741	2,588	38.4	2,588	2,472	39	12	44	4	10	6	0	1	0	0	0	0	0	116	106	35	0	9	0	9	10	6	29	11	6	10	347.8	
35～39歳	04	5,029	2,209	43.9	2,209	2,130	41	4	24	1	4	3	1	0	1	0	0	0	0	79	72	28	0	4	0	4	1	3	17	8	11	7	181.1	
40～44歳	05	9,010	2,501	27.8	2,501	2,445	24	3	11	7	5	3	1	2	0	0	0	0	0	57	52	18	2	0	0	2	5	4	11	5	7	5	80.0	
45～49歳	06	4,920	1,481	30.1	1,481	1,456	13	1	7	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	26	23	12	0	1	0	1	0	0	4	2	4	3	67.5	
50～54歳	07	6,726	1,611	24.0	1,611	1,583	12	1	6	2	0	1	0	3	0	3	0	0	0	28	27	13	2	0	1	3	0	0	7	2	2	1	186.2	
55～59歳	08	5,468	1,196	21.9	1,196	1,189	2	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	7	6	1	0	0	0	0	1	0	2	2	0	1	0.0	
60～64歳	09	13,198	1,810	13.7	1,810	1,797	11	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	13	11	6	1	0	0	1	0	0	2	2	0	2	55.2	
65～69歳	10	11,317	1,996	17.6	1,996	1,979	4	3	1	0	3	0	0	2	0	1	0	0	3	17	13	9	0	0	1	1	0	0	1	1	1	4	50.1	
70～74歳	11	13,331	1,566	11.7	1,566	1,554	6	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	12	7	5	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	0.0	
75～79歳	12	8,788	560	6.4	560	555	1	2	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	5	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	
80歳以上	13	20,804	291	1.4	291	289	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0.0	
計	14	114,619	20,597	18.0	20,597	20,069	220	33	176	25	30	15	4	12	1	4	1	7	530	472	200	5	18	2	25	20	23	115	49	40	58	121.4		
25年度計		131,126	20,065	15.3	20,065	19,382	206	35	217	126	38	19	7	10	2	3	0	20	686	626	203	12	43	7	62	38	71	192	25	35	60	309.0		
26年度計		143,739	23,137	16.1	23,137	22,304	290	56	274	72	56	34	6	21	1	2	1	17	834	769	222	13	33	5	51	42	98	256	61	39	65	220.4		
27年度計		124,327	20,396	16.4	20,396	19,805	202	57	188	44	43	19	8	13	1	3	0	15	594	541	157	15	32	3	50	27	50	175	33	49	53	245.1		
28年度計		114,800	21,525	18.8	21,525	20,930	215	39	209	45	32	26	7	8	0	4	2	8	598	r554	r171	r12	r30	2	r44	r28	r31	r185	r26	r69	r44	r204.4		

注：対象者

平成17年度より20歳以上(2年に1回)

※平成23年度より細胞診判定を県報告にあわせてクラス分類からベセスダ分類に変更

※精密検査結果は確定するまで2年間を要する。30年9月末現在の把握数。

4-4 肺がん検診年齢階級別

平成29年度

区分	A 対象者数	B 受診者数	受診率 B/A x100	X線判定結果			喀痰細胞診						精 検 結 果							精 検 未 受 診 者	発見方法別 肺がん患者数				がん 発見率 G/B 10万対	結核 発見率 H/B 10万対						
				異常なし	C 要 精 検 率 C/B x100	精 検 受 診 者	D 対 象 者	E 探 痰 率 E/D x100	F 要 精 検 率 F/E x100	精 検 受 診 者	異常なし	G 肺 が ん の 疑 い	H 結 核	そ の 他	不 明	精 検 未 受 診 者	X-P 喀 痰	G 計	X-P 喀 痰													
																					4	5	6	7			8	9	10	11	12	13
男	40-44歳	01	6,876	379	5.5	372	7	1.8	7	27	3	11.1	0	0.0	0	5	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	45-49歳	02	5,669	331	5.8	324	7	2.1	7	25	3	12.0	0	0.0	0	5	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	50-54歳	03	5,328	291	5.5	280	11	3.8	11	69	10	14.5	0	0.0	0	5	1	0	0	0	0	4	1	0	1	0	0	1	343.6	0.0		
	55-59歳	04	6,670	329	4.9	315	14	4.3	13	122	13	10.7	0	0.0	0	6	0	0	0	0	0	7	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0		
	60-64歳	05	12,286	969	7.9	934	35	3.6	29	418	106	25.4	0	0.0	0	16	0	1	0	0	0	12	0	6	0	0	0	0	0.0	0.0		
	65-69歳	06	20,134	3,551	17.6	3,401	150	4.2	138	1,630	332	20.4	1	0.3	0	80	3	3	0	0	0	52	0	12	3	0	0	3	84.5	0.0		
	70-74歳	07	17,522	3,982	22.7	3,804	178	4.5	164	1,770	396	22.4	1	0.3	1	71	11	5	1	0	0	76	0	14	11	0	0	11	276.2	0.0		
	75-79歳	08	16,605	2,832	17.1	2,705	127	4.5	116	1,133	240	21.2	2	0.8	2	48	3	3	1	0	0	61	0	11	2	0	1	3	105.9	0.0		
	80歳以上	09	21,001	2,237	10.7	2,107	130	5.8	122	727	165	22.7	0	0.0	0	41	7	3	1	0	0	69	1	8	7	0	0	7	312.9	0.0		
	小計	10	112,091	14,901	13.3	14,242	659	4.4	607	5,921	1,288	21.4	4	0.3	3	277	25	15	3	0	0	285	2	52	24	0	1	25	167.8	0.0		
女	40-44歳	11	15,023	1,364	9.1	1,333	31	2.3	27	22	4	18.2	0	0.0	0	20	0	1	0	0	0	6	0	4	0	0	0	0	0.0	0.0		
	45-49歳	12	12,309	1,131	9.2	1,107	24	2.1	23	18	1	5.6	0	0.0	0	15	1	1	0	0	0	6	0	1	1	0	0	1	88.4	0.0		
	50-54歳	13	11,215	1,189	10.6	1,170	19	1.6	17	37	7	18.9	0	0.0	0	10	0	0	0	0	0	7	0	2	0	0	0	0	0.0	0.0		
	55-59歳	14	13,680	1,385	10.1	1,343	42	3.0	41	42	6	14.3	0	0.0	0	26	0	0	0	0	0	14	1	1	0	0	0	0	0.0	0.0		
	60-64歳	15	22,000	3,006	13.7	2,913	93	3.1	89	104	18	17.3	0	0.0	0	48	1	3	1	0	0	36	0	4	1	0	0	1	33.3	0.0		
	65-69歳	16	28,301	6,213	22.0	5,974	239	3.8	230	168	28	16.7	0	0.0	0	127	10	6	0	0	0	87	0	9	10	0	0	10	161.0	0.0		
	70-74歳	17	22,222	5,111	23.0	4,905	206	4.0	196	121	30	24.8	0	0.0	0	107	1	6	1	0	0	79	2	10	1	0	0	1	19.6	0.0		
	75-79歳	18	21,978	3,411	15.5	3,255	156	4.6	149	52	7	13.5	0	0.0	0	67	3	3	0	0	0	75	1	7	3	0	0	3	88.0	0.0		
	80歳以上	19	41,614	2,232	5.4	2,110	122	5.5	114	21	5	23.8	0	0.0	0	64	0	5	0	0	0	44	1	8	0	0	0	0	0.0	0.0		
	小計	20	188,342	25,042	13.3	24,110	932	3.7	886	585	106	18.1	0	0.0	0	484	16	25	2	0	0	354	5	46	16	0	0	16	63.9	0.0		
計	21	300,433	39,943	13.3	38,352	1,591	4.0	1,493	6,506	1,374	21.1	4	0.3	3	761	41	40	5	0	0	639	7	98	40	0	1	41	102.6	0.0			
25年度計		297,830	36,585	12.3	34,923	1,662	4.5	1,599	6,219	1,787	28.7	5	0.3	5	955	37	29	4	0	0	546	28	63	33	1	2	36	101.1	0.0			
26年度計		298,732	37,789	12.6	36,155	1,637	4.3	1,573	6,384	1,580	24.7	4	0.3	3	881	53	22	11	0	0	594	12	64	51	0	2	53	140.3	0.0			
27年度計		300,561	38,691	12.9	36,828	1,863	4.8	1,795	6,525	1,562	23.9	3	0.2	3	930	56	33	10	0	0	10	16	68	55	0	1	56	144.7	0.0			
28年度計		300,027	39,380	13.1	37,430	1,950	5.0	1,842	6,248	1,341	21.5	2	0.1	2	r968	r43	r31	r10	0	0	r780	12	r106	r42	1	0	r43	r109.2	0.0			

※精密検査結果は確定するまで2年間を要する。30年9月末現在の把握数。

4-5 乳がん検診年齢階級別

マンモグラフィ検診

平成29年度

区 分	A 対象者数	B 受診者数	受診率 B/A X100	精 検 不 要	要精検 者 数	精 検 受診者	精 検 結 果										精 検 未受診	がん 発見率 C/B 10万対
							異 常 な し	C 乳がん	乳がん の疑い	線 維 腺 腫	乳 腺 症	の う 胞	良 性 灰 化	そ の 他	不 明			
																7		
40～44歳	01	9,010	2,906	32.3	2,683	223	210	77	8	0	34	39	25	21	5	1	13	275.3
45～49歳	03	4,920	1,961	39.9	1,806	155	149	51	8	0	19	31	23	9	8	0	6	408.0
50～54歳	04	6,726	2,151	32.0	2,008	143	137	54	7	0	13	27	16	10	10	0	6	325.4
55～59歳	05	5,468	1,683	30.8	1,578	105	101	49	8	0	10	13	9	8	4	0	4	475.3
60～64歳	06	13,198	2,129	16.1	2,012	117	111	61	16	0	8	11	4	9	2	0	6	751.5
65～69歳	07	11,317	2,543	22.5	2,388	155	153	72	18	0	15	18	11	15	4	0	2	707.8
70～74歳	08	13,331	2,222	16.7	2,108	114	112	54	10	0	14	16	10	7	1	0	2	450.0
75～79歳	09	8,788	811	9.2	761	50	49	21	8	0	4	8	1	5	2	0	1	986.4
80歳以上	10	20,804	326	1.6	310	16	16	10	1	0	1	2	0	2	0	0	0	306.7
計	11	93,562	16,732	17.9	15,654	1,078	1,038	449	84	0	118	165	99	86	36	1	40	502.0

25年度計	110,433	16,418	14.9	15,160	1,258	1,215	534	75	0	118	121	156	140	60	11	43	456.8
26年度計	126,871	19,211	15.1	17,940	1,271	1,241	522	76	1	141	119	161	143	77	1	30	395.6
27年度計	107,747	18,921	17.6	17,644	1,277	1,242	501	76	0	167	118	138	139	101	2	35	401.7
28年度計	93,748	17,987	19.2	16,911	1,076	r1,054	r472	r82	r1	r139	r98	r122	r92	46	2	r22	r455.9

注：対象者 平成17年度より40歳以上2年に1回

※精密検査結果は確定するまで2年間を要する。30年9月末現在の把握数。

4-6 大腸がん検診年齢級別

平成29年度

区分	A 対象 者 数	B 受 診 者 数	受 診 率 B/A ×100	要 精 検 者 数	精 検 受 診 者 数	精 検 結 果													精 検 未 受 診	がん 発見率 C/B 10万対		
						異常 なし	確 定 大 腸 が ん					大腸 がん 疑い	大腸 腺腫	その他の ポリープ	大腸 憩室	潰瘍性 大腸炎	クローン 病	その他			結果 不明	
							進行 がん	早期 がん	深達度 不 明	C 計	6											7
男	40 - 44歳	01	6,876	613	8.9	36	29	11	0	0	0	0	0	12	2	3	0	0	1	0	7	0.0
	45 - 49歳	02	5,669	511	9.0	19	14	5	0	1	0	1	0	6	0	2	0	0	0	0	5	195.7
	50 - 54歳	03	5,328	562	10.5	25	14	5	1	0	0	1	0	5	0	0	1	0	2	0	11	177.9
	55 - 59歳	04	6,670	682	10.2	49	32	6	1	1	1	3	0	20	0	2	0	0	1	0	17	439.9
	60 - 64歳	05	12,286	2,046	16.7	131	93	20	3	5	2	10	0	49	6	6	0	0	2	0	38	488.8
	65 - 69歳	06	20,134	6,640	33.0	505	398	73	8	14	8	30	0	225	28	33	3	0	6	0	107	451.8
	70 - 74歳	07	17,522	7,341	41.9	626	498	77	10	22	10	42	2	286	25	52	2	0	12	0	128	572.1
	75 - 79歳	08	16,605	5,864	35.3	562	463	82	14	24	5	43	0	253	25	39	2	0	18	1	99	733.3
	80歳以上	09	21,001	5,061	24.1	604	431	90	13	15	5	33	0	210	23	48	0	0	27	0	173	652.0
小 計	10	112,091	29,320	26.2	2,557	1,972	369	50	82	31	163	2	1,066	109	185	8	0	69	1	585	555.9	
女	40 - 44歳	11	15,023	1,980	13.2	103	58	39	0	0	1	1	0	10	2	2	0	0	4	0	45	50.5
	45 - 49歳	12	12,309	1,356	11.0	58	46	31	0	1	0	1	0	5	1	4	0	0	4	0	12	73.7
	50 - 54歳	13	11,215	1,640	14.6	70	60	36	0	1	1	2	0	8	4	8	0	0	2	0	10	122.0
	55 - 59歳	14	13,680	2,087	15.3	78	64	26	0	1	0	1	0	23	5	5	1	0	3	0	14	47.9
	60 - 64歳	15	22,000	4,592	20.9	227	186	73	2	6	4	12	1	67	8	10	1	0	14	0	41	261.3
	65 - 69歳	16	28,301	9,677	34.2	440	376	150	8	12	4	24	0	115	29	35	2	0	21	0	64	248.0
	70 - 74歳	17	22,222	9,088	40.9	493	430	173	4	21	7	32	0	162	19	28	0	0	16	0	63	352.1
	75 - 79歳	18	21,978	7,347	33.4	473	393	145	12	14	4	30	0	136	22	35	0	0	25	0	80	408.3
	80歳以上	19	41,614	6,627	15.9	560	390	102	10	13	5	28	0	185	14	46	0	0	15	0	170	422.5
小 計	20	188,342	44,394	23.6	2,502	2,003	775	36	69	26	131	1	711	104	173	4	0	104	0	499	295.1	
計	21	300,433	73,714	24.5	5,059	3,975	1,144	86	151	57	294	3	1,777	213	358	12	0	173	1	1,084	398.8	
25年度計		297,830	71,515	24.0	5,531	4,429	1,385	120	200	4	324	1	1,924	224	290	19	1	237	24	1,102	453.1	
26年度計		298,732	72,291	24.2	5,559	4,460	1,245	115	224	12	351	0	1,958	264	359	14	0	268	1	1,099	485.5	
27年度計		300,561	75,941	25.3	5,623	4,568	1,320	117	222	2	341	4	2,031	214	363	18	0	272	5	11	449.0	
28年度計		300,027	73,854	24.6	5,299	4,328	1,300	98	257	5	360	0	1,887	235	324	15	0	203	4	971	487.4	

※精密検査結果は確定するまで2年間を要する。30年9月末現在の把握数。

4-7 前立腺がん検診年齢階級別

平成29年度

区分	A 対象 者 数	B 受 診 者 数	受診率 B/A ×100	要 精 検 者	精 検 受 診 者	精 検 結 果											精 検 未 受 診	がん 発見率 C/B 10万対	
						異 常 な し	前立腺がん						病 期 不 明	C 計	前 が ん 立 疑 い	そ の 他			結 果 不 明
							進 行 が ん (D)	局 所 進 展 が ん (C)	早 期 が ん										
									(B0)	(B1)	(B2)								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
50歳	01	1,062	142	13.4	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.0
55歳	02	1,331	150	11.3	6	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	0.0
60歳	03	2,453	221	9.0	16	11	1	0	0	0	0	0	0	0	3	7	0	5	0.0
65歳	04	4,024	923	22.9	66	48	8	0	0	0	1	1	0	2	23	11	4	18	216.7
70歳	05	3,501	1,814	51.8	183	137	25	1	5	3	9	2	1	21	44	33	14	46	1,157.7
75歳	06	3,317	1,162	35.0	140	114	15	1	5	3	1	5	4	19	37	25	18	26	1,635.1
80歳以上	07	4,198	1,144	27.3	81	62	5	2	6	1	2	4	0	15	23	13	6	19	1,311.2
計	08	19,886	5,556	27.9	493	377	54	4	16	7	13	12	5	57	131	91	44	116	1,025.9
25年度計		19,720	5,129	26.0	500	420	91	8	22	21	17	27	3	98	107	82	42	80	1,910.7
26年度計		19,810	5,220	26.4	496	405	75	5	17	20	22	19	4	87	132	74	37	91	1,666.7
27年度計		19,969	4,989	25.0	468	387	97	9	14	8	24	22	3	80	110	57	43	81	1,603.5
28年度計		19,905	5,329	26.8	533	r446	r81	r9	r20	r22	r19	r31	r6	r107	r141	r77	40	r87	2,007.9

※精密検査結果は確定するまで2年間を要する。30年9月末現在の把握数。

5. 精神保健

5-1 男女別自殺者数の推移

(単位：人)

年次	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29
総数	176	152	155	133	120
男	118	102	111	89	79
女	58	50	44	44	41

5-2 男女別年齢階級別自殺者数の推移

(単位：人)

年次	総数		10代・20代		30代		40代	
	男	女	男	女	男	女	男	女
平成25	118	58	12	10	20	5	25	7
平成26	102	50	9	8	16	4	25	4
平成27	111	44	13	4	23	9	17	8
平成28	89	44	12	6	9	6	20	6
平成29	79	41	14	1	6	7	15	7

年次	50代		60代		70代		80代以降	
	男	女	男	女	男	女	男	女
平成25	15	5	21	10	11	13	14	8
平成26	23	5	11	14	9	8	9	7
平成27	16	8	23	4	12	4	7	7
平成28	12	6	15	6	13	6	8	8
平成29	16	3	13	10	9	7	6	6

5-3 自殺死亡率の推移

年次	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29
自殺死亡率※	21.7	18.8	19.2	16.5	14.9

※人口10万人当たりの自殺者数

5-4 管内在院患者数

平成30年3月末現在(単位：人)

合 計	管内	管外
2,303	1,780	523

5-5 在院期間別在院患者数

平成30年3月末現在(単位：人)

合 計	6ヶ月未満	6ヶ月～1年未満	1年～2年未満	2年～3年未満	3年～5年未満	5年～7年未満	7年～10年未満	10年～20年未満	20年以上
2,303	547	177	205	150	234	160	176	332	322

5-6 病類別在院患者数

平成30年3月末現在(単位：人)

合 計	統合失調症	そううつ病	てんかん
2,303	1,388	344	16

脳器質性精神障害

総 数	認知症疾患			その他	その他の精神病
	総 数	アルツハイマー型	脳血管性認知症 その他の認知症		
329	305	176	47 82	24	27

中毒性精神障害

総 数	アルコール依存症	アルコール精神病	覚せい剤依存症	覚せい剤精神病	有機溶剤中毒	その他の中毒
56	46	9	0	0	0	1

精神遅滞	パーソナリティ障害	神経症	その他
53	11	50	29

5-7 年齢階層別在院患者数

平成30年3月末現在(単位：人)

合 計	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上
2,303	0	16	42	98	211	351	241	380	964

再 掲				
0～5歳	6～12歳	13～15歳	16～17歳	18～19歳
0	0	2	6	8

5-8 管内通院患者数

平成30年3月中実人数

合 計	管内	管外
10,201	7,560	2,641

5-9 病類別通院患者数

平成30年3月中実人数

合 計	統合失調症	そううつ病	てんかん
10,201	3,326	2,693	156

脳器質性精神障害						その他の 精神病
総 数	認知症疾患				その他	
	総 数	アルツハイマー型	脳血管性認知症	その他の認知症		
488	436	292	28	116	52	648

中毒性精神障害

総 数	アルコール依存症	アルコール精神病	覚せい剤依存症	覚せい剤精神病	有機溶剤中毒	その他の中毒
309	287	17	0	1	0	4

精神遅滞	パーソナリティ障害	神経症	その他
295	134	1,474	678

5-10 年齢階層別通院患者数

平成30年3月中実人数

総数	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上
10,201	30	409	926	1,513	2,080	1,687	757	880	1,919

