

新潟市の保健と福祉

保健統計資料

令和2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	14 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	15 〃
3 乳児死亡数、生存期間別	16 〃
4 乳児死亡数、死因（乳児死因分類）・性別	16 〃
5 死産数、自然－人工・母の年齢・妊娠週数別	16 〃
6 死亡数、性・年齢（5歳階級）・死因（簡単分類）別	17 〃
7 死因順位、年次別	20 〃
8－1 合計特殊出生率（区別）	21 〃
8－2 死因順位（区別）	21 〃
8－3 死亡の場所別に見た死亡数（区別）	21 〃
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	23 地域医療推進課
2 受診患者数、年齢階級別	23 〃
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	23 〃
4 新潟市急患診療センター受診患者数の推移	23 〃
2 新潟市口腔保健福祉センター	
1 受診患者数、月別	25 健康増進課
2 受診患者数、年齢階級別	25 〃
3 受診患者延数、疾患別	25 〃
4 新潟市口腔保健福祉センター患者数の推移	25 〃
3 病院群輪番制	
1 受診患者数、診療科、月別	26 地域医療推進課
2 病院群輪番制受診患者数の推移	26 〃
2 医務薬事	
1 医療施設数・病床数・検査状況、種別・開設者別	27 保健管理課
2 病院の利用状況	27 〃
3 病院・診療所数・診療科目別	28 〃
4 医療施設従事者数	29 〃
5 薬事関係業者数	29 〃
6 毒物劇物業者数	30 〃

3 献血		
1 献血実施状況	31	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	33	こども家庭課
2 健康教育実施状況	33	〃
3 育児相談状況	33	〃
4 多胎児支援状況	34	〃
5 医療給付等認定状況および特定不妊治療助成事業	34	〃
6 母子健康手帳交付状況	35	〃
7 妊婦保健指導状況（母子健康手帳交付）	35	〃
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）	36	〃
9 乳幼児（経過観察）健康指導状況	36	〃
10 1歳6か月児健康診査状況	36	〃
11 3歳児健康診査状況	37	〃
12 幼児心理相談状況	37	〃
13 乳児一般委託健康診査状況	37	〃
14 股関節検診状況	38	〃
15 委託精密健康診査受診状況	38	〃
16 家庭訪問状況（訪問登録助産師等による訪問）	39	〃
17 産後ケア利用状況	39	〃
2 母体保護		
1 母体保護相談状況	40	こども家庭課
2 人工妊娠中絶届出状況	40	〃
3 不妊手術届出状況	41	〃
4 健康教育実施状況	41	〃
3 歯科保健		
1-1 妊婦歯科健康診査状況（むし歯）	42	健康増進課
1-2 妊婦歯科健康診査状況（歯周疾患）	42	〃
2 幼児歯科健康診査状況	43	〃
3 歯科健康教育相談実施状況	43	〃
4 フッ素塗布状況	44	〃
5 成人歯科健診実施状況	44	〃
4 健康診査		
1 肝炎ウイルス検診	45	保健管理課
2 胃がん検診年齢階級別	46	健康増進課
3 子宮がん検診年齢階級別（頸部）	47	〃
4 肺がん検診年齢階級別	48	〃
5 乳がん検診年齢階級別	49	〃
6 大腸がん検診年齢階級別	50	〃
7 前立腺がん検診年齢階級別	51	〃

5 精神保健		
1 男女別自殺者数の推移	52	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	52	〃
3 自殺死亡率の推移	52	〃
4 管内在院患者数	53	〃
5 在院期間別在院患者数	53	〃
6 病類別在院患者数	53	〃
7 年齢階層別在院患者数	54	〃
8 管内通院患者数	54	〃
9 病類別通院患者数	55	〃
10 年齢階層別通院患者数	55	〃
11 精神科病院・通院患者状況（県内者）	56	〃
12 精神科病院・通院患者状況（県外者）	57	〃
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	58	〃
14 措置入院対応件数	60	〃
15 精神科救急医療システム対応件数	60	〃
16 精神保健福祉相談件数	61	〃
17 精神保健福祉相談件数（区別）	61	〃
18 精神保健福祉訪問件数	61	〃
19 精神保健福祉訪問件数（区別）	62	〃
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）	62	〃
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）	62	〃
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）	63	〃
23 精神医療審査会 退院等請求審査件数	63	〃
24 精神医療審査会 書類審査件数	63	〃