再 掲				
0～5歳	6～12歳	13～15歳	16～17歳	18～19歳
6	65	102	124	142

5-11 精神科病院・通院患者状況（県内者）

入院：平成30年3月末現在，通院：平成30年3月中実人数(単位：人)

合 計			統合失調症			そううつ病			てんかん		
入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計
2,294	10,154	12,448	1,383	3,319	4,702	340	2,679	3,019	16	153	169

脳器質性精神障害																			その他の 精神病		
総 数			認知症疾患												その他						
			総 数			アルツハイマー型			脳血管性認知症			その他の認知症									
入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計	
329	485	814	305	433	738	176	290	466	47	28	75	82	115	197	24	52	76	27	641	668	

中毒性精神障害

総 数			アルコール依存症			アルコール精神病			覚せい剤依存症			覚せい剤精神病			有機溶剤中毒			その他の中毒		
入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計
56	307	363	46	285	331	9	17	26	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	4	5

精神遅滞			パーソナリティ障害			神経症			その他		
入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計
53	295	348	11	134	145	50	1,467	1,517	29	674	703

5-12 精神科病院・通院患者状況（県外者）

入院：平成30年3月末現在，通院：平成30年3月中実人数（単位：人）

合 計			統合失調症			そううつ病			てんかん		
入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計
9	47	56	5	7	12	4	14	18	0	3	3

脳器質性精神障害																					
総 数			認知症疾患												その他			その他の 精神病			
			総 数			アルツハイマー型			脳血管性認知症			その他の認知症									
入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計	
0	3	3	0	3	3	0	2	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	7	7

中毒性精神障害

総 数			アルコール依存症			アルコール精神病			覚せい剤依存症			覚せい剤精神病			有機溶剤中毒			その他の中毒		
入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計
0	2	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

精神遅滞			パーソナリティ障害			神経症			その他		
入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計
0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	4	4

5-13 精神科病院入院・通院患者に係る診断名別・年齢階層別調

入院：平成30年3月末現在，通院：平成30年3月中実人数(単位：人)																
年齢階層		合計			0～9歳			10～19歳			20～29歳			30～39歳		
診断名		入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計
統合失調症		1,388	3,326	4,714	0	2	2	4	63	67	22	256	278	70	536	606
そううつ病		344	2,693	3,037	0	0	0	5	22	27	4	177	181	10	340	350
てんかん		16	156	172	0	0	0	0	4	4	0	5	5	1	12	13
脳器質性精神障害	総数	329	488	817	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	6
	総数	305	436	741	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	アルツハイマー型	176	292	468	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	脳血管性認知症	47	28	75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他の認知症	82	116	198	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他		24	52	76	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	6
その他の精神病		27	648	675	0	16	16	0	102	102	2	89	91	3	94	97
中毒性精神障害	総数	56	309	365	0	0	0	0	0	0	0	5	5	2	34	36
	アルコール依存症	46	287	333	0	0	0	0	0	0	0	5	5	2	32	34
	アルコール精神病	9	17	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	覚せい剤依存症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	覚せい剤精神病	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	有機溶剤中毒	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の中毒		1	4	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
精神遅滞		53	295	348	0	1	1	1	14	15	4	37	41	3	57	60
パーソナリティ障害		11	134	145	0	0	0	0	4	4	0	30	30	2	42	44
神経症		50	1,474	1,524	0	1	1	2	101	103	4	194	198	4	272	276
その他		29	678	707	0	10	10	4	99	103	6	133	139	2	121	123
合計		2,303	10,201	12,504	0	30	30	16	409	425	42	926	968	98	1,513	1,611

年齢階層																
年齢階層		40～49歳			50～59歳			60～64歳			65～69歳			70歳～		
診断名		入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計
統合失調症		154	843	997	255	638	893	169	292	461	258	306	564	456	390	846
そううつ病		27	504	531	46	507	553	34	224	258	53	274	327	165	645	810
てんかん		2	32	34	0	36	36	3	18	21	4	20	24	6	29	35
脳器質性精神障害	総数	4	5	9	11	16	27	10	26	36	34	40	74	269	396	665
	総数	0	2	2	6	12	18	9	22	31	31	33	64	259	367	626
	アルツハイマー型	0	1	1	1	5	6	1	18	19	11	16	27	163	252	415
	脳血管性認知症	0	1	1	4	1	5	2	1	3	8	2	10	33	23	56
	その他の認知症	0	0	0	1	6	7	6	3	9	12	15	27	63	92	155
その他		4	3	7	5	4	9	1	4	5	3	7	10	10	29	39
その他の精神病		4	89	93	5	80	85	4	38	42	3	48	51	6	92	98
中毒性精神障害	総数	8	62	70	11	66	77	6	32	38	13	47	60	16	63	79
	アルコール依存症	7	58	65	9	62	71	4	31	35	12	42	54	12	57	69
	アルコール精神病	1	4	5	2	2	4	1	1	2	1	5	6	4	5	9
	覚せい剤依存症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	覚せい剤精神病	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	有機溶剤中毒	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の中毒		0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1
精神遅滞		4	84	88	14	52	66	9	16	25	7	15	22	11	19	30
パーソナリティ障害		1	33	34	3	16	19	0	2	2	2	2	4	3	5	8
神経症		3	294	297	2	201	203	5	86	91	5	99	104	25	226	251
その他		4	134	138	4	75	79	1	23	24	1	29	30	7	54	61
合計		211	2,080	2,291	351	1,687	2,038	241	757	998	380	880	1,260	964	1,919	2,883

年齢階層		再 掲														
		0～5歳			6～12歳			13～15歳			16～17歳			18～19歳		
診断名		入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計
統 合 失 調 症		0	0	0	0	10	10	0	17	17	2	18	20	2	20	22
そ う う つ 病		0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	8	11	2	11	13
て ん か ん		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	1	1
脳 器 質 性 精 神 障 害	総 数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	認 知 症 疾 患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	総 数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	アルツハイマー型	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	脳血管性認知症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他の認知症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他 の 精 神 病		0	6	6	0	16	16	0	38	38	0	32	32	0	26	26
中 毒 性 精 神 障 害	総 数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	アルコール依存症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	アルコール精神病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	覚せい剤依存症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	覚せい剤精神病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	有機溶剤中毒	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他 の 中 毒		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精 神 遅 滯		0	0	0	0	6	6	0	0	0	0	1	1	1	8	9
パ ー ソ ナ リ テ ィ 障 害		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	2	2
神 経 症		0	0	0	0	2	2	0	20	20	1	29	30	1	51	52
そ の 他		0	0	0	0	31	31	2	24	26	0	31	31	2	23	25
合 計		0	6	6	0	65	65	2	102	104	6	124	130	8	142	150

5-14 措置入院対応件数

(25条の実績はなし) (現行の法律に基づく)

(単位：件)

年次	22条			23条			24条			26条		
	申請	診察	要措置	通報	診察	要措置	通報	診察	要措置	通報	診察	要措置
平成25	0	0	0	36	36	24	24	11	7	48	1	1
平成26	1	0	0	55	44	30	33	14	11	54	4	1
平成27	0	0	0	63	46	29	26	19	18	69	2	0
平成28	5	0	0	59	51	37	29	14	6	76	2	1
平成29	5	0	0	60	47	33	40	10	6	84	4	3

5-15 精神科救急医療システム対応件数

平成29年度

対応件数，時間別，月別

(単位：件)

区 分		県北	新潟・ 佐渡	県央	魚沼	上越	総計	
休日 昼間	稼働率	36.4%	66.1%	82.6%	36.4%	57.9%	56.6%	
	稼働日数	44	113	100	44	70	371	
	当番日数	121	171	121	121	121	655	
	対応状況	総数	60	347	469	60	135	1,071
	電話のみ	32	232	370	32	97	763	
	来院	28	115	99	28	38	308	
夜間	稼働率	55.4%	88.0%	94.1%	42.9%	65.4%	81.2%	
	稼働日数	41	256	224	21	51	593	
	当番日数	74	291	238	49	78	730	
	対応状況	総数	61	1,327	852	31	109	2,380
	電話のみ	40	1,158	730	23	86	2,037	
	来院	21	169	122	8	23	343	

対応件数の年次推移

(単位：件)

年 度	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29
休日昼間	696	862	921	985	1,071
夜間	881	1,176	1,285	2,168	2,380
総数	1,577	2,038	2,206	3,153	3,451

注：本事業は，新潟県と新潟市の合同実施であり，各対応件数は県全体の実績である。

5-16 精神保健福祉相談件数

年次	総数	精神保健福祉室	区役所健康福祉課 地域保健福祉センター	こころの健康センター
平成25	10,346	508	4,912	4,926
平成26	10,344	429	4,846	5,069
平成27	11,189	475	6,347	4,367
平成28	10,455	330	5,491	4,634
平成29	11,583	398	6,060	5,125

5-17 精神保健福祉相談件数（区別）

平成29年度		
地域保健福祉センター	北区	412
	東区	763
	中央区	1,483
	江南区	309
	秋葉区	1,251
	南区	888
	西区	575
	西蒲区	379
	その他	0
各区小計		6,060
精神保健福祉室		398
こころの健康センター		5,125
合計		11,583

5-18 精神保健福祉訪問件数

年次	総数	精神保健福祉室	区役所健康福祉課 地域保健福祉センター	こころの健康センター
平成25	2,326	170	2,127	29
平成26	2,118	181	1,925	12
平成27	1,948	174	1,770	4
平成28	1,929	166	1,763	0
平成29	2,156	244	1,910	2

5-19 精神保健福祉訪問件数（区別）

平成29年度

地域保健福祉センター タクト課	北 区	108
	東 区	351
	中央区	411
	江南区	128
	秋葉区	412
	南 区	152
	西 区	227
	西蒲区	121
	その他	0
各区小計		1,910
精神保健福祉室		244
こころの健康センター		2
合 計		2,156

5-20 こころの健康センターにおける専門相談件数（来所相談）

相談名	開催日	平成29年度		
		開催回数	実人数	延人数
精神科医(所長)による精神保健福祉相談	毎週木曜日	46	64	73
精神科医による高齢者精神保健福祉相談	第2火曜日・第4木曜日	23	19	19
精神科医による思春期相談	偶数月の第2木曜日	6	9	9
専門相談員による依存症相談	第1・3月曜日	20	15	20
臨床心理士によるうつストレス相談	毎週土曜日	48	29	30
小計			136	151
精神保健福祉相談員等による精神保健福祉相談	月～金曜日		188	327
合計			324	478

5-21 こころの健康センターにおける専門相談件数（電話相談）

相談名	開催日	平成29年度	
		実人数	延人数
精神保健福祉相談員等による精神保健福祉相談	月～金曜日	1,493	4,647

5-22 こころの健康センターにおける専門相談件数（訪問相談）

相談名	開催日	平成29年度	
		実人数	延人数
精神保健福祉相談員等による精神保健福祉相談	月～金曜日	2	2

5-23 精神医療審査会 退院等請求審査件数

区分	審査件数	審査結果				平成29年度			
		現在の入院形態による入院又は処遇は適当	他の入院形態への移行が適当	病状等について報告を求めることが適当	入院又は処遇は不適當	意見聴取件数	取り下げ件数	請求件数	平均処理日数
退院請求	32	32	0	0	0	30注3	21	54	29.6
処遇改善請求	12	12			0	11	9	21	27.7
合計	44 (2.4)注1	44	0	0	0	41	30 (42.3)注2	75	29.1
注1) ()内は1回あたりの審査件数									
注2) ()内は請求件数に占める取り下げ件数の割合									
注3) 6ヶ月以内の複数回請求 … 書面による意見聴取(29年度 3件)									

5-24 精神医療審査会 書類審査件数

区 分	審査件数	(うち、 審査継続 案件数)	審 査 結 果				意見聴取 件数
			現在の入院形態による入院は適当	他の入院形態への移行が適当	病状等について報告を求めることが適当	入院継続又は処遇内容は不適當	
医療保護入院届	1,415	60	1,415	0	0	0	0
定期 病状報告	措置入院	3	3	0	0	0	0
	医療保護入院	1,347	1,347	0	0	0	0
合計	2,765 (153.6)注1	96 (5.3)注1	2,765	0	0	0	0

注1) ()は1回あたりの審査件数

IV 予 防 衛 生

1. 結核予防

1-1 新登録患者数－年齢階級別

平成29年

年次	活 動 性 結 核							(別掲) 潜在性結核 感染症
	総 数	肺 結 核 活 動 性				肺 結 核 活 動 性	外 核 性	
		総 数	喀 痰 陽 性	塗 抹 性 結 核	そ の 他 の 菌 陰 性 そ の 他			
平成25	81	68	37	25	6	13	27	
平成26	78	66	26	23	17	12	42	
平成27	86	67	38	21	8	19	29	
平成28	79	63	30	25	8	16	43	
平成29	77	63	33	21	9	14	25	
0 ～ 4 歳	0	0	0	0	0	0	3	
5 ～ 9 歳	0	0	0	0	0	0	0	
10 ～ 14 歳	0	0	0	0	0	0	0	
15 ～ 19 歳	0	0	0	0	0	0	0	
20 ～ 29 歳	5	5	1	2	2	0	4	
30 ～ 39 歳	3	3	1	1	1	0	2	
40 ～ 49 歳	0	0	0	0	0	0	4	
50 ～ 59 歳	7	6	3	3	0	1	2	
60 ～ 69 歳	6	5	3	2	0	1	3	
70 歳 以上	56	44	25	13	6	12	7	

※平成19年6月、感染症法に基づく結核の届出基準の改正に伴い、従来の「初感染結核」を「潜在性結核感染症」に改めた。

1-2 新登録患者数－発見方法別

平成29年

	活動性結核						(別掲) 潜在性結核 感染症
	総数	肺結核活動性				肺結核 活動性	
		総数	喀痰塗 抹陽性	その他の 結核菌 陽性	菌陰性 ・ その他		
総数	77	63	33	21	9	14	25
健康診断	10	10	3	3	4	0	11
個別健康診断	4	4	1	1	2	0	1
定期検診	6	6	2	2	2	0	0
学校	1	1	0	0	1	0	0
住民	1	1	0	0	1	0	0
職場	4	4	2	0	1	1	0
施設	0	0	0	0	0	0	0
定期外検診	0	0	0	0	0	0	10
家族	0	0	0	0	0	0	2
その他	0	0	0	0	0	0	8
その他の集団	0	0	0	0	0	0	0
医療機関受診	67	53	30	18	5	14	11
その他	0	0	0	0	0	0	3
不明							

※平成19年6月、感染症法に基づく結核の届出基準の改正に伴い、従来の「初感染結核」を「潜在性結核感染症」に改めた。

1-3 年末時登録者数－受療状況別

平成29年

年次	総数	活動性結核						不活動性結核	活動性不明	(別掲) 潜在性結核 感染症
		総数	肺結核活動性				肺外核 活動性			
			総数	登録時 喀痰塗 抹陽性	登録時 その他の 結核菌 陽性	登録時 菌陰性 ・ その他				
平成25	171	60	53	25	22	6	7	86	25	64
平成26	178	54	48	25	14	9	6	104	20	83
平成27	201	63	51	30	13	8	12	99	39	92
平成28	193	53	45	26	14	5	8	117	23	90
平成29	166	57	45	24	13	8	12	75	34	47
入院中	12	12	12	11	1	0	0	0	0	0
外来治療中	43	37	27	10	9	8	10	0	6	15
治療なし	110	7	5	3	2	0	2	75	28	32
不明	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0

※平成19年6月、感染症法に基づく結核の届出基準の改正に伴い、従来の「初感染結核」を「潜在性結核感染症」に改めた。

1-4 登録除外者数－除外理由別

平成29年

年次	活動性結核							(別掲) 潜在性結核 感染症
	総数	肺結核活動性					肺結核 活動性	
		総数	喀痰塗抹性 陽	その他の菌 性結核 陽	菌陰性 その他	その他		
平成25	94	83	35	34	14	11	19	
平成26	75	65	28	32	5	10	23	
平成27	66	56	30	18	8	10	24	
平成28	96	77	40	21	16	19	45	
平成29	105	87	43	31	13	18	66	
観察不要	59	49	23	19	7	10	60	
結核死亡	4	3	2	1	0	1	0	
結核外死亡	29	24	17	4	3	5	3	
転症	0	0	0	0	0	0	0	
転出	7	6	1	3	2	1	1	
その他	6	5	0	4	1	1	2	

※平成19年6月、感染症法に基づく結核の届出基準の改正に伴い、従来の「初感染結核」を「潜在性結核感染症」に改めた。

1-5 感染症法第37条の2の規定による医療費の公費負担の状況－被保険者等別

平成29年

	被用者保険		国民健康保険			老人 保健法	生活 保護法	その他	介護 保険法	計
	本人	家族	一般	退職本人	退職家族					
申請	23	4	20	0	0	58	2	0	0	107
合格	23	4	20	0	0	58	2	0	0	107
承認	23	4	20	0	0	58	2	0	0	107

* 第37条解除後の第37条の2新規も含む。

1-6 感染症法第37条の規定による医療費の公費負担の状況－被保険者等別

平成29年

	被用者保険		国民健康保険			老人 保健法	生活 保護法	その他	介護 保険法	計	
	本人	家族	一般	退職本人	退職家族						
28年 現	未 在	0	0	3	0	0	9	0	0	0	12
29年 承	中 認	6	0	5	0	0	26	3	0	0	40
29年 解	中 除	4	0	5	0	0	28	2	0	0	39
29年 現	未 在	2	0	3	0	0	7	1	0	0	13

1-7 接触者検診受診状況

平成29年度

区 分	対象者数 ①	勧告及び受診者数			措置及び受診者数			その他の 健診で受 診を確認 した者の 数 ⑥	総受診者数	
		勧告者数 ②	受診者数 ③	受診率 ③/②	措置者数 ④	受診者数 ⑤	受診率 ⑤/④		総受診者数	受診率
保健所実施	911	910	903	99.2	0	0	0.0		903	99.1
そ の 他	83	83	83	100.0	0	0	0.0		83	100.0
計	994	993	986	99.3	0	0	0.0	0	986	99.2

1-8 管理検診実施状況

平成29年度

活動性区分	管対 理象 検者 診数	管理検診受診者		定そ受 期の 診 検他 診の者	未 受 診 者	受 診 結 果			
		保実 健 所施	医委 療 機 関託			要 医 療	要 観 察	登 録 除 外	未 結 果
活 動 性	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不 活 動 性	346	37	309	0	0	2	221	123	0
病 状 不 明	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	346	37	309	0	0	2	221	123	0

1-9 結核健康診断（定期・定期外）等実施状況

平成29年度

区 分	総 数	定 期 健 康 診 断					定期外健康診断		管 理 検 診		
		乳 幼 児	一住 般民	高専学 校 校 ・ 門等	施 設	事 業 所	患家 者族	そ の 他			
受診者総数 ※ 3	98,411	5,743	29,569	19,381	5,044	37,663	300	674	37		
総 数 ※ 4	98,411	5,743	29,569	19,381	5,044	37,663	300	674	37		
検査項目	ツ反被注射数	71	※1 -	-	-	-	-	9	62	-	
	被判定者数	71	-	-	-	-	-	9	62	-	
	内訳	陰性者数	66	-	-	-	-	-	4	62	-
		陽性者数	5	-	-	-	-	-	5	0	-
	BCG接種者数	5,743	5,743	-	-	-	-	-	-	-	
	間接撮影件数	28,726	-	5,767	12,187	1,707	9,065	0	0	-	
	直接撮影件数	63,197	-	23,802	7,194	3,337	28,598	197	32	37	
	QFT検査 ※2	674	-	0	0	0	0	94	580	-	
喀痰検査数	9	-	0	0	3	6	0	0	-		
検査結果 ※3	結核患者	1	/	0	0	0	0	0	1	/	
	潜在性結核感染者	17	/	0	0	0	0	4	13	/	
	発病の恐れ	6	/	0	0	0	0	2	4	/	
	異常なし	92,607	/	29,569	19,381	5,044	37,663	294	656	/	
未結果	0	/	0	0	0	0	0	0	/		

注： ※1 定期健康診断のツベルクリン反応検査は平成17年度結核予防法の改正により廃止

※2 結核感染の有無を診断する血液検査

※3 BCG接種者と管理検診受診者の結果は含まれていない。

※4 複数の検査実施あり

1-10 一般住民（乳幼児）BCG実施状況

年度	対象者数	BCG接種者	
		実数	率
平成25	6,295	5,560	88.3
平成26	6,292	6,236	99.1
平成27	6,227	6,156	98.9
平成28	6,032	5,957	98.8
平成29	5,734	5,743	100.2

※ツベルクリン反応検査は平成17年度結核予防法の改正により廃止

1-11 一般住民結核健康診断実施状況

年度	受診者実数	要精検者数	精検受診者		精検結果				
			実数	率	異常なし	結核患者	肺がん患者	その他	不明
平成25	24,222	1,217	1,166	95.8	683	0	30	426	27
平成26	26,287	1,265	1,214	96.0	634	0	44	523	13
平成27	27,727	1,483	1,440	97.1	720	0	44	670	6
平成28	28,291	1,545	1,460	94.5	735	0	35	679	11
平成29	29,569	1,308	1,229	94.0	606	0	36	583	4

2. 感染症

2-1 一類感染症患者数（無症状病原体保有者を含む）

年次	総数	エボラ出血熱	クリミアコンゴ出血熱	痘そう	ペスト	マールブルグ病	ラッサ熱	南米熱
平成25	—	—	—	—	—	—	—	—
平成26	—	—	—	—	—	—	—	—
平成27	—	—	—	—	—	—	—	—
平成28	—	—	—	—	—	—	—	—
平成29	—	—	—	—	—	—	—	—

注：感染症法に基づいて1月1日から12月31日までに届けられた市内医療機関からの報告数。

2-2 二類感染症患者数（無症状病原体保有者を含む）

年次	総数	急性灰白髄炎	ジフテリア	重症急性呼吸器症候群	鳥インフルエンザ(H5N1)
平成25	—	—	—	—	—
平成26	—	—	—	—	—
平成27	—	—	—	—	—
平成28	—	—	—	—	—
平成29	—	—	—	—	—

注：感染症法に基づいて1月1日から12月31日までに届けられた市内医療機関からの報告数。結核は別表に掲載。

2-3 三類感染症患者数（無症状病原体保有者を含む）

年次	総数	腸チフス	パラチフス	コレラ	細菌性赤痢	腸管出血性大腸菌感染症
平成25	16	—	—	—	—	16
平成26	20	—	—	—	1	19
平成27	19	—	—	—	2	17
平成28	20	—	—	—	2	18
平成29	42	—	—	—	—	42

注：感染症法に基づいて1月1日から12月31日までに届けられた市内医療機関からの報告数。

2-4 四類感染症患者数（無症状病原体保有者を含む）

年次	総数	E型肝炎	A型肝炎	つつが虫病	マラリア	レジオネラ症	その他
平成25	16	3	—	—	—	13	—
平成26	22	1	9	—	—	11	1
平成27	32	5	4	—	—	22	1
平成28	22	4	—	—	—	16	2
平成29	19	8	1	—	—	8	2

注：感染症法に基づいて1月1日から12月31日までに届けられた市内医療機関からの報告数。

2-5 五類＜全数把握＞感染症患者数（無症状病原体保有者を含む）

年次	総数	アメーバ赤痢	ウイルス性肝炎	急性脳炎	クロイツフェルト・ヤコブ病	劇症型溶血性レンサ菌感染症	後天性免疫不全症候群	ジアルジア	梅毒	破傷風	バンコマイシン耐性腸球菌	麻疹	風疹	侵襲性肺炎球菌感染症	その他
平成25	65	10	3	6	—	—	6	1	—	1	—	1	30	8	—
平成26	59	6	—	7	2	3	—	—	6	—	—	—	—	30	5
平成27	51	6	1	1	—	7	4	—	11	1	—	—	—	16	4
平成28	94	8	2	2	3	7	—	1	29	—	—	—	1	26	15
平成29	96	7	2	9	2	3	4	—	16	—	—	3	—	34	16

注：感染症法に基づいて1月1日から12月31日までに届けられた市内医療機関からの報告数。麻疹・風疹は平成20年1月から全数報告。

2-6 五類＜定点把握＞感染症患者数（無症状病原体保有者を含む）

年次	インフルエンザ	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	流行性耳下腺炎	百日咳	伝染性紅斑	性器クラミジア	淋菌感染症
平成25	7,814	5,926	1,583	2,963	97	41	683	111	72
平成26	11,847	5,559	1,500	168	77	14	820	110	75
平成27	8,284	5,102	516	2,806	90	20	218	58	36
平成28	12,422	6,084	332	172	777	29	151	82	17
平成29	8,481	5,168	381	2,509	1,120	5	195	91	30

注：感染症法に基づいて1月1日から12月31日までに届けられた市内医療機関からの報告数。

2-7 HIV・性感染症・ウイルス性肝炎 相談・検査状況

年度	エイズ相談件数			検査を受けた件数														
				HIV			ウイルス性肝炎						梅毒			クラミジア		
	総数	男	女	総数	男	女	(C型肝炎)			(B型肝炎)			総数	男	女	総数	男	女
平成25	1,420	905	515	1,183	729	454	778	443	335	817	475	342	658	383	249	622	392	230
平成26	1,425	940	515	1,172	748	424	793	488	305	817	508	309	655	422	233	634	418	216
平成27	1,197	807	390	1,020	671	349	736	453	283	737	453	284	601	397	204	591	397	194
平成28	1,348	890	458	1,003	669	334	770	497	273	766	495	271	810	540	270	691	452	239
平成29	1,148	793	355	838	562	276	636	409	227	636	407	229	723	492	231	559	369	190

注：平成21年度4月から、夜間検査（第3金曜日）を開始。

注：平成21年度8月から、西堀ROSAでの検査を開始。

2-8 肝炎治療受給者数

年度		平成25	平成26	平成27	平成28	平成29
新規受給者数(人)		137(4)	216	383	207	146
フェン ロタ ン1	B型肝炎	8(2)	3	0	1	1
	C型肝炎	78(2)	57	8	2	0
	B型・C型肝炎	0	0	0	0	0
	代謝性肝硬変	2	4	0	0	0
B型肝炎核酸アナログ製剤		49	55	42	59	44
C型肝炎インターフェロンフリー		-	97	333	145	89
C型肝炎インターフェロンフリー(再)		-	-	0	0	12
B型肝炎核酸アナログ製剤更新		245	294	312	325	355
インターフェロン6か月延長(再)		3	0	0	0	0
インターフェロン副作用等2か月延長(再)		0	0	0	1	0

計上数は3月末現在 ()は2回目申請者再掲

*平成20年度よりインターフェロン治療助成開始

*平成22年度よりインターフェロン治療の2回目申請と核酸アナログ製剤の申請(更新も可)が開始

*平成23年度よりテラプレビルを含む3剤併用療法等のインターフェロン治療法を助成対象に追加

*平成26年度よりインターフェロンフリー治療助成開始

*平成27年度よりインターフェロンフリー治療の再治療を助成対象に追加

3. 予防接種

3-1 定期予防接種実施状況

年度	区分	ポリオ			三種混合				四種混合				二種混合						
		総数	1回目		総数	1期初回			1期追加	総数	1期初回			1期追加	総数	1期初回		1期追加	2期
			2回目	3回目		1回目	2回目	3回目			1回目	2回目	3回目			1回目	2回目		
平成25	接種対象者数	26,296	6,574	6,574	6,574	6,574	6,574	6,574	26,296	6,574	6,574	6,574	6,574	7,026	1	-	3	7,022	
	被接種者数	7,073	229	368	657	5,819	18,265	6,046	5,938	5,762	519	5,072	1	-	3	5,068		5,070	
	接種率	26.9%	3.5%	5.6%	10.0%	88.5%	69.5%	92.0%	90.3%	87.6%	7.9%	72.2%	100.0%	-	-	100.0%	-	72.2%	
平成26	接種対象者数	25,456	6,364	6,364	6,364	6,364	6,364	6,364	25,456	6,364	6,364	6,364	6,364	6,780	-	-	-	6,780	
	被接種者数	1,610	3	16	36	1,555	23,848	6,224	6,272	6,320	5,032	5,070	-	-	-	-	-	5,070	
	接種率	6.3%	0.0%	0.3%	0.6%	24.4%	93.7%	97.8%	98.6%	99.3%	79.1%	74.8%	-	-	-	-	-	74.8%	
平成27	接種対象者数	24,920	6,230	6,230	6,230	6,230	6,230	6,230	24,920	6,230	6,230	6,230	6,230	6,786	-	-	-	6,786	
	被接種者数	60	1	1	1	57	24,795	6,196	6,218	6,152	6,229	5,043	-	-	-	-	-	5,043	
	接種率	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.9%	99.5%	99.5%	99.8%	98.7%	100.0%	74.3%	-	-	-	-	-	74.3%	
平成28	接種対象者数	24,596	6,149	6,149	6,149	6,149	6,149	6,149	24,596	6,149	6,149	6,149	6,149	6,594	1	1	-	6,592	
	被接種者数	0	0	0	0	0	24,250	5,968	5,975	6,014	6,293	5,045	1	1	-	-	-	5,043	
	接種率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	98.6%	97.1%	97.8%	97.8%	102.3%	76.5%	100.0%	100.0%	-	-	-	76.5%	
平成29	接種対象者数	23,864	5,966	5,966	5,966	5,966	23,864	5,966	5,966	5,966	5,966	5,966	6,631	-	-	-	1	6,630	
	被接種者数	0	0	0	0	0	23,152	5,703	5,757	5,735	5,957	5,152	-	-	-	-	-	5,151	
	接種率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	97.0%	95.6%	96.5%	96.1%	99.8%	77.7%	-	-	-	-	-	77.7%	

年度	区分	不活化ポリオ					ヒブワクチン				小児用肺炎球菌				子宮頸がん予防ワクチン				
		総数	1期初回		1期追加	総数	第1回	第2回	第3回	第4回	総数	第1回	第2回	第3回	第4回	総数	第1回	第2回	第3回
			1回目	2回目															
平成25	接種対象者数	9,760	2,440	2,440	2,440	38,236	9,559	9,559	9,559	9,559	29,960	7,490	7,490	7,490	7,490	44,388	14,796	14,796	14,796
	被接種者数	8,755	762	1,564	2,285	4,144	6,446	6,387	6,419	7,625	25,754	6,503	6,434	6,421	6,396	1,564	774	386	404
	接種率	89.7%	31.2%	64.1%	93.6%	169.8%	70.3%	67.4%	66.8%	67.2%	79.8%	86.0%	86.8%	85.9%	85.4%	3.5%	5.2%	2.6%	2.7%
平成26	接種対象者数	8,484	2,121	2,121	2,121	32,096	8,024	8,024	8,024	8,024	27,016	6,754	6,754	6,754	6,754	47,679	15,893	15,893	15,893
	被接種者数	3,851	100	277	389	3,085	25,245	6,344	6,218	6,203	6,480	6,360	6,236	6,222	6,296	89	19	23	47
	接種率	45.4%	4.7%	13.1%	18.3%	145.5%	78.7%	79.1%	77.5%	77.3%	80.8%	93.0%	94.2%	92.3%	92.1%	0.2%	0.1%	0.1%	0.3%
平成27	接種対象者数	6,256	1,564	1,564	1,564	24,968	6,242	6,242	6,242	6,242	24,968	6,242	6,242	6,242	6,242	49,830	16,610	16,610	16,610
	被接種者数	1,007	22	96	152	737	24,804	6,176	6,211	6,201	6,216	24,700	6,180	6,212	6,202	6,106	58	19	21
	接種率	16.1%	1.4%	6.1%	9.7%	47.1%	99.3%	98.9%	99.5%	99.3%	99.6%	98.9%	99.0%	99.4%	97.8%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%
平成28	接種対象者数	5,576	1,394	1,394	1,394	23,988	5,997	5,997	5,997	5,997	23,988	5,997	5,997	5,997	5,997	48,816	16,272	16,272	16,272
	被接種者数	413	14	47	69	283	23,962	5,899	5,952	5,962	6,149	23,996	5,889	5,963	5,968	6,176	48	15	16
	接種率	7.4%	1.0%	3.4%	4.9%	20.3%	99.9%	98.4%	99.2%	99.4%	102.5%	100.0%	98.2%	99.4%	99.5%	103.0%	0.1%	0.1%	0.1%
平成29	接種対象者数	4,940	1,235	1,235	1,235	23,116	5,779	5,779	5,779	5,779	23,116	5,779	5,779	5,779	5,779	50,703	16,901	16,901	16,901
	被接種者数	248	4	24	40	180	22,931	5,699	5,709	5,830	22,982	5,696	5,692	5,889	5,1	20	17	14	
	接種率	5.0%	0.3%	1.9%	3.2%	14.6%	99.2%	98.6%	98.5%	98.8%	100.9%	99.4%	98.6%	98.5%	98.7%	101.9%	0.1%	0.1%	0.1%

年度	区分	日本脳炎					麻疹・風しん(MR)				BCG		水痘			B型肝炎			高齢者用肺炎球菌	インフルエンザ		
		総数	1期初回		1期追加	2期	総数	1期	2期	3期	4期	総数	回数	追加	総数	1回目	2回目	3回目				
			1回目	2回目																		
平成25	接種対象者数	33,513	10,125	10,125	6,478	6,785	13,012	6,389	6,623			6,295									202,173	
	被接種者数	28,448	6,716	6,867	8,519	6,346	12,521	6,132	6,389			5,560									116,085	
	接種率	84.9%	66.3%	67.8%	131.5%	93.5%	96.2%	96.0%	96.5%			88.3%									57.4%	
平成26	接種対象者数	29,319	8,140	8,140	6,446	6,593	12,821	6,277	6,544			6,292	12,560	6,280	6,280						48,828	209,563
	被接種者数	28,698	7,347	7,232	7,691	6,428	12,607	6,170	6,437			6,236	12,725	9,315	3,410						25,370	121,043
	接種率	97.9%	90.3%	88.8%	119.3%	97.5%	98.3%	98.3%	98.4%			99.1%	101.3%	148.3%	54.3%						52.0%	57.8%
平成27	接種対象者数	27,316	7,061	7,061	6,594	6,600	12,750	6,310	6,440			6,227	12,614	6,307	6,307						47,501	215,803
	被接種者数	28,104	6,759	6,717	6,925	7,703	12,380	6,068	6,312			6,156	13,376	6,378	6,998						21,933	122,453
	接種率	102.9%	95.7%	95.1%	105.0%	116.7%	97.1%	96.2%	98.0%			98.9%	106.0%	101.1%	111.0%						46.2%	56.7%
平成28	接種対象者数	23,560	5,269	5,269	6,309	6,713	12,749	6,169	6,580			6,032	11,898	5,949	5,949	18,150	6,050	6,050	6,050	50,652	220,831	
	被接種者数	26,484	6,229	6,197	6,298	7,760	12,424	6,093	6,331			5,957	11,717	6,103	5,614	10,176	4,578	4,067	1,531	25,087	125,298	
	接種率	112.4%	118.2%	117.6%	99.8%	115.6%	97.5%	98.8%	96.2%			98.8%	98.5%	102.6%	94.4%	56.1%	75.7%	67.2%	25.3%	49.5%	56.7%	
平成29	接種対象者数	23,185	5,190	5,190	6,211	6,594	12,553	5,979	6,574			5,734	11,832	5,916	5,916	17,244	5,748	5,748	5,748	53,553	225,125	
	被接種者数	24,099	6,418	6,330	6,007	5,344	12,186	5,845	6,341			5,743	11,351	5,781	5,570	17,431	5,697	5,703	6,031	26,210	122,277	
	接種率	103.9%	123.7%	122.0%	96.7%	81.0%	97.1%	97.8%	96.5%			100.2%	95.9%	97.7%	94.2%	101.1%	99.1%	99.2%	104.9%	48.9%	54.3%	

注: 日本脳炎について 平成17年5月30日から、厚生労働省勧告により積極的勧奨が差し控えられ、平成21年6月2日より新日本脳炎ワクチン(乾燥細胞培養ワクチン)での接種が再開される。平成22年8月予防接種実施規則の改正により、新日本脳炎ワクチンで2期の接種期間中に1期の不足分の回数を接種可能となった。平成23年5月20日より、積極的勧奨の差し控えにより予防接種を受ける機会を逸した者(H7.6/1~H19.4/1までに生まれる者)は、定期予防接種外年齢でも20歳未満まで接種できるようになるが、平成23年度被接種者数には定期予防接種外年齢である、8歳と13歳以上の接種者は含まれていない。(平成24年度より改正され含まれている)

麻疹・風しんについて 平成20年度より麻疹・風しん混合ワクチンの3期(中学1年生相当)・4期(高校3年生相当)の経過措置が5年間導入される。平成24年度の麻疹・風しん4期には、平成23年度に高校2年生で実施分(修学旅行等で海外渡航の場合は2年生でも接種可)を含む。

ポリオについては、平成24年8月までは、生ワクチンによる集団接種であり、9月からは、不活化ワクチンによる個別接種である。

三種混合については、平成24年11月より三種混合に不活化ポリオを加えた四種混合が開始となり、平成26年12月より一般市場での販売が中止となった。

ヒブ・小児用肺炎球菌・子宮頸がん予防ワクチンについては、平成25年度より定期接種となった。子宮頸がん予防ワクチンは平成25年6月14日に国の勧告を受け、積極的な接種勧奨を中止している。

ワクチン接種緊急促進事業による、ヒブ・小児用肺炎球菌・子宮頸がん予防ワクチンの接種実施状況は3-3で再掲している。

水痘・高齢者用肺炎球菌ワクチンについては、平成26年10月より定期接種となった。水痘ワクチンは平成26年度に限り、経過措置(3歳以上5歳未満で水痘ワクチンの接種歴のない者は1回接種可能)を実施。

B型肝炎ワクチンについては、平成28年10月より定期接種となった。対象者は平成28年4月1日以降に生まれた者。定期接種開始時点で既に任意で接種している分は含まない。平成28年度は開始年度のため、対象者全員が3回接種ができないため、接種率が低くなっている。

3-2 長期にわたり療養を必要とする疾病にかかった者等の定期接種実施状況(3-1の再掲)

年度	区分	総数	ヒブ	小児用肺炎球菌	三種混合 1期追加	不活化ポリオ	BCG	麻しん・風しん(MR)				水痘		日本脳炎			二種混合	B型肝炎	高齢者用肺炎球菌	
								1期	2期	3期	4期	初回	追加	1期初回	1期追加	2期				
平成25	接種者数	12	3	3	2		1	3												
平成26	接種者数	10	1			2	1	2	1	1				1			1			
平成27	接種者数	7						1	1						1	1	1		2	
平成28	接種者数	21					5	5	3			4	4							
平成29	接種者数	11					1	2					1		1				4	2

V 健康増進

1. 栄養・食生活

1-1 栄養指導（集団）

年度	離乳食講習会		幼児食講習会		健康栄養セミナー		健康増進普及講習会		食生活改善推進委員等研修会	
	回数	延人員	回数	延人員	回数	延人員	回数	延人員	回数	延人員
平成25	196	3,598	17	147	18	306	103	1,825	58	1,783
平成26	196	3,542	17	148	18	268	102	1,698	50	1,706
平成27	196	3,632	25	269	18	312	103	1,684	49	1,733
平成28	198	3,689	25	272	18	375	102	1,662	57	1,966
平成29	198	3,443	25	241	18	279	99	1,859	55	1,699

年度	ヘルスアップ [®] 運動講座		生活習慣病予防セミナー (栄養士会委託事)		その他依頼講習	
	回数	延人員	回数	延人員	回数	延人員
平成25	12	135	5	93	31	571
平成26	12	245	5	93	3	63
平成27	12	128	5	86	1	33
平成28	12	150	5	77	0	0
平成29	12	157	5	89	0	0

1-2 栄養指導（個別）

年度	母子				成人・老人			その他指導
	1.6歳児検診	3歳児検診	育児相談等	随時相談	健康相談	栄養食事相談	随時相談	随時相談
平成25	963	478	1,329	63	348	5	102	285
平成26	971	465	1,554	106	284	0	39	136
平成27	999	445	1,484	98	308	0	36	190
平成28	914	431	1,248	94	235	0	78	179
平成29	857	384	1,216	104	261	0	67	174

1-3 食環境整備

1-3-1 栄養表示等に関する相談・指導

年度	市民向け		事業者向け		
	栄養表示・保健機能食品等講習会		栄養表示等講習会		個別相談・指導
	回数	延人員	回数	延人員	件数
平成25	6	165	9	294	90
平成26	3	67	6	80	116
平成27	5	129	6	162	95
平成28	3	115	2	51	83
平成29	4	79	5	113	147

1-3-2 健康づくり支援店指定店舗数

年度	指定店舗数
平成26	483
平成27	486
平成28	482
平成29	487

1-4 給食施設指導状況

1-4-1 給食施設の状況

平成30年3月31日現在

		管理栄養士のみの施設		管理栄養士・栄養士 どちらもある施設			栄養士のみの施設		管理栄養士・栄養士 どちらもない施設	施設数 小計	指導 延施設数 (再掲)	調理師の いる施設数 (再掲)	
		施設数	管理栄養士数	施設数	管理栄養士数	栄養士数	施設数	栄養士数					施設数
① 管 理 栄 養 士 必 置 施 設	学 校	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	病 院	7	34	6	48	17	0	0	0	13	13	13	
	介護老人保健施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	老人福祉施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	児童福祉施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	社会福祉施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	事業所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	寄宿舎	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	
	矯正施設	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	
	自衛隊	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	一般給食センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	① 合計	9	36	6	48	17	0	0	0	15	14	14	
② 特 定 給 食 施 設	1 回	学 校	38	43	5	9	8	17	25	25	85	2	61
	3 回	病 院	0	0	1	3	2	0	0	0	1	1	1
	0 回	介護老人保健施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	食 上	老人福祉施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	又 は	児童福祉施設	4	5	1	2	3	1	1	1	7	3	5
	1 日	社会福祉施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	7 日	事業所	1	2	0	0	0	0	0	6	7	0	6
	5 日	寄宿舎	0	0	0	0	0	1	1	1	2	0	2
	食 上	矯正施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	又 は	自衛隊	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1 日	一般給食センター	0	0	1	1	2	0	0	0	1	1	1
	2 日	そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5 日	小 計	43	50	8	15	15	19	27	33	103	7	76	
② 特 定 給 食 施 設	1 回	学 校	4	4	0	0	0	4	4	44	52	5	24
	1 回	病 院	9	24	13	35	19	0	0	0	22	24	22
	0 回	介護老人保健施設	18	28	16	21	22	0	0	0	34	7	31
	食 上	老人福祉施設	15	26	27	34	33	2	3	0	44	20	41
	又 は	児童福祉施設	11	11	1	1	1	7	7	119	138	29	89
	1 日	社会福祉施設	0	0	1	1	1	1	1	0	2	0	2
	2 日	事業所	1	1	1	1	2	3	3	23	28	1	16
	5 日	寄宿舎	0	0	0	0	0	2	3	2	4	0	3
	食 上	矯正施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	又 は	自衛隊	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1 日	一般給食センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2 日	そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5 日	小 計	58	94	59	93	78	19	21	188	324	86	228	
	② 合計	101	144	67	108	93	38	48	221	427	93	304	

		管理栄養士のみの施設		管理栄養士・栄養士 どちらもある施設			栄養士のみの施設		管理栄養士・栄養士 どちらもいない施設	施設数 小計	指導 延施設数 (再掲)	調理師の いる施設 (再掲)		
		施設数	管理栄養士数	施設数	管理栄養士数	栄養士数	施設数	栄養士数	施設数					
③その他の給食施設	1回	学 校	0	0	0	0	0	1	1	16	17	1	9	
	50食以上又は1日10食以上	病 院	1	2	2	5	4	0	0	0	3	3	3	3
		介護老人保健施設	3	4	0	0	0	0	0	0	3	0	2	2
		老人福祉施設	22	30	19	26	25	16	20	15	72	17	54	54
		児童福祉施設	6	6	0	0	0	9	11	67	82	10	53	53
		社会福祉施設	4	6	2	3	2	3	3	1	10	6	6	6
		事業所	2	2	0	0	0	1	1	24	27	1	16	16
		寄宿舎	0	0	0	0	0	1	1	6	7	1	4	4
		矯正施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		自衛隊	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1
		一般給食センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	1	2	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	
	小計	39	52	23	34	31	32	38	129	223	39	149	149	
	1回	学 校	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	1	1
	20食以上又は1日50食以上	病 院	2	4	3	3	3	0	0	0	5	5	5	5
		介護老人保健施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		老人福祉施設	11	14	11	12	13	24	27	110	156	9	54	54
		児童福祉施設	0	0	0	0	0	6	7	18	24	5	11	11
		社会福祉施設	3	3	2	2	2	2	2	14	21	6	4	4
事業所		0	0	0	0	0	2	2	21	23	1	10	10	
寄宿舎		0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	1	1	
矯正施設		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
自衛隊		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
一般給食センター		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他	5	7	0	0	0	1	1	2	8	0	8	8		
小計	21	28	16	17	18	35	39	171	243	26	94	94		
③合計	60	80	39	51	49	67	77	300	466	65	243	243		

【給食施設合計】

	学校	病院	介護老人 保健施設	老人福祉 施設	児童福祉 施設	社会福祉 施設	事業所	寄宿舎	矯正施設	自衛隊	一般給食 センター	その他	合計
施設数	157	44	37	272	251	33	85	17	1	1	1	9	908
管理栄養士数	56	158	53	142	25	15	6	1	1	0	1	9	467
栄養士数	38	45	22	121	30	11	8	5	0	1	2	1	284
指導延施設数	8	46	7	46	47	12	3	1	1	0	1	0	172
調理師のいる施設数	95	44	33	149	158	12	48	11	0	1	1	9	561
調理師数	244	357	100	361	230	30	70	27	0	2	2	32	1,455

1-4-2 給食施設及び従事者への指導状況

年度	給食施設		従事者			
	巡回（実地）指導	個別相談・指導	特定給食施設等 指導会		調理師研修会	
	件数	件数	回数	延人員	回数	延人員
平成25	239	136	5	634	3	131
平成26	136	96	3	603	3	167
平成27	183	168	2	563	3	103
平成28	174	137	3	505	3	119
平成29	172	157	2	567	4	127

1-5 国民健康・栄養調査実施状況

年度	対象地区及び被調査世帯数（対象者数）	
平成25	東区山の下町 10世帯 [27人]	江南区東本町5丁目及び亀田新明町2丁目 19世帯 [38人]
平成26	中央区関屋松波町2丁目 21世帯 [42人]	中央区京王3丁目及び山二ツ1丁目 24世帯 [63人]
平成27	江南区三條岡1丁目2番地, 3番地 23世帯 [73人]	秋葉区新金沢町31番地及び33番地 23世帯 [47人]
平成28	東区中山6丁目13番, 14番 52世帯 [92人]	中央区親松59番地～63番地 50世帯 [108人]
	西区小新南1丁目18番～23番 111世帯 [177人]	
平成29	中央区笹口3丁目1番地～2番地 13世帯 [32人]	西蒲区巻甲313～861-5, 350～1 1768 22世帯 [61人]

2. 保健事業

2-1 健康手帳の交付状況

年度	75歳以上	40～74歳	総数
平成25	1,254	2,932	4,186
平成26	1,374	2,678	4,052
平成27	1,045	2,216	3,261
平成28	874	1,738	2,612
平成29	-	-	-

*平成29年度よりホームページからのダウンロードによる交付方法に変更し、未集計。

2-2 健康相談実施状況（一般健康相談、重点健康相談）

		25年度		26年度		27年度		28年度		29年度	
		回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数
重点健康相談	歯および歯周疾患	1	10	9	24	4	9	3	6	3	4
	骨粗しょう症	-	-	40	1,365	57	1,629	60	1,332	57	1,286
	重点計	1	10	49	1,389	61	1,638	63	1,338	60	1,290
総合健康相談		314	866	309	1,163	256	1,017	284	1,359	101	1,795
合計		315	876	358	2,552	317	2,655	347	2,697	161	3,085

*対象者は40～64歳の者

*平成25年度末で骨粗しょう症健診終了、平成26年度より健康相談事業に移行。

2-3 健康教育実施状況（健康増進事業）

教室名	25年度		26年度		27年度		28年度		29年度	
	開催回数	参加人数	開催回数	参加人数	開催回数	参加人数	開催回数	参加人数	開催回数	参加人数
成人歯科健康教育	5	94	-	-	-	-	-	-	-	-
生活習慣病予防教室	12	177	36	601	33	474	43	611	27	528
その他の生活習慣病関係の講習会	58	860	63	924	63	684	80	1,027	63	754
総数	75	1,131	99	1,525	96	1,158	123	1,638	90	1,282

* 対象者は40～64歳の者

2-4 訪問指導事業実施状況（登録看護師による訪問）

年度	被訪問指導人員		被訪問指導疾病内訳（実人員）			
	実人員	延人員	総数	健康診査要指導者等	寝たきり者	その他
平成25	2	84	2	0	2	0
平成26	2	79	2	0	2	0
平成27	0	0	0	0	0	0
平成28	0	0	0	0	0	0
平成29	0	0	0	0	0	0

* 対象者は40～64歳の者

2-5 地域保健活動

2-5-1 保健師活動状況

(単位：%)

年度	保健福祉事業										地区管理		コーディネート					教育・研修		合計				
	家庭訪問	保健指導	健康相談	健康診査	健康教育	デイケア	機能訓練	地区組織活動	予防接種	その他	調査・研究	地区管理	個別		地域			研修企画	人材育成・実習指導		業務管理	業務連絡・事務	研修参加	その他
													会議	会議以外	会議	会議以外	職域							
平成25	11.2	8.6	6.3	8.6	6.9	0.1	0.1	1.6	0.6	1.4	0.6	14.0	8.2	4.2		1.0	2.1	4.2	16.7	3.0	0.6	100.0		
平成26	10.7	9.4	6.9	7.6	6.6	0.1	0.1	1.2	0.5	2.0	0.4	15.0	8.1	4.0		1.0	2.3	4.3	16.5	2.8	0.7	100.0		
平成27	9.7	8.4	7.3	8.3	6.4	0.2	0.1	1.0	0.7	1.6	0.5	16.3	7.3	4.2	0.3	1.0	1.9	3.8	16.7	3.2	1.1	100.0		
平成28	10.1	10.2	6.4	8.7	5.2	0.1	0.0	1.2	0.4	1.1	0.7	17.4	8.0	4.0	0.2	0.8	2.4	3.9	14.7	3.1	1.4	100.0		
平成29	10.3	10.3	6.4	7.8	6.5	0.0	0.0	1.2	0.2	0.6	0.3	18.5	8.3	3.9	0.2	1.2	2.3	3.7	13.9	3.4	1.0	100.0		

注：厚生労働省の保健師活動調査の項目で6・10月に実施したもの

2-5-2 家庭訪問状況

年度	平成25		平成26		平成27		平成28		平成29		
	実人員	延人員	実人員	延人員	実人員	延人員	実人員	延人員	実人員	延人員	
訪問総数	7,243	12,204	6,328	10,894	6,884	10,993	5,742	9,787	6,819	11,079	
感染症 (接触者含む)	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	
結核(接触者含む)	213	336	233	417	186	302	212	388	203	316	
精神障がい者 (痴呆含む)	772	2,130	741	1,938	695	1,785	721	1,763	683	1,653	
心身障がい者	126	255	100	201	105	202	84	185	202	407	
成人・老人保健福祉	2,356	3,371	1,789	2,469	2,574	3,236	1,908	2,606	3,020	3,804	
難病	433	708	460	757	386	615	356	531	332	534	
水俣病	121	124	103	106	102	106	92	93	84	94	
その他の疾病	1	5	5	9	4	4	2	8	5	7	
母子関係	妊産婦	922	1,575	782	1,558	884	1,547	775	1,435	704	1,479
	低出生体重児	425	741	334	711	324	628	232	479	206	398
	乳児 (新生児含む)	700	1,139	662	1,044	652	1,007	641	1,050	631	1,102
	幼児	573	909	454	783	452	764	389	653	432	707
	心身障がい児・ 長期療養児	[79]	[121]	[79]	[123]	[70]	[120]	[58]	[101]	[65]	[133]
	虐待児	[129]	[258]	[77]	[191]	[55]	[130]	[120]	[299]	[189]	[424]
その他	366	636	284	481	281	533	253	478	264	500	
小計	2,986	5,000	2,516	4,577	2,593	4,479	2,290	4,095	2,237	4,186	
介護保険関係	9	9	3	3	3	3	8	12	4	6	
特定高齢者	8	25	4	15	1	2	2	3	3	6	
その他	217	240	374	402	234	258	66	102	46	66	

注：保健師、看護師の訪問数

「心身障がい児・長期療養児」「虐待児」は再掲

2-5-3 電話・来所・メールによる健康相談・指導状況

(単位：件数)

年度	区分	総数			妊産婦			乳幼児			学童・思春期		
		電話	来所	メール	電話	来所	メール	電話	来所	メール	電話	来所	メール
平成25	総数	16,769	12,472	842	1,259	2,333	13	4,951	2,742	714	269	228	12
平成26	総数	15,760	13,491	248	1,054	1,723	18	4,171	2,429	163	154	190	4
平成27	総数	19,871	13,498	699	1,330	2,558	24	5,061	2,670	562	358	167	7
平成28	総数	20,722	12,756	717	1,605	3,135	36	4,796	1,944	548	415	126	8
平成29	総数	21,864	12,055	933	2,371	3,054	18	4,599	1,345	699	296	167	25

年度	区分	成人・老人			精神保健			難病			エイズ・C型肝炎		
		電話	来所	メール	電話	来所	メール	電話	来所	メール	電話	来所	メール
平成25	総数	3,295	1,673	16	4,170	1,872	31	977	2,051	23	5	13	0
平成26	総数	3,006	1,596	4	3,736	1,513	29	1,484	4,930	12	231	55	0
平成27	総数	3,153	1,672	11	5,382	1,589	50	2,096	3,311	4	159	0	0
平成28	総数	5,117	2,216	17	4,729	1,178	72	1,750	3,159	1	330	2	0
平成29	総数	5,581	2,800	80	4,873	1,604	61	2,044	4,634	12	266	1	0

年度	区分	結核			介護保険			支援費			その他		
		電話	来所	メール	電話	来所	メール	電話	来所	メール	電話	来所	メール
平成25	総数	530	39	22	191	538	4	21	34	1	1,101	949	6
平成26	総数	820	37	8	112	449	0	24	51	0	968	518	3
平成27	総数	1,038	44	13	170	442	4	67	106	4	1,057	939	4
平成28	総数	856	32	27	101	370	2	52	27	0	971	567	6
平成29	総数	896	20	17	199	443	1	29	35	0	710	752	20

注：保健師，看護師の相談数

2-6 介護予防事業

2-6-1 介護予防二次予防事業実施状況（旧：特定高齢者施策実施状況）

年度	プログラム	通所型				訪問型	
		会場数	実施回数	参加 実人数	参加 延人数	実人数	延人数
平成24	複合プログラム	14	360	248	2,347	—	—
	運動器の機能向上	23	755	332	4,126	8	36
	栄養改善	2	6	2	6	—	—
	口腔機能の向上	15	61	131	388	—	—
	認知症予防・支援	—	—	—	—	6	37
	閉じこもり予防・支援	—	—	—	—	8	22
	うつ予防・支援	—	—	—	—	7	37
	総数	40	822	465	4,520	29	132
平成25	複合プログラム	26	115	898	6,732	—	—
	運動器の機能向上	—	—	—	—	—	—
	栄養改善	—	—	—	—	—	—
	口腔機能の向上	—	—	—	—	—	—
	認知症予防・支援	—	—	—	—	1	6
	閉じこもり予防・支援	2	40	3	55	3	23
	うつ予防・支援	—	—	—	—	10	40
	総数	28	155	901	6,787	14	69
平成26	複合プログラム	29	144	1,203	11,811	—	—
	運動器の機能向上	—	—	—	—	—	—
	栄養改善	—	—	—	—	—	—
	口腔機能の向上	—	—	—	—	—	—
	認知症予防・支援	—	—	—	—	—	—
	閉じこもり予防・支援	2	21	5	105	7	42
	うつ予防・支援	—	—	—	—	3	25
	その他	—	—	—	—	1	12
	総数	31	165	1,208	11,916	11	79
平成27	複合プログラム	29	141	1,198	11,332	—	—
	運動器の機能向上	—	—	—	—	—	—
	栄養改善	—	—	—	—	—	—
	口腔機能の向上	—	—	—	—	—	—
	認知症予防・支援	—	—	—	—	1	2
	閉じこもり予防・支援	8	21	11	231	7	36
	うつ予防・支援	—	—	—	—	3	10
	その他	—	—	—	—	—	—
	総数	37	162	1,209	11,563	11	48
平成28	複合プログラム	29	146	1,181	11,570	—	—
	運動器の機能向上	—	—	—	—	—	—
	栄養改善	—	—	—	—	—	—
	口腔機能の向上	—	—	—	—	—	—
	認知症予防・支援	—	—	—	—	—	—
	閉じこもり予防・支援	8	21	14	294	2	11
	うつ予防・支援	—	—	—	—	1	1
	その他	—	—	—	—	—	—
	総数	37	167	1,195	11,864	3	12
平成29	複合プログラム	—	—	—	—	—	—
	運動器の機能向上	—	—	—	—	—	—
	栄養改善	—	—	—	—	—	—
	口腔機能の向上	—	—	—	—	—	—
	認知症予防・支援	—	—	—	—	—	—
	閉じこもり予防・支援	—	—	—	—	—	—
	うつ予防・支援	—	—	—	—	—	—
	その他	—	—	—	—	—	—
	総数	0	0	0	0	0	0

*複合プログラム：運動器の機能向上、栄養改善、口腔機能の向上を複合したプログラム

*平成28年度まで実施の「複合プログラム」、「閉じこもり予防・支援」、「うつ予防・支援」については、介護予防二次予防事業としての実施は終了とし、平成29年度から開始した介護予防・日常生活支援総合事業の介護予防・生活支援サービスとして実施しています。実施状況は福祉編に掲載しています。

2-6-2 一般介護予防事業実施状況（旧：介護予防一次予防事業実施状況）

年度 事業名	平成25		平成26		平成27		平成28		平成29	
	開催回数	参加 延人数	開催回数	参加 延人数	開催回数	参加 延人数	開催 回数	参加 延人数	開催 回数	参加 延人数
集団健康教育	726	14,597	756	15,453	984	18,283	1032	17,131	1,169	23,884
ねたきり予防講習会	185	1,591	274	3,435	442	7,498	—	—	—	—
長寿ライフセミナー	2	21	—	—	—	—	—	—	—	—
骨粗しょう症予防教室	8	193	6	223	—	—	—	—	—	—
さわやか健康づくり教室	16	179	—	—	—	—	—	—	—	—
口腔機能の向上	40	357	34	511	45	605	43	527	40	406
健康相談事業	484	3,868	511	5,602	497	6,113	508	6,556	573	6,697
歯科健康相談事業	10	59	11	50	3	12	—	—	—	—
合計	1,471	20,865	1,592	25,274	1,971	32,511	1,583	24,214	1,782	30,987

2-7 健康教育実施状況

年度		総	感	精	難	母	成	栄健	歯	医	食	環	そ	再掲
		数	染	神	病	子	人・老人	康養増・進	科	事	品	境	の他	地活区組織動
平成25	回数	4,550	30	65	2	283	770	3,077	111	12	161	39	—	118
	人員	81,321	4,769	3,187	64	9,123	15,404	33,711	2,878	3,031	7,009	2,145	—	3,243
平成26	回数	3,582	26	33	1	492	733	1,979	96	15	163	44	—	170
	人員	72,814	2,331	1,145	49	10,129	16,443	28,845	1,867	2,281	7,652	2,072	—	4,285
平成27	回数	3,405	25	34	2	284	781	1,974	110	16	129	50	—	51
	人員	78,477	3,165	1,076	219	10,382	16,050	31,857	1,942	3,569	6,833	3,384	—	1,397
平成28	回数	3,267	16	26	2	660	813	1,455	80	13	137	65	—	160
	人員	73,255	2,781	1,488	136	16,640	17,016	16,931	1,662	3,073	8,146	5,382	—	4,297
平成29	回数	2,370	35	16	3	630	979	416	44	15	177	55	—	264
	人員	70,380	5,805	616	177	16,918	20,843	10,731	867	2,992	8,357	3,074	—	6,608

厚生労働省 地域保健・健康増進事業報告 第8表から

3. けんこう広場ROSAぴあ（保健所サテライト事業）

3-1 けんこう広場ROSAぴあ利用状況

年度		実数	延数	施設立ち寄り※1	パンフレット配布	資料閲覧	パソコン検索利用	健康相談	思春期相談	性感染症相談 ○は検査回数・人	体験学習	ミニ講座	図書・ビデオ利用	その他 ※2
平成25	回数 人員	19,732	23,744	5,698	1,015	4,255	295	10,992	241	(46) 482(194)	345	49	95	323
平成26	回数 人員	13,502	16,804	3,174	598	2,043	9	9,291	169	(46) 398(169)	421	31 483	26	192
平成27	回数 人員	13,781	17,918	3,307	783	1,907	11	9,948	162	(46) 314(142)	605	542	17	322
平成28	回数 人員	12,914	17,264	3,042	659	1,703	31	10,041	167	(46) 353(165)	690	267	14	297
平成29	回数 人員	14,237	18,926	2,947	834	1,688	2	11,762	117	(46) 287(132)	696	267	6	320

注：平成21年8月より開設

性感染症検査の内訳はⅣ．2－4，ミニ講座の内訳はⅤ．2－11に含まれる

※1 施設内備品，ポスター等の説明や新生児人形とのふれあいなど

※2 イベント時のゲームや落書き利用など

4. 地区組織の育成

4-1 健康栄養セミナー修了者数

年度	健康栄養セミナー	
	修了者	修了者総数
平成25	55	4,390
平成26	48	4,438
平成27	55	4,493
平成28	68	4,561
平成29	47	4,608

4-2 ヘルスアップ運動講座修了者数

年 度	ヘルスアップ運動講座	
	修了者	修了者総数
平成25	24	1,096
平成26	42	1,138
平成27	21	1,159
平成28	26	1,185
平成29	31	1,216

5. 難病対策

5-1 特定疾患医療受給者数、特定医療費医療受給者数

1. 特定疾患医療受給者数の推移

年度	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29
受給者数	6,406	30	28	19	17

- 1) H27年1月1日施行の「難病の患者に対する医療等に関する法律」により、従来の特定疾患56疾患から一部の疾患を残し、特定医療費（指定難病）へ移行した。特定疾患治療研究事業の対象疾患として残っているのは、「スモン、難治性肝炎のうち劇症肝炎、重症急性膵炎、プリオン病（クロイツフェルト・ヤコブ病のみ）、重症多形滲出性紅斑」の5疾患のみ。
計上数は3月末現在。

2. 特定医療費（指定難病）受給者数の推移

年度	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29
受給者数	-	6,496	6,890	6,994	6,274

- 1) H27年1月1日施行の「難病の患者に対する医療等に関する法律」により、特定医療費（指定難病）110疾患を対象に医療費助成が開始した。
H29年4月現在、330疾患に拡大。
計上数は3月末現在。

疾患別受給者数

(平成30年3月31日現在)

番号	疾病名	患者数	番号	疾病名	患者数	番号	疾病名	患者数	番号	疾病名	患者数
1	球脊髄性筋萎縮症	21	46	悪性関節リウマチ	20	91	バッド・キアリ症候群	1	136	片側巨脳症	-
2	筋萎縮性側索硬化症	82	47	パージャール病	26	92	特発性門脈圧亢進症	4	137	限局性皮質異形成	1
3	脊髄性筋萎縮症	4	48	原発性抗リン脂質抗体症候群	2	93	原発性胆汁性胆管炎	114	138	神経細胞移動異常症	2
4	原発性側索硬化症	-	49	全身性エリテマトーデス	414	94	原発性硬化性胆管炎	1	139	先天性大脳白質形成不全症	1
5	進行性核上性麻痺	111	50	皮膚筋炎/多発性筋炎	166	95	自己免疫性肝炎	27	140	ドラベ症候群	-
6	パーキンソン病	859	51	全身性強皮症	153	96	クローン病	207	141	海馬硬化を伴う内側側頭葉てんかん	-
7	大脳皮質基底核変性症	40	52	混合性結合組織病	82	97	潰瘍性大腸炎	920	142	ミオクロニー欠神てんかん	-
8	ハンチントン病	5	53	シェーグレン症候群	35	98	好酸球性消化管疾患	12	143	ミオクロニー脱力発作を伴うてんかん	1
9	神経有棘赤血球症	-	54	成人ステル病	17	99	慢性特発性偽性腸閉塞症	4	144	レノックス・ガスター症候群	8
10	シャルコー・マリー・トウス病	3	55	再発性多発軟骨炎	2	100	巨大膀胱短小結腸腸管蠕動不全症	-	145	ウエスト症候群	2
11	重症筋無力症	179	56	ペーチェット病	110	101	腸管神経節細胞減少症	-	146	大田原症候群	-
12	先天性筋無力症候群	-	57	特発性拡張型心筋症	228	102	ルビンシュタイン・テイビ症候群	-	147	早期ミオクロニー脳症	-
13	多発性硬化症/視神経脊髄炎	135	58	肥大型心筋症	25	103	CFC症候群	-	148	遊走性焦点発作を伴う乳児てんかん	-
14	慢性炎症性脱髄性多発神経炎/多巣性運動ニューロパチー	24	59	拘束型心筋症	-	104	コスプロ症候群	-	149	片側痲痺・片麻痺・てんかん症候群	-
15	封入体筋炎	1	60	再生不良性貧血	50	105	チャージ症候群	-	150	環状20番染色体症候群	-
16	クロウ・深瀬症候群	4	61	自己免疫性溶血性貧血	8	106	クリオピリン関連周期性熱症候群	-	151	ラスマッセン脳炎	-
17	多系統萎縮症	78	62	発作性夜間ヘモグロビン尿症	5	107	全身型若年性特発性関節炎	4	152	PCDH19関連症候群	-
18	脊髄小脳変性症(多系統萎縮症を除く。)	232	63	特発性血小板減少性紫斑病	128	108	TNF受容体関連周期性症候群	-	153	難治頻回部分発作重積型急性脳炎	1
19	ライソゾーム病	11	64	血栓性血小板減少性紫斑病	3	109	非典型性溶血性尿毒症症候群	-	154	徐波睡眠期持続性棘徐波を示すてんかん	1
20	副腎白質ジストロフィー	4	65	原発性免疫不全症候群	9	110	ブラウ症候群	-	155	ランドウ・クレフナー症候群	-
21	ミトコンドリア病	12	66	IgA腎症	39	111	先天性ミオパチー	2	156	レット症候群	-
22	もやもや病	134	67	多発性嚢胞腎	47	112	マリネスコ・シェーグレン症候群	2	157	スタージ・ウェーバー症候群	-
23	プリオン病	3	68	黄色靱帯骨化症	34	113	筋ジストロフィー	29	158	結節性硬化症	4
24	亜急性硬化性全脳炎	-	69	後縦靱帯骨化症	248	114	非ジストロフィー性ミオトニー症候群	-	159	色素性乾皮症	-
25	進行性多巣性白質脳症	1	70	広範脊柱管狭窄症	56	115	遺伝性周期性四肢麻痺	-	160	先天性魚鱗癬	-
26	HTLV-1関連脊髄症	2	71	特発性大腿骨頭壊死症	133	116	アトピー性脊髄炎	-	161	家族性良性慢性天疱瘡	-
27	特発性基底核石灰化症	2	72	下垂体性ADH分泌異常症	14	117	脊髄空洞症	-	162	類天疱瘡(後天性表皮水疱症を含む。)	15
28	全身性アミロイドーシス	17	73	下垂体性TSH分泌亢進症	1	118	脊髄腫瘍	2	163	特発性後天性全身性無汗症	3
29	ウルリッヒ病	-	74	下垂体性PRL分泌亢進症	8	119	アイザックス症候群	-	164	眼皮膚白皮症	-
30	遠位型ミオパチー	2	75	クッシング病	5	120	遺伝性ジストニア	-	165	肥厚性皮膚骨膜炎	-
31	ベスレミアオパチー	-	76	下垂体性ゴナドトロピン分泌亢進症	-	121	神経フェリチン症	-	166	弾性線維性仮性黄色腫	-
32	自己食食空胞性ミオパチー	-	77	下垂体性成長ホルモン分泌亢進症	16	122	脳裏へモジデリン沈着症	-	167	マルファン症候群	6
33	シュワルツ・ヤンベル症候群	-	78	下垂体前葉機能低下症	79	123	禿頭と変形性脊椎症を伴う常染色体劣性	-	168	エーラス・ダンロス症候群	1
34	神経線維腫症	29	79	家族性高コレステロール血症(ホモ接合体)	1	124	皮質下梗塞と白質脳症を伴う常染色体優性脳動脈症	2	169	メンケス病	-
35	天疱瘡	18	80	甲状腺ホルモン不応症	-	125	神経軸索スウェロイド形成を伴う遺伝性び	1	170	オクシビタル・ホーン症候群	-
36	表皮水疱症	-	81	先天性副腎皮質酵素欠損症	8	126	ペリー症候群	-	171	ウィルソン病	1
37	膿疱性乾癬(汎発型)	10	82	先天性副腎低形成症	-	127	前頭側頭葉変性症	8	172	低ホスファターゼ症	-
38	スティーヴンス・ジョンソン症候群	2	83	アジソン病	-	128	ピッカースタッフ脳幹脳炎	-	173	VATER症候群	-
39	中毒性表皮壊死症	1	84	サルコイドーシス	139	129	痲癩重積型(二相性)急性脳症	1	174	那須・ハコラ病	-
40	高安動脈炎	42	85	特発性間質性肺炎	57	130	先天性無痛無汗症	-	175	ウィーバー症候群	-
41	巨細胞性動脈炎	4	86	肺動脈性肺高血圧症	15	131	アレキサンダー病	1	176	コフィン・ローリー症候群	-
42	結節性多発動脈炎	16	87	肺静脈閉塞症/肺毛細血管腫症	-	132	先天性核上性球麻痺	-	177	有馬症候群	-
43	顕微鏡的多発血管炎	69	88	慢性血栓性肺高血圧症	23	133	メビウス症候群	-	178	モワット・ウィルソン症候群	-
44	多発血管炎性肉芽腫症	22	89	リンパ脈管筋腫症	5	134	中隔視神経形成異常症/ドモルシア症候群	-	179	ウィリアムズ症候群	-
45	好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	15	90	網膜色素変性症	144	135	アイカルディ症候群	-	180	ATR-X症候群	-

疾患別受給者数

(平成30年3月31日現在)

番号	疾病名	患者数	番号	疾病名	患者数	番号	疾病名	患者数	番号	疾病名	患者数
181	クルーゾン症候群	-	222	一次性ネフローゼ症候群	29	263	脳髄黄色腫症	-	304	若年発症型両側性感音難聴	-
182	アペール症候群	-	223	一次性膜性増殖性糸球体腎炎	1	264	無βリポタンパク血症	-	305	遅発性内リンパ水腫	-
183	ファイファー症候群	-	224	紫斑病性腎炎	9	265	脂肪萎縮症	-	306	好酸球性副鼻腔炎	25
184	アントレー・ピクスラー症候群	-	225	先天性腎性尿崩症	-	266	家族性地中海熱	4	307	カナパン病	-
185	コフィン・シリス症候群	-	226	間質性膀胱炎(ハンナ型)	6	267	高IgD症候群	-	308	進行性白質脳症	-
186	ロスマンド・トムソン症候群	-	227	オスラー病	1	268	中條・西村症候群	-	309	進行性ミオクロームステんかん	-
187	歌舞伎症候群	-	228	閉塞性細気管支炎	-	269	化膿性無菌性関節炎・壊疽性膿皮症・ア	-	310	先天異常症候群	-
188	多脾症候群	1	229	肺胞蛋白症(自己免疫性又は先天性)	1	270	慢性再発性多発性骨髓炎	1	311	先天性三尖弁狭窄症	-
189	無脾症候群	-	230	肺胞低換気症候群	1	271	強直性脊椎炎	12	312	先天性僧帽弁狭窄症	-
190	聴耳腎症候群	-	231	α1-アンチトリプシン欠乏症	-	272	進行性骨化性線維異形成症	-	313	先天性肺静脈狭窄症	-
191	ウエルナー症候群	-	232	カーニー複合	1	273	肋骨異常を伴う先天性側弯症	1	314	左肺動脈右肺動脈起始症	-
192	コケイン症候群	-	233	ウォルフラム症候群	-	274	骨形成不全症	-	315	ネイルパテラ症候群(爪膝蓋骨症候群)ノ	1
193	ブラダー・ウィリ症候群	-	234	ペルオキシノーム病(副腎白質ジストロ	-	275	タナトフォリック骨異形成症	-	316	カルニチン回路異常症	-
194	ソトス症候群	-	235	副甲状腺機能低下症	1	276	軟骨無形成症	1	317	三頭筋素欠損症	-
195	ヌーナン症候群	-	236	偽性副甲状腺機能低下症	3	277	リンパ管腫症/ゴーム病	-	318	シトリン欠損症	-
196	ヤング・シンブロン症候群	-	237	副腎皮質刺激ホルモン不応症	-	278	巨大リンパ管奇形(頸部顔面病変)	-	319	セピアブテリン還元酵素(SR)欠損症	-
197	1p36欠失症候群	-	238	ビタミンD抵抗性くる病/骨軟化症	-	279	巨大静脈奇形(頸部口咽頭びまん性病	-	320	先天性グリコシルホスファチジルイノシト	-
198	4p欠失症候群	-	239	ビタミンD依存性くる病/骨軟化症	-	280	巨大動静脈奇形(頸部顔面又は四肢病	-	321	非ケトーシス型高グリシン血症	-
199	5p欠失症候群	-	240	フェニルケトン尿症	3	281	クリッペル・トレノナー・ウエーバー症候群	-	322	β-ケトチオラーゼ欠損症	-
200	第14番染色体父親性ダイソミー症候群	-	241	高チロシン血症1型	-	282	先天性赤血球形成異常性貧血	-	323	芳香族L-アミノ酸脱炭酸酵素欠損症	-
201	アンジェルマン症候群	-	242	高チロシン血症2型	-	283	後天性赤芽球癆	3	324	メチルグルタコン酸尿症	-
202	スミス・マガニス症候群	-	243	高チロシン血症3型	-	284	ダイヤモンド・ブラックファン貧血	-	325	遺伝性自己炎症疾患	-
203	22q11.2欠失症候群	2	244	メーブルシロップ尿症	-	285	ファンconi貧血	-	326	大理石骨病	-
204	エマヌエル症候群	-	245	プロピオン酸血症	-	286	遺伝性鉄芽球性貧血	-	327	特発性血栓症(遺伝性血栓性素因による	-
205	脆弱X症候群関連疾患	-	246	メチルマロン酸血症	-	287	エプスタイン症候群	-	328	前眼部形成異常	-
206	脆弱X症候群	-	247	イソ吉草酸血症	-	288	自己免疫性後天性凝固因子欠乏症	1	329	無虹彩症	-
207	総動脈幹遺残症	-	248	グルコーストランスポーター1欠損症	-	289	クローンカイト・カナダ症候群	-	330	先天性気管狭窄症	-
208	修正大血管転位症	1	249	グルタル酸血症1型	-	290	非特異性多発性小腸潰瘍症	-			
209	完全大血管転位症	3	250	グルタル酸血症2型	-	291	ヒルシュブルグ病(全結腸型又は小腸	-		指定難病 合計	6,274
210	単心室症	1	251	尿素サイクル異常症	-	292	総排泄腔外反症	-	1	スモン	17
211	左心低形成症候群	-	252	リジン尿性蛋白不耐症	-	293	総排泄腔遺残	1	2	プリオン病(ヒト由来乾燥硬膜移植によるク	-
212	三尖弁閉鎖症	3	253	先天性葉酸吸収不全	-	294	先天性横隔膜ヘルニア	-	3	難治性の肝炎のうち劇症肝炎	-
213	心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症	-	254	ポルフィリン症	-	295	乳幼児肝巨大血管腫	-	4	重症急性膵炎	-
214	心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症	-	255	複合カルボキシラーゼ欠損症	-	296	胆道閉鎖症	2	5	重症多形滲出性紅斑(急性期)	-
215	ファロー四徴症	2	256	筋型糖原病	-	297	アラジール症候群	-		特定疾患 合計	17
216	両大血管右室起始症	-	257	肝型糖原病	-	298	遺伝性膵炎	-			
217	エプスタイン病	1	258	ガラクトースーリン酸ウリジルトランス フェラーゼ欠損症	-	299	嚢胞性線維症	-			
218	アルポート症候群	-	259	レンチンコレステロールアシルトランスフェ ラーゼ欠損症	-	300	IgG4関連疾患	9			
219	ギャロウェイ・モワト症候群	-	260	シトステロール血症	-	301	黄斑ジストロフィー	1			
220	急速進行性糸球体腎炎	4	261	タンジール病	-	302	レーベル遺伝性視神経症	-			
221	抗糸球体基底膜腎炎	-	262	原発性高カイクロミクソン血症	-	303	アッシュャー症候群	-		指定難病+特定疾患 合計	6291

※合計については複数疾患罹患患者を含むため、実人数は6,171人(指定難病 6,154人、特定疾患17人)

5-2 難病患者看護手当支給状況

年 度	指 定 難 病		小児慢性特定疾病		合 計	
	実 人 員	総支給月数	実 人 員	総支給月数	実 人 員	総支給月数
平成25	410	3,851	38	424	448	4,275
平成26	414	3,180	47	510	461	3,690
平成27	326	2,843	59	606	385	3,449
平成28	307	2,649	67	708	374	3,357
平成29	286	2,552	78	839	364	3,391

5-3 難病患者サービス利用状況

事業名 年度	難 病 患 者 紙おむつ支給事業		難病患者夜間訪問 看護サービス事業		ホ ー ム ヘルパー 派 遣 事 業		難病患者等日常生活 用具給付等事業		難 病 患 者 等 短 期 入 所 事 業	
	実 人 員	使用枚数	実 人 員	利用回数	実 人 員	派遣回数	実 人 員	品 目 数	実 人 員	日 数
平成25	113	653	2	14	-	-	-	-	-	-
平成26	105	724	3	24	-	-	1	1	-	-
平成27	91	705	2	24	-	-	1	1	-	-
平成28	101	754	2	24	-	-	1	1	-	-
平成29	92	719	2	24	-	-	-	-	-	-

6. 健康被害

6-1 原爆被爆者数

年度	登録者数 (年度末)	居住地変更		死亡者数
		転入	転出	
平成25	51	1	0	0
平成26	49	1	0	3
平成27	45	0	1	3
平成28	41	2	0	6
平成29	37	0	0	4

6-2 被爆者健康診断及びがん検診受診状況

年 度	登録者数 (年度末)	一般健康診断受診者		がん検診受診者					
		上期	下期	胃がん	肺がん	大腸がん	乳がん	子宮がん	多発性骨髄腫
平成25	51	12	8	10	10	7	1	1	7
平成26	49	7	4	8	7	6	1	1	5
平成27	45	8	7	9	9	6	2	1	6
平成28	41	11	7	7	9	7	2	0	6
平成29	37	9	6	8	9	9	3	2	6

6-3 水俣病認定申請等処理状況

平成30年3月31日現在

	認定申請				処分の状況			未 処 分 件 数
	申 請 件 数	取 下 件 数	計	う ち 再 申 請 以 上	認 定 (死 亡 者 の 再 掲 数)	棄 却 (棄 却 実 数)	計	
県知事処分	466	22	444	32	198 (165)	246 (214)	444	0
市長処分	1,120	169	951	168	340 (246)	552 (449)	892	59
市全体	1,586	191	1,395	200	538 (411)	798 (663)	1,336	59

6-4 年度別水俣病認定状況

	総数	S44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56
県知事認定	198	9	1	9	73	30	42	22	4	7	0	0	0	0
市長認定	340	33	6	37	105	49	28	41	15	5	1	1	0	0
市全体	538	42	7	46	178	79	70	63	19	12	1	1	0	0
	57	58	59	60	61	62	63	H元	2	3	4	5	6	7
県知事認定	0	1	0	0	0	0	0	—	0	0	—	—	—	0
市長認定	0	1	2	0	0	0	0	—	0	0	—	—	—	0
市全体	0	2	2	0	0	0	0	—	0	0	—	—	—	0
	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
県知事認定	0	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—
市長認定	0	—	—	—	—	0	—	—	—	—	2	0	0	2
市全体	0	—	—	—	—	0	—	—	—	—	2	0	0	2
	22	23	24	25	26	27	28	29						
県知事認定														
市長認定	2	1	0	0	—	0	0	9						
市全体	2	1	0	0	—	0	0	9						

7. 実習受入

7-1 年度別保健所実習受入れ人数

年度	臨床研修医	学生	合計
平成25	8	425	433
平成26	8	357	365
平成27	7	409	416
平成28	8	423	431
平成29	6	338	344

7-2 保健所実習実施状況

		平成29年度				
		種別	実習期間	受入れ人数	1人当り日数	
学校名	新潟大学 医学部医学科 4年生	医 師	8/21～8/25	30	2	
	獨協医科大学 5年生	医 師	9/26～9/29	3	4	
	新潟大学 医学部保健学科 看護学専攻 4年生	保 健 師	6/5～7/14	89	10	
	新潟青陵大学 看護学部看護学科 3年生	保 健 師	8/31～9/14	31	11	
	新潟医療福祉大学 健康科学部看護学科 3年生	保 健 師	11/9～12/14	36	11	
	スリランカ ベラデニア大学 看護学専攻 4年生	看 護 師	1/26	2	1	
	新潟看護医療専門学校 3年生	看 護 師	7/18～8/29	36	1	
	新潟薬科大学 応用生命学部 3年生	薬 剤 師	8/21～8/25	3	5	
	北里大学 4年生	獣 医 師	9/4～9/8	1	5	
	酪農学園大学 5年生	獣 医 師	9/4～9/8	1	5	
	新潟大学 歯学部口腔生命福祉学科 2年生	歯 科 衛 生 士	5/9～5/23	20	1	
	新潟大学 歯学部口腔生命福祉学科 3年生	歯 科 衛 生 士	10/27～2/2	19	1	
	明倫短期大学 歯科衛生士学科 2年生	歯 科 衛 生 士	10/17～2/7	18	1	
	明倫短期大学 歯科衛生士学科 3年生	歯 科 衛 生 士	5/11～7/26	32	1	
	日本歯科大学新潟短期大学専攻科 歯科衛生学専攻	歯 科 衛 生 士	10/20～2/9	5	4	
	新潟医療福祉大学 健康科学部健康栄養学科 3年生	管 理 栄 養 士	10/23～10/27	8	5	
	北陸学園 北陸食育フードカレッジ 管理栄養士学科 3年生	管 理 栄 養 士	10/23～10/27	4	5	
	病院名	新潟大学医歯学総合病院 臨床研修歯科医	歯 科 医 師	5/29～10/20	4	5
		日本歯科大学新潟病院 臨床研修歯科医	歯 科 医 師	5/29～10/20	2	5
	合 計				344	

8. 禁煙・分煙宣言施設登録状況

8-1 区別登録状況

年度	敷地内 禁煙	施設内 禁煙	喫煙室設置 による空間 分煙	合計
平成25	401	241	14	656
平成26	458	243	15	716
平成27	495	257	15	767
平成28	524	334	19	877
平成29	540	335	19	894

※各年3月末時点

8-2 施設別登録状況

年度	教育機関	保健医療 福祉施設	官公庁	金融機関	文化施設	宿泊施設	娯楽施設	公共交通 機関	その他	合計
平成25	229	271	22	0	62	0	21	1	50	656
平成26	230	330	22	0	62	0	21	1	50	716
平成27	231	364	22	0	64	0	35	1	50	767
平成28	248	380	43	0	101	4	37	1	63	877
平成29	247	396	43	0	102	4	37	1	64	894

※各年3月末時点

8-3 禁煙・分煙宣言施設登録状況

平成29年度

	敷地内 禁煙	施設内 禁煙	喫煙室設置 による空間 分煙	合計
教育機関	219	28	0	247
保健医療福祉施設	284	107	5	396
官公庁	3	33	7	43
金融機関	0	0	0	0
文化施設	22	78	2	102
宿泊施設	0	4	0	4
娯楽施設	5	31	1	37
公共交通機関	0	0	1	1
その他	7	54	3	64
計	540	335	19	894

※平成30年3月末時点

VI 食品と環境の衛生

1. 食品衛生

1-1 食品衛生法の許可を要する営業施設の状況

業 種※1	施設総数					新 規	臨時・季節	更 新	廃 業 ※2	監視指導	行政処分 ※3	平成29年度
	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度							その他の ※4 行政指導等
総 数	14,567	14,282	14,225	13,997	13,708	1,117	1,811	1,456	3,217	9,669	5	1
飲 食 店 営 業	7,740	7,644	7,593	7,539	7,387	608	1,638	779	2,398	4,769	2	1
菓 子 製 造 業	1,030	1,007	1,051	1,045	1,110	148	50	99	133	1,068	-	-
乳 処 理 業	8	7	7	7	7	0	0	0	0	30	-	-
特 別 牛 乳 さ く 取 処 理 業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳 製 品 製 造 業	11	12	12	12	15	3	0	1	0	31	-	-
集 乳 業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
魚 介 類 販 売 業	892	880	877	871	838	71	25	96	129	736	-	-
魚 介 類 せ り 売 り 営 業	7	6	6	6	6	0	0	2	0	8	-	-
魚 肉 ね り 製 品 製 造 業	11	13	14	14	15	3	0	2	2	42	-	-
食 品 の 冷 凍 又 は 冷 蔵 業	28	27	27	30	28	1	0	3	3	35	-	-
缶 詰 又 は 瓶 詰 食 品 製 造 業	38	39	40	40	46	8	0	3	2	38	-	-
喫 茶 店 営 業	1,359	1,294	1,267	1,230	1,166	67	51	128	182	369	-	-
あ ん 類 製 造 業	5	6	6	6	6	0	0	1	0	7	-	-
ア イ ス ク リ ー ム 類 製 造 業	33	40	41	46	46	4	0	2	4	49	-	-
乳 類 販 売 業	1,972	1,877	1,841	1,721	1,641	99	19	187	198	884	-	-
食 肉 処 理 業	86	87	85	86	87	2	0	13	1	173	1	-
食 肉 販 売 業	827	826	830	826	791	78	28	84	141	694	-	-
食 肉 製 品 製 造 業	16	17	18	19	20	2	0	1	1	46	-	-
乳 酸 菌 飲 料 製 造 業	1	1	1	1	1	0	0	0	0	10	-	-
食 用 油 脂 製 造 業	7	7	7	7	7	1	0	0	1	5	-	-
マーガリン又はショートニング製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
み そ 製 造 業	61	60	57	56	58	3	0	7	1	79	-	-
醬 油 製 造 業	12	12	12	12	12	0	0	0	0	30	-	-
ソ ー ス 類 製 造 業	8	8	10	11	11	0	0	1	0	12	-	-
酒 類 製 造 業	24	23	27	27	27	0	0	2	0	10	-	-
豆 腐 製 造 業	32	31	28	25	23	0	0	2	2	59	-	-
納 豆 製 造 業	11	11	11	11	10	0	0	1	1	13	-	-
め ん 類 製 造 業	42	45	47	45	49	5	0	9	1	56	-	-
そ う ざ い 製 造 業	257	254	262	260	258	11	0	30	13	367	2	-
添 加 物 製 造 業	13	13	13	13	12	1	0	1	2	5	-	-
食 品 の 放 射 線 照 射 業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
清 涼 飲 料 水 製 造 業	21	21	21	18	19	2	0	1	1	32	-	-
氷 雪 製 造 業	4	3	3	2	2	0	0	0	0	5	-	-
氷 雪 販 売 業	11	11	11	11	10	0	0	1	1	7	-	-

※1 平成26年度より、業種の順を変更

※2 臨時・季節営業の期限切れを含む

※3 営業許可取消命令、営業禁止命令、営業停止命令、改善命令、物品廃棄命令等

1-2 食品衛生法の許可を要しない営業施設の状況

平成29年度

業 種※1	区 分	施設総数					監視指導	行政処分	その他の 行政指導等	備考
		平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度				
総	数	5,410	5,289	5,199	5,109	4,889	3,431	1	0	
給 食 施 設	学 校	169	160	158	158	157	83	-	-	
	病 院 ・ 診 療 所	53	53	53	53	53	47	-	-	
	事 業 所	97	94	91	89	85	16	-	-	
	そ の 他	564	576	587	603	613	153	-	-	保育園等, 老人福祉施設 (ショートステイ, デイサービス等)
乳 さ く 取 業	72	73	73	73	74	0	-	-	牛乳さく取業	
食 品 製 造 業	470	466	462	446	440	407	1	-	{ つけ物製造業・魚介類加工業・もち製造業・食品の小分包装業・菓子種製造業・こんにやく及びびとろてん類製造業・かき処理業	
野 菜 果 物 販 売 業	410	393	377	356	305	279	-	-		
そ う ざ い 販 売 業	512	482	480	470	472	207	-	-	弁当類又はそう菜類販売業	
菓 子 (パ ン を 含 む) 販 売 業	412	392	373	350	298	273	-	-		
食 品 販 売 業 (上 記 以 外)	1,876	1,860	1,835	1,840	1,825	1,457	-	-	冷凍食品販売業・豆腐販売業・食品行商	
添加物 (法第11条第1項の規定により規格が定められたものを除く) 製造業	1	1	1	1	1	0	-	-		
添 加 物 販 売 業	384	367	353	332	280	255	-	-		
氷 雪 採 取 業	0	0	0	0	0	-	-	-		
器具・容器包装, おもちゃの製造業又は販売業	390	372	356	338	286	254	-	-	食品の容器包装製造業	

※1 平成26年度より, 業種の順を変更

1-3 新潟県の食品衛生条例の許可・届出を要する営業施設の状況

平成29年度

業種	区分	施設総数					新規	臨時	更新	廃業	監視指導	行政処分	その他の 行政指導等
		平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度							
許可営業	総数	2,808	2,759	2,728	2,707	2,691	333	175	252	349	2,045	-	1
	つけ物製造業	277	274	267	259	258	5	-	34	6	244	-	1
	魚介類加工業	51	54	60	59	60	5	-	4	4	80	-	-
	もち製造業	45	44	42	40	38	0	-	5	2	30	-	-
	食品の小分包装業	47	45	44	39	38	1	-	4	2	27	-	-
	弁当類又はそう菜類販売業	512	482	480	470	472	40	132	42	38	207	-	-
	冷凍食品販売業	777	779	787	785	761	77	26	78	101	654	-	-
	豆腐販売業	934	915	904	899	873	78	17	85	104	676	-	-
食品行商	165	166	144	156	191	127	-	-	92	127	-	-	
届出営業	総数	123	123	123	124	122	1	-	-	0	27	-	-
	菓子種製造業	4	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-
	こんにやく及びところん類製造業	45	45	45	45	42	-	-	-	-	20	-	-
	かき処理業	1	1	1	1	1	-	-	-	-	6	-	-
	牛乳さく取業	72	73	73	73	74	1	-	-	-	1	-	-
	食品の容器包装製造業	1	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-

1-4 食品営業施設等の監視指導数

平成29年度

ラ ン ク (標準監視件数)	施 設 ・ 業 種 等		監 視 件 数				違反施設に対する措置内容		
	内 容	対象施設数	必要監視数	監視指導数	達成率	営業停止命令	回収命令	その他(始末書等)	
A (年3回以上)	ア	平成29年度重要監視施設(平成27年度に行政処分を受けた施設)	5	15	16	106.7%			1 飲食店営業(一般食堂)
	イ	大量調理(※1)を行う飲食店営業(弁当屋, 仕出し屋, 旅館)	23	69	76	110.1%			
	ウ	大量調理を行うそうざい製造業	6	18	22	122.2%			
B (年2回以上)	ア	飲食店営業(弁当屋・仕出し屋)(Aランク以外)	109	218	239	109.6%			
	イ	広域流通食品を製造・加工・処理する規模の大きい施設(Aランク以外)	176	352	466	132.4%			
	ウ	大量調理を行う給食センター	21	42	50	119.0%			
C (年1回以上)	ア	給食施設(病院, 矯正施設)	45	45	48	106.7%			
	イ	飲食店営業(すし屋)	166	166	213	128.3%	1 飲食店営業(すし屋)		
	ウ	製造業, 処理業及び加工業(A, Bランク以外)	1,465	1,465	1,492	101.8%	1 食肉処理業 1 そうざい製造業 1 つけ物製造業	1 そうざい製造業	
	エ	食肉販売業, 魚介類販売業	484	484	772	159.5%			
D (2年に1回以上)	ア	飲食店営業(一般食堂, そば屋, 食品調理業, 旅館, 料理店, 規模の小さい弁当屋・仕出し屋), 喫茶店営業	6,531	3,266	3,343	102.4%	1 飲食店営業(一般食堂)		
	イ	許可条件(※2)付きの製造業, 処理業及び加工業(A~Cランク除く)	553	277	538	194.2%			
E (3年に1回以上)	ア	給食施設(有床診療所)	9	0	0	-			
	イ	給食施設(学校)	81	27	29	107.4%			
F (5年に1回以上)	ア	食肉販売業(包装食肉のみ), 魚介類販売業(包装魚介類のみ), 乳類販売業, 豆腐販売業, 冷凍食品販売業, 弁当類又はそうざい販売業, 食品の冷凍又は冷蔵業	4,201	841	1,739	206.8%			
	イ	自動車による営業, 自動販売機による営業	1,664	333	363	109.0%			
	ウ	給食施設(B~Eランク以外)	691	139	176	126.6%			
計			16,235	7,762	9,587	123.5%			
その他	常時	中央卸売市場(食品衛生監視員が常駐し, 監視を実施)	/	/	/	/	/	/	/
		食肉センター(と畜検査員が常駐し, 監視を実施)							
	随時	食品行商, 季節飲食店営業, 臨時飲食店営業							

注: ランクについて

A	大量調理を行う弁当屋, 仕出し屋など重点的に監視が必要な施設
B	規模の大きい食品製造業など
C	病院, 矯正施設の給食施設, すし屋, A Bランク以外の製造業など
D	一般的な飲食店, 許可条件付きの弁当屋, 簡易な形態の販売業・製造業, 学校の給食施設
E	診療所の給食施設
F	容器包装に入れられた食品のみを販売する施設や, 保育園, 社会福祉施設などの給食施設など

※1 同一メニューについて1回300食以上あるいは1日750食以上調理すること。
 ※2 「製造品目の限定」や「調理行為をしないこと」など, 食品の製造・調理・販売における工程や行為を制限する条件のこと。

1-5 食品等（乳等を除く）の収去検査

平成29年度

	収去検体数	実施検体数									違反検体
		微生物学的検査			理化学的検査					その他	
		細菌	ウイルス	その他	残留農薬	食品添加物	残留動物用医薬品	アレルギー物質	その他		
魚介類	15	12	2	-	-	-	-	-	3	-	-
冷凍食品	無加熱摂取冷凍食品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	凍結前加熱済加熱後摂取冷凍食品	7	7	-	-	-	-	-	-	-	
	凍結前未加熱加熱後摂取冷凍食品	3	3	-	-	-	-	-	-	-	
	生食用冷凍鮮魚介類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
魚介類加工品	69	63	-	-	-	15	-	1	15	-	
肉卵類及びその加工品	69(3)	69(3)	-	-	-	5	8(3)	-	5	-	
乳製品	11	11	-	-	-	9	-	-	6	-	
乳類加工品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
アイスクリーム類・氷菓	17	17	-	-	-	15	-	-	10	-	
穀類及びその加工品	57(2)	48	-	-	-	13(2)	-	6	10	1(1)	
野菜類・果物及びその加工品	285(15)	176	-	24	77(9)	65(15)	-	-	1	21	
菓子類	97(31)	42	-	-	-	39(31)	-	16	5	-	
清涼飲料水	4	4	-	-	-	4	-	-	4	-	
酒精飲料	1(1)	-	-	-	-	1(1)	-	-	-	-	
氷雪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
水	10	10	-	-	-	-	-	-	10	10	
かん詰 ・ びん詰食品	11(11)	-	-	-	-	11(11)	-	-	-	-	
その他の食品	22(4)	10	-	-	-	5(4)	5	7	-	-	
添加物及びその製剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
器具及び容器包装	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
おもちゃ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
合計	678(67)	472(3)	2	24	77(9)	182(64)	13(3)	30	69	31	

※括弧内は輸入食品を再掲

1-6 乳及び乳製品の成分規格等に関する省令に係る収去検査

平成29年度

	収去検体数	実施検体数					違反検体
		微生物学的検査	理化学的検査			その他の検査	
			残留農薬	残留動物用医薬品	その他		
生乳	-	-	-	-	-	-	
牛乳	6	6	-	-	5	-	
低脂肪牛乳	-	-	-	-	-	-	
加工乳	乳脂肪分3%以上	-	-	-	-	-	
	乳脂肪分3%未満	-	-	-	-	-	
その他の乳	-	-	-	-	-	-	
計	6	6	-	-	5	-	

1-7 農畜水産物の収去検査

平成29年度

	収去検体数	検査項目				違反検体	
		残留農薬	残留動物用医薬品	放射性物質	その他		
農産物	ばれいしょ	2	2	-	-	-	-
	さといも類	2	2	-	-	-	-
	かんしょ	9	9	-	-	-	-
	こまつな	14	14	-	-	-	-
	ねぎ	4	4	-	-	-	-
	なす	3	3	-	-	-	-
	すいか	2	2	-	-	-	-
	メロン類果実	2	2	-	-	-	-
	えだまめ	4	4	-	-	-	-
	その他のきのこ類	23	23	-	-	-	-
	レモン	5 (5)	5 (5)	-	-	5 (5)	-
	オレンジ	4 (4)	4 (4)	-	-	4 (4)	-
	日本なし	3	3	-	-	-	-
小計	77 (9)	77 (9)	0	0	9 (9)	0	
畜産物	豚の筋肉	1 (1)	-	1 (1)	-	1 (1)	-
	鶏の筋肉	2 (2)	-	2 (2)	-	2 (2)	-
	鶏の卵	5	-	5	-	5	-
	はちみつ	5	-	5	-	5	-
小計	13 (3)	0	13 (3)	0	13 (3)	0	
水産物	アジ	1	-	-	-	1	-
	カマス(ヤマトカマス)	1	-	-	-	1	-
	ハモ	1	-	-	-	1	-
小計	3	0	0	0	3	0	
合計	93 (12)	77 (9)	13 (3)	0	25 (12)	0	

※括弧内は輸入食品を再掲

※平成27年度より各項目の小計を掲載。

※平成28年度末にて放射性物質検査を終了。

1-8 新潟県食品の指導基準に基づく検査（再掲）

		平成29年度									
		平成25年度		平成26年度		平成27年度		平成28年度		平成29年度	
		検体数	要注意数	検体数	要注意数	検体数	要注意数	検体数	要注意数	検体数	要注意数
未加熱食品群	カット野菜	17	3	12	4	21	3	22	1	5	0
	漬物（浅漬）	20	0	20	1	20	1	20	0	20	1
	そうざい半製品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	魚介類乾製品	-	-	1	0	-	-	-	-	-	-
	生食用魚介類	12	0	12	0	13	0	12	0	12	0
	未加熱そうざい	43	8	46	6	44	4	31	4	38	8
加熱食品群	加熱そうざい	135	18	154	19	150	16	140	8	159	6
	包装ゆでめん	5	0	-	-	5	0	5	0	5	0
	漬物（浅漬以外）	25	1	28	3	25	0	25	0	24	0
	魚肉練り製品（特殊包装）	3	0	3	0	2	0	1	0	-	-
複合食品群	魚肉練り製品（特殊包装以外）	6	0	7	0	8	0	9	0	10	0
	生菓子	49	2	40	0	42	0	42	0	42	0
	調理パン・弁当類	41	3	45	1	45	4	47	3	24	0
	豆腐	29	2	39	1	41	1	40	1	40	1
ふきとり（手指・器具・その他）		342	3	385	1	400	1	364	2	382	0
計		727	40	792	36	816	30	758	19	761	16

※1 要注意とは「新潟県食品の指導基準」を超過したもの。

※2 平成27年度より過去5年間の実績を掲載。

注：指導基準は次のとおり

各検査に適合している場合は「可」、適合しない項目は「要注意」と判定する。

「要注意」の場合は、食品の安全性を担保する範囲から逸脱している可能性があるため、汚染源の究明及び排除を行い、改善後の自主検査等により指導基準により適合することを確認する。

1-9 その他の検査

【中央卸売市場での検査検体数】		平成29年度				
項目	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	
アレルギー物質スクリーニング検査	119	120	120	120	120	
ふきとり検査（セリ場・場内施設）	180	200	200	200	200	
計	299	320	320	320	320	

1-10 「食鳥処理の事業の規制及び食鳥検査に関する法律」の許可を要する食鳥処理事業施設数等

平成29年度

年度	食鳥処理場	認定小規模	処理羽数	一部廃棄羽数	全部廃棄羽数	備考
平成25	-	9	18,414	0	2	休業中2
平成26	-	9	17,439	0	0	休業中2
平成27	-	8	15,287	0	0	休業中2
平成28	-	8	14,126	0	0	休業中2
平成29	-	8	10,211	0	0	休業中2

1-11 講習会・指導会

平成29年度

年度	開催回数	受講者総数	営業従事者	集団給食従事者	消費者
平成25	146	6,442	3,293	1,735	1,414
平成26	150	7,594	4,107	1,926	1,561
平成27	128	7,109	3,918	1,881	1,310
平成28	128	8,284	5,278	1,752	1,254
平成29	171	8,433	4,560	1,678	2,195

※平成25年度より、これまで分けて計上していた営業従事者、食品衛生指導員をまとめて計上した。

1-12 苦情等の受付状況

平成29年度

区分	食品等	平成29年度																										
		総数	魚介類	魚肉練り製品	冷凍食品	魚介類加工品	食肉製品	肉卵類加工品	乳(加工乳)	乳製品	乳加工品	アイスクリーム類・氷菓	穀類及びその加工品	野菜果物及びその加工品	弁当類・そうざい類	漬物	菓子	清涼飲料水	酒類	かん詰・びん詰食品	めん類	もち	豆腐及びその加工品	その他	添加物及びその製剤	器具及び容器包装	おもちゃ	衛生管理
総数		354	26	6	1	16	5	26	4	2	1	2	12	15	68	6	51	5	4	2	5	3	1	83	5	0	0	5
不良理由	規格基準	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	異物混入	74	3	3	-	3	-	4	2	-	-	1	5	6	16	-	20	1	-	-	3	1	-	6	-	-	-	-
	カビの発生	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	腐敗変敗	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	表示違反	17	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	1	1	3	-	4	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-
	異味異臭	6	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
有症苦情	72	16	-	-	-	2	10	-	-	-	-	1	2	19	2	1	1	-	-	2	-	1	15	-	-	-	-	
その他	178	7	2	-	12	3	10	2	-	1	1	5	5	28	4	23	2	4	2	2	-	2	-	56	4	-	-	5

※取去試験によるものを除く

※平成27年度分より、受付区分を記載していません。

1-13 食中毒発生状況

平成29年度

発生	摂食者数	患者数（うち死者数）	発病率（%）	原因食品	原因物質	原因施設
平成29年7月31日	7	3（-）	42.9	飲食店提供物	カンピロバクター	飲食店
平成29年10月16日	31	15（-）	48.4	食肉加工品	腸管出血性大腸菌	そうざい製造施設
平成30年2月20日	16	16（-）	100.0	飲食店提供物	ノロウイルス	飲食店

1-14 食中毒調査に関わる検査

平成29年度

	検 体 数					検 査 数			
	食中毒事件		食中毒事件以外		合 計	細 菌	ウイルス	そ の 他	合 計
	市 内	市 外	有 症 苦 情	そ の 他					
便	90	6	133	0	229	1,695	71	10	1,776
施設等ふきとり	63	0	53	0	116	690	36	0	726
食 品	26	0	15	0	41	124	2	2	128
吐 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合 計	179	6	201	0	386	2,509	109	12	2,630

注： 他機関から依頼された食中毒関連調査も含む

1-15 山菜・きのこ鑑定依頼結果

平成29年度

	可食	不食	毒	不明	合計
きのこ	42	3	10	6	61
山菜	2	-	-	-	2

平成28年度

	可食	不食	毒	不明	合計
きのこ	43	12	27	21	103
山菜	4	4	-	1	9

平成27年度

	可食	不食	毒	不明	合計
きのこ	34	12	25	13	84
山菜	1	2	-	-	3

※分類の説明

可食：食べられるもの。

不食：食べられないもの。はっきりしないもの。

毒：食べると中毒症状を起こすもの。

不明：判別不明のもの。またはまだ名前の無いもの。

1-16 農林物資の規格化及び品質表示の適正化に関する法律及び食品表示法（品質事項）に基づく調査

受付した法律違反の疑いのある調査（任意）及び計画に基づく調査（一般）

	調査種別 (品質表示基準)	区分	件数	改善措置				合計	
				措置	指示	文書	口頭		
				命令	公表	指導	指導		
平成 27 年度	玄米及び精米	任意	-	-	-	-	-	-	
		一般	2	-	-	-	1	1	
	生鮮食品	任意	12	-	-	-	7	7	
		一般	8	-	-	-	-	-	
	加工食品	任意	9	-	-	-	7	7	
		一般	3	-	-	-	-	-	
	合計	任意	21	-	-	-	14	14	
		一般	13	-	-	-	1	1	
	平成 28 年度	玄米及び精米	任意	2	-	-	-	2	2
			一般	-	-	-	-	-	-
生鮮食品		任意	5	-	-	-	5	5	
		一般	-	-	-	-	-	-	
加工食品		任意	8	-	-	-	8	8	
		一般	-	-	-	-	-	-	
合計		任意	15	-	-	-	15	15	
		一般	-	-	-	-	-	-	
平成 29 年度		玄米及び精米	任意	3	-	-	-	3	3
			一般	-	-	-	-	-	-
	生鮮食品	任意	53	-	-	-	34	34	
		一般	5	-	-	-	3	3	
	加工食品	任意	7	-	-	-	3	3	
		一般	-	-	-	-	-	-	
	合計	任意	63	-	-	-	40	40	
		一般	5	-	-	-	3	3	

※平成26年度より過去3年分を掲載

※平成27年度より農林物資の規格化及び品質表示の適正化に関する法律は食品表示法に統合されました。

1-17 新潟市市民フードプロモーター制度^{※1}による指導の状況

	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度
モニタリング施設数	1,195	1,010	692	892	1,031
表示確認食品数 ^{※2}	17,284	16,058	-	-	-
衛生管理確認項目数 ^{※3}	3,186	2,705	-	-	-
報告に基づいた指導数	118	75	131	201	209

※1 市民に食品の販売状況をモニタリング、報告してもらう制度

※2 青果物などの産地表示や加工食品の原材料表示など

※3 従業員の身だしなみ、商品の温度管理など

※4 平成27年度以降、制度内容変更のため、表示確認食品数及び衛生管理確認項目数の計上なし。

2. 環境衛生

2-1 生活衛生関係営業施設動態及び監視状況

平成30年3月31日現在

区分		施設数（年度）					平成29年度処理数			
		平成25	平成26	平成27	平成28	平成29	開設	廃止	監視	改善指導
総数		4,181	4,168	4,168	4,140	4,119	107	127	425	6
旅館	総数	233	227	219	214	213	3	4	77	6
	ホテル	80	81	82	81	81	0	0	20	1
	旅館	143	136	129	123	120	1	4	53	4
	簡易宿所	5	5	3	5	7	2	0	2	0
	下宿	5	5	5	5	5	0	0	2	1
公衆浴場	総数	130	129	129	127	130	3	0	117	0
	一般公衆浴場	19	17	17	16	16	0	0	21	0
	個室付浴場	9	9	9	9	9	0	0	0	0
	サウナ風呂	9	9	10	10	12	2	0	6	0
	ヘルスセンター等	68	69	68	69	69	0	0	66	0
	スポーツ付帯施設	15	15	15	15	15	0	0	20	0
	厚生浴場	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	10	10	10	8	9	1	0	4	0	
興行場	総数	24	25	28	28	28	0	0	14	0
	映画館	6	6	6	6	6	0	0	6	0
	スポーツ施設	1	1	1	1	1	0	0	0	0
	その他	17	18	21	21	21	0	0	8	0
クリーニング所	総数	804	775	782	759	731	11	39	19	0
	普通クリーニング	239	230	224	205	198	1	8	7	0
	取次店	548	527	539	535	515	10	30	10	0
	リネンサプライ	12	12	12	12	11	0	1	2	0
	無店舗取次店	5	6	7	7	7	0	0	0	0
	クリーニング師	386	379	356	332	327	14	19
	その他の従事者	1,407	1,382	1,467	1,451	1,416	33	68
コインランドリー総数	67	71	75	77	81	4	0	11	0	
理容所	総数	1,168	1,150	1,118	1,101	1,076	10	35	67	0
	普通理容所	1,101	1,087	1,061	1,046	1,025	10	31	66	0
	厚生理容所	67	63	57	55	51	0	4	1	0
理容師	2,115	2,078	2,025	1,983	1,945	31	69	
美容所	総数	1,755	1,791	1,817	1,833	1,860	76	49	120	0
	普通美容所	1,752	1,788	1,815	1,831	1,859	76	48	120	0
	厚生美容所	3	3	2	2	1	0	1	0	0
美容師	3,749	3,822	3,889	3,904	3,938	332	298	

注：従事者数欄の開設は「従事者新規雇用」人数，廃止とは「従事者退職等」人数

2-2 一般環境衛生施設動態及び監視状況

平成30年3月31日現在

区分		施設数（年度）					平成29年度処理数			
		平成25	平成26	平成27	平成28	平成29	開設	廃止	監視	改善指導
総数		8,401	8,396	8,374	8,356	8,323	29	59	91	0
ビル管理	特定建築物	337	341	341	345	346	4	3	15	0
飲料水係	簡易専用水道	1,521	1,529	1,529	1,524	1,517	8	11	11	0
	その他貯水槽	2,348	2,336	2,316	2,292	2,270	15	37	0	0
	専用水道 [給水人口]	1 [70]	1 [70]	1 [70]	1 [70]	1 [70]	0	0	1	0
墓地 埋 関 係	墓	3,916	3,920	3,922	3,926	3,924	2	5	0	0
	火葬場	5	5	5	5	5	0	0	0	0
	納骨堂	37	35	35	35	35	0	0	0	0
温泉	温泉利用施設	37	35	34	34	34	0	0	23	0
遊泳	用プール	199	194	191	194	191	0	3	41	0

2-3 公衆浴場等浴槽水水質検査

区 分	検査施設数（年度）					平成29年度検査結果（施設数）							
	平成 25	平成 26	平成 27	平成 28	平成 29	濁 度		過マンガン 酸カリウム消 費量		大腸菌群数		レジオネラ属 菌数	
						適	不適	適	不適	適	不適	適	不適
総数	69	70	66	51	44	29	0	29	0	44	0	40	4
一般公衆浴場	17	15	13	9	6	6	0	6	0	6	0	6	0
その他公衆浴場	35	36	36	26	24	19	0	19	0	24	0	24	0
旅館等	17	19	17	16	14	4	0	4	0	14	0	10	4

注：温泉利用施設は大腸菌群数及びレジオネラ属菌数のみ判定

2-4 クリーニング所ドライ排液検査

区 分	使用施設数（年度）					平成29年度監視結果及び 管理状況（施設数）			
	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29	排液検査		排液処理	
						検査数	不適数	処 装 設 置 数	理 置 数 業 委 託 者 数
テトラクロロエチレン	21	19	19	18	18	3	0	13	7

2-5 貸しおしぼり細菌検査

区 分	施設数（年度）					平成29年度検査結果				
	平成 25	平成 26	平成 27	平成 28	平成 29	検 体 数	大 腸 菌 群 陽 性	黄 色 ブ ド ウ 球 菌 陽 性	一般細菌数	
									適	不適
貸しおしぼり	5	4	3	3	2	6	0	0	3	3

2-6 特定建築物維持管理報告数

項 目	平成25年度		平成26年度		平成27年度		平成28年度		平成29年度	
	調査件数	不適合件数	調査件数	不適合件数	調査件数	不適合件数	調査件数	不適合件数	調査件数	不適合件数
帳簿書類備付け	5	0	11	6	2	1	4	2	3	1
空気環境の測定	8	0	8	0	2	0	4	0	3	0
ホルムアルデヒド量の測定	4	0	1	0	1	0	2	0	1	0
浮遊粉じん量	3	0	1	0	0	0	0	0	3	0
一酸化炭素の含有率	3	0	1	0	0	0	0	0	3	0
二酸化炭素の含有率	3	0	1	0	0	0	0	0	3	0
温度	3	0	1	0	0	0	0	0	3	0
相対湿度	3	0	1	0	0	0	0	0	3	0
気流	3	0	1	0	0	0	0	0	3	0
ホルムアルデヒドの量	3	0	1	0	1	0	0	0	2	0
冷却塔への供給水に必要な措置	179	0	173	0	174	0	170	0	166	0
加湿装置への供給水に必要な措置	2	0	1	0	1	0	3	0	2	0
冷却塔及び冷却水の汚れの点検	167	10	174	36	173	28	170	22	168	9
冷却塔、冷却水の水管の清掃	167	0	174	7	173	6	170	7	168	7
加湿装置の汚れの点検	2	0	1	0	1	0	3	0	2	1
加湿装置の清掃	2	0	1	0	1	0	3	0	2	1
排水受けの汚れ及び閉塞の状況の点検	4	0	8	4	2	0	4	1	3	1
残留塩素の検査	281	8	294	9	294	10	292	8	295	9
残留塩素の含有率	281	8	289	3	291	2	286	3	289	1
残留塩素の検査 (中央式給湯設備)	8	0	9	5	12	5	8	2	13	4
残留塩素の含有率 (中央式給湯設備)	8	2	5	2	7	4	7	4	9	1
水質の検査	284	27	293	28	295	15	295	15	295	14
水質基準	280	1	290	1	291	0	293	0	288	3
水質の検査(中央式給湯設備)	57	17	61	18	64	18	63	14	59	15
水質基準(中央式給湯設備)	42	0	50	7	50	0	51	1	55	7
貯水槽の清掃	285	0	295	1	295	0	295	0	295	1
貯湯槽の清掃	48	5	51	8	55	10	54	10	48	6
残留塩素の検査	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
残留塩素の含有率	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
雑用水の水槽の点検	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0
水質の検査	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
pH値	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
臭気	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
外観	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
大腸菌	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
濁度	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
排水に関する設備の清掃	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大清掃の実施	6	0	7	1	2	0	5	0	1	0
ねずみ等の防除	7	0	8	2	2	0	5	0	2	0

2-7 冷却塔水水質検査

年度	検査数	レジオネラ属菌数 (CFU/100ml)			
		100未満	～1,000未満	～100,000未満	100,000以上
平成25	12	9	1	2	-
平成26	12	6	2	4	-
平成27	12	7	1	4	-
平成28	10	8	0	2	-
平成29	10	2	4	-	-

2-8 建築物衛生法に基づく事業登録

区 分	業者数（年度）					平成29年度申請状況			
	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29	新規登録	再登録	廃止	監視
総数	152	151	153	156	155	2	59	3	69
建築物清掃業	25	26	27	28	28	0	5	0	5
建築物空気環境測定業	3	3	3	4	4	0	1	0	1
建築物空気調和用ダクト清掃業	2	2	2	2	2	0	0	0	8
建築物飲料水水質検査業	3	3	4	4	3	0	2	1	2
建築物飲料水貯水槽清掃業	57	57	57	58	58	2	36	2	43
建築物排水管清掃業	5	4	4	4	4	0	0	0	0
建築物ねずみ昆虫等防除業	24	24	24	24	24	0	10	0	10
建築物環境衛生総合管理業	33	32	32	32	32	0	5	0	0

2-9 簡易専用水道検査

平成30年3月31日現在

年度	施設数	検査数	
		実施数	実施率（%）
平成25	1,521	1,389	91.3
平成26	1,529	1,405	91.9
平成27	1,529	1,425	93.2
平成28	1,524	1,413	92.7
平成29	1,517	1,404	92.6

2-10 防錆剤使用施設

平成30年3月31日現在

区 分	施設数（年度）					水質検査結果（29年度）		
	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29	適	不適	不適項目
総 数	27	27	26	21	21	2	1	2
特定建築物	3	3	3	2	2	0	0	0
特定建築物以外	24	24	23	19	18	2	1	2

2-11 家庭用品検査結果

調査項目	区分	家庭用品名	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
			適 不適	適 不適	適 不適	適 不適	適 不適
総数			72 -	66 -	70 -	68 -	68 -
有害物質	ホルムアルデヒド	(乳幼児用) 下着・靴下・よだれかけ・ おむつカバー 他	29 -	23 -	19 -	16 -	27 -
		(一般用) 靴下・下着・寝具 他	11 -	15 -	19 -	22 -	11 -
	トリフェニル 錫化合物	靴下、下着、靴墨、 靴クリーム等	11 -	10 -	11 -	10 -	10 -
	トリブチル 錫化合物	靴下、下着、靴墨、 靴クリーム等	11 -	10 -	11 -	10 -	10 -
	塩化水素・硫酸	住宅用洗剤	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
	水酸化ナトリウム・ 水酸化カリウム	家庭用洗剤	5 -	4 -	5 -	5 -	5 -
容器試験	住宅用洗剤・家庭用洗剤	5 -	4 -	5 -	5 -	5 -	

2-12 シックハウス相談におけるホルムアルデヒド室内濃度測定

年度	施設数	測定箇所	ホルムアルデヒド濃度 (ppm)		
			最小値	最大値	平均値
平成25	9	18	0.03	0.10	0.06
平成26	6	12	0.03	0.12	0.07
平成27	8	16	0.02	0.10	0.06
平成28	6	14	0.02	0.09	0.04
平成29	7	14	0	0.08	0.05

注：ホルムアルデヒド濃度数値は、測定箇所が居室の場合のみ

厚生労働省の指針値は0.08ppm

2-13 海水浴場水質検査

海水浴場	水質判定									
	平成25年度		平成26年度		平成27年度		平成28年度		平成29年度	
	5月	8月	5月	8月	5月	8月	5月	8月	5月	8月
島見浜	B	B	AA	B	B	B	B	B	B	B
船江町浜	AA	B	AA	B	B	B	B	B	B	B
日和山浜	AA	B	AA	A	AA	B	AA	AA	B	A
関屋浜	AA	B	AA	AA	B	B	AA	A	B	AA
青山海岸	AA	B	AA	AA	B	B	AA	AA	B	A
内野浜	B	B	AA	A	B	B	A	A	B	A
四ツ郷屋	B	B	-	-	-	-	-	-	-	-
越前浜	B	B	AA	B	B	B	AA	B	B	AA
角田浜	B	B	AA	B	B	B	B	A	B	B
浦浜	B	B	AA	B	B	B	-	-	-	-
間瀬下山	B	B	AA	B	B	B	B	B	B	A
間瀬田ノ浦	B	B	AA	B	B	B	B	A	B	AA

注：AA及びAは適，Bは可

2-14 講習会・指導会

年 度	総 数		理 ・ 美 容		ク リ ー ニ ン グ 所		公 衆 浴 場		旅 館	
	回 数	受 講 者 数	回 数	受 講 者 数	回 数	受 講 者 数	回 数	受 講 者 数	回 数	受 講 者 数
平成25	21	1515	13	651	3	123	0	0	0	0
平成26	20	1447	11	578	3	126	1	17	0	0
平成27	23	1435	13	723	3	127	1	12	1	8
平成28	21	1339	12	566	2	88	1	15	1	13
平成29	17	1,165	10	560	2	101	1	12	0	0

年 度	特定建築物・事業登録		プ ー ル		そ の 他	
	回 数	受 講 者 数	回 数	受 講 者 数	回 数	受 講 者 数
平成25	4	581	1	160	0	0
平成26	4	559	1	167	0	0
平成27	4	399	1	166	4	38
平成28	3	290	1	100	1	267
平成29	3	322	1	170	0	0

2-15 苦情・相談受付

年 度	営 業 施 設 関 係						飲 料 水 関 係					
	公衆浴場	旅館	理容所	美容所	ク リ ー ニ ン グ 所	プ ー ル	貯水槽	井戸水	浄水器等設備	配管系統	水道水	その他
平成25	7	5	10	14	3	1	2	35	-	1	1	1
平成26	10	5	4	10	-	3	4	32	-	-	1	1
平成27	4	12	4	8	4	2	1	14	-	-	-	-
平成28	3	3	0	9	0	1	0	15	-	-	-	-
平成29	2	1	2	3	0	0	1	1	-	-	-	-

年 度	住居衛生	墓地・火葬場	その他
平成25	5	-	4
平成26	9	-	6
平成27	12	-	8
平成28	10	611	4
平成29	9	477	2

3. 動物愛護

3-1 犬の登録・狂犬病予防注射・捕獲抑留等の状況

年度	登録頭数	狂犬病予防 注射頭数	犬捕 獲数	引取数		負傷収容数		返還数		譲渡数		処分数	
				犬	猫	犬	猫	犬	猫	犬	猫	犬	猫
平成25	39,057 [2,682]	31,885	107	36	929	4	95	80	4	65	138	10	882
平成26	35,927 [2,568]	30,524	124	28	769	1	105	88	5	54	146	10	722
平成27	35,246 [2,377]	30,065	85	39	713	3	68	65	12	41	221	10	543
平成28	34,565 [2,391]	29,365	88	36	715	1	76	60	5	58	277	4	500
平成29	33,902 [2,377]	28,622	122	29	800	0	89	82	6	56	321	9	569

注：登録頭数の内，[]の数字は，各年度内の新規登録数を示す。

捕獲・引取・負傷収容数の合計と返還・譲渡・処分数の合計が一致しないのは、収容の継続があるため

3-2 事故の届出・措置命令・苦情の状況

年度	事故届				被措置 命令者 数	告 件 数	発 件 数	苦情の状況（犬）					計
	咬加 犬	傷 害 数	被 害 者 数	害 者 数				野 犬 ・ 農 作 物 害	悪 臭 ・ 羽 毛 汚	な き 声	そ の 他		
平成25	22	22	22	0	0	129	1	83	100	44	357		
平成26	28	28	28	1	0	156	1	132	111	54	454		
平成27	32	32	32	0	0	137	0	37	68	46	288		
平成28	23	23	23	0	0	125	1	36	65	35	262		
平成29	16	16	16	0	0	163	0	46	54	36	299		

3-3 動物取扱業の届出状況

年度	施設数	取 扱 い の 種 別					総数
		販売	保管	貸出し	訓練	展示	
平成24	214	107	118	15	27	9	276
平成25	216	106	126	13	26	12	283
平成26	221	105	132	14	28	15	294
平成27	221	100	137	13	28	16	294
平成28	216	99	136	9	27	16	287
平成29	225	96	140	11	27	19	293

4. 生活環境

4-1 薬剤の対象別使用状況

区分 薬剤一般名	平成	平成	平成	平成	平成	対蚊 策幼 ・虫 指駆 導除	対ネ 策ズ ・ミ 指駆 導除	そ の 他
	25	26	27	28	29			
1.5 % フェニトロチオン粉剤 (kg)	1.0	22.0	-	-	-	-	-	-
5 % クロルピリホスメチル水和剤 (kg)	237.0	-	-	-	-	-	-	-
10 % フェノトリン水性乳剤 (ℓ)	0.1	-	-	-	-	-	-	-
7 % エトフェンプロックス水性乳剤 (ℓ)	-	-	0.1	-	-	-	-	-
5 % エトフェンプロックス乳剤 (ℓ)	-	-	-	-	-	-	-	-
1.5 % エトフェンプロックス粒剤 (kg)	0.8	2.4	-	0.9	-	-	-	-
チャップ B T 錠 (kg)	2.5	5.9	1.8	2.7	4.0	4.0	-	-
10 % ピリプロキシフェン W M 固形剤 (kg)	1.0	1.0	-	0.1	-	-	-	-
0.0025 % ジフェチアロール食毒剤 (kg)	0.6	0.4	5.0	0.8	0.5	-	0.5	-
0.00075 % フィピロニル食毒剤 (kg)	0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	-	-	0.1
d-d-T80 プラレトリン・エアゾール剤 (ℓ)	32.1	24.9	30.9	14.7	-	-	-	-
0.5 % ピリプロキシフェン粒剤 (kg)	-	-	-	0.4	0.2	0.2	-	-

4-2 駆除用薬剤の補助

年度	油剤			乳剤			粉剤			粒剤			昆虫成長制御剤			申請自治会数
	1あたり補助基準額 (円)	購入自治会数	購入量 (ℓ)	1kgもしくは1ℓあたり補助基準額 (円)	購入自治会数	購入量 (kg)	1kgあたり補助基準額 (円)	購入自治会数	購入量 (kg)	1kgあたり補助基準額 (円)	購入自治会数	購入量 (kg)	1kgあたり補助基準額 (円)	購入自治会数	購入量 (kg)	
平成25	420	4	396.0	720	41	1,347.5	380	75	16,785.5	2,400	14	195.2	20,000	158	430.6	263
平成26	420	3	360.0	720	25	1,023.3	380	79	17,930.5	2,400	12	171.2	20,000	153	430.9	250
平成27	420	2	234.0	720	29	823.8	380	72	16,188.5	2,400	13	174.6	20,000	171	459.4	268
平成28	420	3	270.0	720	27	859.0	380	76	17,108.0	2,400	12	147.6	20,000	180	431.7	274
平成29	420	1	306.0	720	19	545.5	380	71	16,472.5	2,400	14	179.0	20,000	163	451.5	254

(3カ年の経過措置終了により、新潟市の制度に統一)

*同一の自治・町内会で2種以上の薬剤申請している組織があるため、購入自治会数の合計は一致しない。

4-3 薬剤散布機具の補助

*平成30年度より薬剤散布器具の補助制度の廃止予定

対象機具名	1台あたり 補助基準額	年度		平成25	平成26	平成27	平成28	平成29
		区分						
肩掛噴霧機	円 9,000	補助台数(台)		6	2	3	1	3
		申請組織数		3	2	3	1	3
手回散粉機	9,000	補助台数(台)		-	-	-	-	-
		申請組織数		-	-	-	-	-
動力散粉機	85,000	補助台数(台)		-	3	4	5	1
		申請組織数		-	2	2	3	1
電動噴霧機	50,000	補助台数(台)		-	1	-	-	-
		申請組織数		-	1	-	-	-
動力刈払機	50,000	補助台数(台)		31	18	19	23	25
		申請組織数		22	11	14	16	17
動力噴霧機	400,000	補助台数(台)		1	4	7	3	4
		申請組織数		1	3	6	3	4
合計		補助台数(台)		38	28	33	32	33
		申請組織数		26	19	25	23	25

*同一の自治・町内会で2機種以上申請している組織があるため、申請組織数の合計は一致しない。

4-4 薬剤散布機具の貸出状況

年度		平成25	平成26	平成27	平成28	平成29	保有 台数
総計		58	51	52	79	75	
機種							
	ミスト散粉機	-	-	-	-	-	4
	ULV散布機	1	-	-	1	-	3
	動力草刈機	14	16	21	27	23	6
	肩掛噴霧機	5	2		3	-	12
	手回散粉機		-	-	-	-	2
	バーゲス・ミスタ	-	-	-	-	-	2
	捕そ器(圧殺)	-	9	-	-	-	-
	捕そ器(カゴ)	38	15	19	18	12	18
	動力四兼機	-	-	-	-	-	11
	動力噴霧機	-	-	-	-	-	5
	防護服	-	9	12	30	40	5

4-5 地区衛生組織等の指導会・研修会

区分 年度	総 数	
	件 数	参加人数
平成25年度	17	550
平成26年度	16	395
平成27年度	32	2,190
平成28年度	44	4,043
平成29年度	37	1,909

4-6 衛生害虫等の相談と駆除指導

区分 対象害虫	年 度 種類	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
		総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数
衛生害虫	衛生害虫 (小計)	1,636	1,548	1,436	1,541	1,254	59	113	115	221	286	221	106	37	48	18	13	17
	ゴキブリ	9	12	10	7	10	—	1	—	3	3	2	—	1	—	—	—	—
	ネズミ	107	74	100	194	175	19	14	19	10	12	8	13	17	41	11	8	3
	ハエ	10	3	5	17	13	3	3	3	1	1	1	—	—	—	—	—	1
	蚊	47	45	60	95	75	12	12	20	18	4	3	—	—	1	3	1	1
	刺咬害虫 (小計)	1,303	1,242	1,131	1,040	772	11	50	48	149	218	187	78	16	4	2	3	6
刺咬害虫	アシナガバチ	510	357	259	200	159	4	13	12	22	64	30	12	1	—	—	1	—
	スズメバチ	670	809	758	655	487	5	13	26	93	138	136	51	11	4	2	2	6
	ミツバチ	47	28	50	32	13	—	3	3	5	1	1	—	—	—	—	—	—
	アリガタバチ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	その他の蜂類	76	48	64	153	113	2	21	7	29	15	20	15	4	—	—	—	—
	ツメダニ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
吸血虫	ダニ・シラミ・ノミ等	16	18	30	38	30	3	6	3	4	6	2	1	2	—	—	1	2
食害虫	ショウジョウバエ・シバンムシ等	3	1	8	5	11	—	3	3	1	—	—	—	—	1	1	—	2
衣害類虫	シミ・カツオブシムシ等	2	4	2	4	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
家害屋虫	シロアリ・キクイムシ等	10	6	22	16	19	2	5	1	3	3	—	4	—	—	—	—	1
有害害虫	ドクガ・イラガ等	5	41	13	12	12	—	2	1	—	1	6	1	—	—	1	—	—
庭害園虫	アメシロ・ヨトウムシ等	63	52	9	43	45	1	2	5	5	19	11	2	—	—	—	—	—
不害快虫	タカラダニ・ヤスデ等	61	50	46	70	91	8	15	12	26	19	1	7	1	1	—	—	1

5. 火葬場

5-1 火葬場の利用状況

青山斎場

年度	総数		12歳以上の者の死体		12歳未満の者の死体		死産児の死胎		身体の組織及び臓器
	市内人	市外人	市内人	市外人	市内人	市外人	市内人	市外人	
平成25	5,052	168	4,907	148	21	2	124	18	226
平成26	5,038	184	4,925	169	11	1	102	14	210
平成27	5,045	182	4,923	168	12	1	110	13	188
平成28	5,248	154	5,143	143	10	1	95	10	188
平成29	5,334	179	5,256	164	8	0	70	15	240

新津斎場

年度	総数		12歳以上の者の死体		12歳未満の者の死体		死産児の死胎		身体の組織及び臓器
	市内人	市外人	市内人	市外人	市内人	市外人	市内人	市外人	
平成25	738	27	728	26	5	0	5	1	9
平成26	282	7	280	7	1	0	1	0	7
平成27	703	15	696	15	1	0	6	0	8
平成28	797	28	793	28	0	0	4	0	4
平成29	808	25	800	25	3	0	5	0	3

白根斎場

年度	総数		12歳以上の者の死体		12歳未満の者の死体		死産児の死胎		身体の組織及び臓器
	市内人	市外人	市内人	市外人	市内人	市外人	市内人	市外人	
平成25	675	24	664	23	1	1	10	0	2
平成26	868	13	863	13	0	0	5	0	3
平成27	708	15	695	14	1	0	12	1	0
平成28	761	13	757	12	1	0	3	1	0
平成29	762	13	759	13	0	0	3	0	0

亀田斎場

年度	総数		12歳以上の者の死体		12歳未満の者の死体		死産児の死胎		身体の組織及び臓器
	市内人	市外人	市内人	市外人	市内人	市外人	市内人	市外人	
平成25	581	12	570	11	2	0	9	1	4
平成26	797	15	790	15	1	0	6	0	10
平成27	635	17	631	14	0	0	4	3	1
平成28	634	17	625	15	1	0	8	2	3
平成29	693	6	681	5	0	0	12	1	3

巻斎場

年度	総数		12歳以上の者の死体		12歳未満の者の死体		死産児の死胎		身体の組織及び臓器
	市内人	市外人	市内人	市外人	市内人	市外人	市内人	市外人	
平成25	606	13	593	13	1	0	12	0	2
平成26	587	11	580	11	0	0	7	0	2
平成27	602	14	600	14	0	0	2	0	1
平成28	605	9	594	9	4	0	7	0	0
平成29	635	18	627	17	0	0	8	1	4

6. 食肉衛生検査

6-1 と畜検査頭数

年 度	総 数	牛	とく	馬	豚	めん羊	山 羊
平成25	223,805 [805]	1,006 [67]	3 [-]	- [-]	222,782 [738]	14 [-]	- [-]
平成26	209,686 [639]	923 [64]	5 [-]	- [-]	208,745 [575]	10 [-]	3 [-]
平成27	205,701 [667]	866 [33]	3 [3]	- [-]	204,818 [631]	8 [-]	6 [-]
平成28	207,591 [562]	854 [41]	3 [3]	- [-]	206,722 [518]	6 [-]	6 [-]
平成29	205,065 [672]	801 [29]	1 [1]	- [-]	204,254 [642]	7 [-]	2 [-]

注：[]内は病畜棟搬入頭数再掲

6-2 全部廃棄頭数・病類別

		平成29年度						
区 分	総 数	牛	とく	馬	豚	めん羊	山 羊	
総 数	505	7	1	0	497	0	0	
敗 血 症	104	-	-	-	104	-	-	
[心 内 膜 炎 型]	[54]	[-]	[-]	[-]	[54]	[-]	[-]	
[出 血 型]	[3]	[-]	[-]	[-]	[3]	[-]	[-]	
[抗 酸 菌 症 型]	[35]	[-]	[-]	[-]	[35]	[-]	[-]	
[そ の 他 型]	[12]	[-]	[-]	[-]	[12]	[-]	[-]	
豚 丹 毒	38	-	-	-	38	-	-	
[関 節 炎 型]	[37]	[-]	[-]	[-]	[37]	[-]	[-]	
[心 内 膜 炎 型]	[1]	[-]	[-]	[-]	[1]	[-]	[-]	
[蕁 麻 疹 型]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	
膿 毒 症	286	-	1	-	285	-	-	
豚 赤 痢	4	-	-	-	4	-	-	
高 度 の 黄 疸	7	1	-	-	6	-	-	
高 度 の 水 腫	1	-	-	-	1	-	-	
変 性 ま た は 萎 縮	41	4	-	-	37	-	-	
炎 症	1	-	-	-	1	-	-	
尿 毒 症	11	1	-	-	10	-	-	
全 身 性 腫 瘍	12	1	-	-	11	-	-	

6-3 一部廃棄実頭数及びその内容

平成29年度

区 分	総 数	豚	牛	とく	馬	めん羊	山 羊
実 頭 数	168,582	167,972	601	0	0	7	2
胸 膜 炎	65,684	65,554	130	-	-	-	-
肺 炎	95,496	95,459	37	-	-	-	-
肺 膿 瘍	4,293	4,288	5	-	-	-	-
心 外 膜 炎	16,491	16,468	22	-	-	1	-
疣 状 心 内 膜 炎	14	14	-	-	-	-	-
心 筋 炎	58	54	4	-	-	-	-
肝 炎	4,133	4,071	62	-	-	-	-
肝 膿 瘍	72	32	40	-	-	-	-
寄 生 虫 性 肝 間 質 炎	7,528	7,528	-	-	-	-	-
肝 包 膜 炎	14,831	14,707	124	-	-	-	-
肝 硬 変	5	5	-	-	-	-	-
肝 出 血	269	262	7	-	-	-	-
肝 脂 肪 症	1,010	1,004	6	-	-	-	-
肝 富 脈 斑	98	-	98	-	-	-	-
胃 炎	3,024	2,993	31	-	-	-	-
腸 炎	34,563	34,495	68	-	-	-	-
腸 気 腫	93	93	-	-	-	-	-
非 定 型 抗 酸 菌 症	33,003	33,003	-	-	-	-	-
へ ル ニ ア	1,874	1,874	-	-	-	-	-
臍 水 腫	132	132	-	-	-	-	-
腹 膜 炎	5,034	5,023	11	-	-	-	-
腎 炎	947	935	12	-	-	-	-
腎 囊 胞	1,983	1,978	5	-	-	-	-
膀 胱 炎	1,877	1,796	81	-	-	-	-
尿 石 症	761	562	199	-	-	-	-
子 宮 内 膜 炎	111	102	9	-	-	-	-
妊 娠	461	459	2	-	-	-	-
乳 房 炎	44	42	2	-	-	-	-
子 宮 ・ 膣 脱	15	15	-	-	-	-	-
骨 折	157	156	1	-	-	-	-
骨 ・ 関 節 膿 瘍	263	262	1	-	-	-	-
皮 下 ・ 筋 膿 瘍	1,973	1,966	7	-	-	-	-
筋 変 性	686	666	20	-	-	-	-
関 節 炎	1,581	1,571	10	-	-	-	-
脂 肪 壊 死	168	-	168	-	-	-	-
腫 瘍	27	27	-	-	-	-	-
黄 疸	15	15	-	-	-	-	-
そ の 他	27,703	27,421	273	-	-	7	2

6-4-1 試験室内検査

1 疾病診断 平成29年度

畜種	区分	検温採血頭数	検査対象疾病											検査件数							
			頭数	敗血症(心内膜炎型)	敗血症(出血型)	敗血症(その他型)	豚丹毒	膿毒血症	高度黄疸	尿毒症	腫瘍	高度赤痢	豚赤痢	残留抗菌性物質	血液検査	細菌検査	理学検査	病理組織検査	寄生虫検査	残留抗菌性物質検査	総数
総数		71	370	58	4	48	108	95	10	31	8	0	8	946	229	2,392	82	1,312	0	2,838	6,853
牛	病畜	29	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	26	116	-	-	10	-	78	214
	異常畜	1	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	3	10	2	-	-	6	21
豚	病畜	1	3	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	472	3	20	2	-	-	1,416	1,441
	異常畜	39	363	56	4	48	108	93	10	29	7	-	8	445	107	2,342	78	1,302	-	1,335	5,164
とく	病畜	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	10	-	-	-	3	13
	異常畜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

6-4-2 その他の検査及び調査研究

平成29年度

検査名	頭数・検体数(項目数)	検査項目					総数
		細菌検査	理学検査	病理組織検査	残留医薬品検査	遺伝子学的検査	
総数		4,874	48	7	2,978	-	7,907
厚生労働省モニタリング検査数	牛18(312)・豚18(348)	-	-	-	660	-	660
残留抗菌性物質モニタリング	牛754・豚1564	-	-	-	2,318	-	2,318
脳脊髄組織汚染調査	牛24	-	48	-	-	-	48
枝肉検査(定期)	豚拭取200・牛拭取78	1,068	-	-	-	-	1,068
腸管出血性大腸菌検査	牛枝肉794(3,176)	3,176	-	-	-	-	3,176
牛・豚処理汚染調査	施設枝肉等56(168)	168	-	-	-	-	168
食鳥検査	と体等拭取48(240)	240	-	-	-	-	240
枝肉搬出入汚染調査	保冷車拭取74(222)	222	-	-	-	-	222
病理診断カラーアトラス作成	症例7	-	-	7	-	-	7

6-5 と畜頭数・生産地別

平成29年度

産地	畜種	牛				とく	馬	豚	めん羊	山羊
		乳牛	交雑種	和牛	小計					
総数		229	210	362	801	1	-	204,254	7	2
新潟市	潟上市	133	89	16	238	1	-	24,218	4	-
新潟市	上田市	1	-	56	57	-	-	54,773	3	2
新潟市	発田	56	27	86	169	-	-	40,788	-	-
新潟市	三条	2	-	1	3	-	-	11,630	-	-
新潟市	三内	2	-	86	88	-	-	8,970	-	-
新潟市	関川	-	-	1	1	-	-	7,994	-	-
新潟市	長岡	3	15	5	23	-	-	5,036	-	-
新潟市	弥彦	-	-	-	0	-	-	3,880	-	-
新潟市	南魚沼	15	12	15	42	-	-	2,300	-	-
新潟市	魚沼	-	-	-	0	-	-	2,141	-	-
新潟市	五泉	-	-	1	1	-	-	1,669	-	-
新潟市	燕	1	-	1	2	-	-	1,618	-	-
新潟市	上越	-	-	-	0	-	-	1,526	-	-
新潟市	田上	-	-	-	0	-	-	810	-	-
新潟市	津南	-	-	-	0	-	-	248	-	-
新潟市	阿賀野	7	40	-	47	-	-	-	-	-
新潟市	阿賀	-	-	15	15	-	-	-	-	-
新潟市	柏崎	-	2	1	3	-	-	-	-	-
新潟市	加茂	-	-	1	1	-	-	-	-	-
新潟市	山形	-	-	-	0	-	-	31,337	-	-
新潟市	岩手	6	8	6	20	-	-	2,719	-	-
新潟市	秋田	-	-	2	2	-	-	2,080	-	-
新潟市	宮城	2	7	45	54	-	-	517	-	-
新潟市	栃木	-	10	15	25	-	-	-	-	-
新潟市	青森	1	-	7	8	-	-	-	-	-
新潟市	群馬	-	-	2	2	-	-	-	-	-

7. 衛生環境

7-1 試験・検査実績

平成29年度
(単位 件)

検査内容		依頼による検査						精度管理	調査研究	合計	
		行政依頼				一般依頼					依頼検査 合計
		保健所	環境対策課	左記以外の 行政機関	小計	事業場等					
感染症等検査	微生物検査	586			586	138	724	448	105	1,277	
食中毒検査	微生物検査	388			388		388	9	75	472	
食品等検査	微生物検査	875		298	1,173		1,173	315		1,488	
	理化学検査	274		277	551	3	554	312	132	998	
家庭用品検査	理化学検査	45			45		45	11	5	61	
生活衛生検査	微生物検査	6			6	1	7	1		8	
栄養分析検査	理化学検査			30	30		30			30	
生活用水	飲用水検査	微生物検査	10	1	11		11	3		14	
		理化学検査	13	1	14		14	34		48	
	利用水検査	微生物検査	90	5	95		95	23		118	
		理化学検査	54			54		54	3		57
廃棄物検査	理化学検査			37	37		37	37		74	
水質環境	環境基準等検査	微生物検査		222	222		222	24		246	
		理化学検査		724	724		724	277	189	1,190	
	排水基準等検査	微生物検査		95	95		95	11		106	
		理化学検査		257	257		257	102		359	
	埋立地等管理検査	微生物検査		71	71		71	39		110	
		理化学検査			262	262		262	130		392
	その他検査	微生物検査		105	105		105	10		115	
		理化学検査	4	39	166	209		209	62		271
大気環境	有害大気検査	理化学検査		270	270		270	50		320	
	酸性雨検査	理化学検査		53	53		53	2		55	
	アスベスト検査	理化学検査		48	48		48			48	
土壌・底質検査	理化学検査		4	14	18		18	19	10	47	
環境生物検査	理化学検査								9	9	
室内環境検査	理化学検査		3	57	60		60	4		64	
放射能	環境検査	放射能検査	16	20	36		36			36	
	食品検査	放射能検査		12	12		12			12	
	廃棄物関係検査	放射能検査		36	36		36			36	
	その他検査	放射能検査		36	36		36			36	
その他検査	理化学検査			25	25		25	39	75	139	
【 合計 】		2,361	1,735	1,433	5,529	142	5,671	1,965	600	8,236	