IV 予防衛生

1 結核予防		
1 新登録患者数-年齢階級別	65	保健管理課
2 新登録患者数-発見方法別	66	〃
3 年末時登録者数-受療状況別	66	〃
4 登録除外者数-除外理由別	67	〃
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	67	〃
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	68	〃
7 接触者検診受診状況	68	〃
8 管理検診実施状況	68	〃
9 結核健康診断（定期・定期外）等実施状況	69	〃
10 一般住民（乳幼児）BCG実施状況	70	〃
11 一般住民結核健康診断実施状況	70	〃
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）	71	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）	71	〃
3 三類感染症患者数（無症状病原体保有者を含む）	71	〃
4 四類感染症患者数（無症状病原体保有者を含む）	72	〃
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）	72	〃
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）	72	〃
7 HIV・性感染症・ウイルス性肝炎 相談・検査状況	73	〃
8 肝炎治療受給者数	73	〃

3 予防接種		
1 定期予防接種実施状況	74	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)	75	〃
V 健康増進		
1 栄養・食生活		
1 栄養指導（集団）	77	健康増進課
2 栄養指導（個別）	77	〃
3 食環境整備		
1 栄養表示等に関する相談・指導	78	食の安全推進課
2 健康づくり支援店指定店舗数	78	健康増進課
4 給食施設指導状況		
1 給食施設の状況	79	食の安全推進課
2 給食施設及び従事者への指導状況	81	〃
5 国民健康・栄養調査実施状況	81	健康増進課
2 保健事業		
1 健康手帳の交付状況	82	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）	82	〃
3 健康教育実施状況（健康増進事業）	83	〃
4 訪問指導事業実施状況（登録看護師による訪問）	83	〃
5 地域保健活動		
1 保健師活動状況	84	保健管理課
2 家庭訪問状況	85	健康増進課
3 電話・来所・メールによる健康相談・指導状況	86	〃
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）	87	地域包括ケア推進課
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）	88	〃
3 けんこう広場ROSAぴあ（保健所サテライト事業）		
1 けんこう広場ROSAぴあ利用状況	89	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	90	健康増進課
2 ヘルスアップ運動講座修了者数	90	〃
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	91	保健管理課
2 難病患者看護手当支給状況	94	〃
3 難病患者サービス利用状況	94	〃
6 健康被害		
1 原爆被爆者数	95	健康増進課
2 被爆者健康診断及びがん検診受診状況	95	〃
3 水俣病認定申請等処理状況	96	保健衛生総務課
4 年度別水俣病認定状況	96	〃
7 実習受入		
1 年度別保健所実習受入れ人数	97	保健管理課
2 保健所実習実施状況	97	〃
8 禁煙・分煙宣言施設登録状況		
1 区分別登録状況	98	健康増進課
2 施設別登録状況	98	〃
3 禁煙・分煙宣言施設登録状況	98	〃

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	100	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	101	〃
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	102	〃
4 食品営業施設等の監視指導数	103	〃
5 食品等（乳等を除く）の収去検査	104	〃
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	104	〃
7 農畜水産物の収去検査	105	〃
8 新潟県食品の指導基準に基づく検査（再掲）	106	〃
9 その他の検査	106	〃
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	107	食肉衛生検査所
11 講習会・指導会	107	食の安全推進課
12 苦情等の受付状況	107	〃
13 食中毒発生状況	108	〃
14 食中毒調査に関わる検査	108	〃
15 山菜・きのこ鑑定依頼結果	108	〃
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	109	〃
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	109	〃

2 環境衛生

1 生活衛生関係営業施設動態及び監視状況	110	環境衛生課
2 一般環境衛生施設動態及び監視状況	111	〃
3 公衆浴場等浴槽水水質検査	111	〃
4 クリーニング所ドライ排液検査	112	〃
5 貸しおしぼり細菌検査	112	〃
6 特定建築物維持管理報告数	113	〃
7 冷却塔水水質検査	113	〃
8 建築物衛生法に基づく事業登録	114	〃
9 簡易専用水道検査	114	〃
10 防錆剤使用施設	114	〃
11 家庭用品検査結果	115	〃
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	116	〃
13 海水浴場水質検査	116	〃
14 講習会・指導会	117	〃
15 苦情・相談受付	117	〃

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	118	環境衛生課
2 事故の届出・措置命令・苦情の状況	118	〃
3 動物取扱業の届出状況	118	〃

4 生活環境

1 薬剤の対象別使用状況	119	環境衛生課
2 駆除用薬剤の補助	119	〃
3 薬剤散布機具の補助	120	〃
4 薬剤散布機具の貸出状況	120	〃
5 地区衛生組織等の指導会・研修会	121	〃
6 衛生害虫等の相談と駆除指導	121	〃

5 火葬場		
1 火葬場の利用状況	122	環境衛生課
6 食肉衛生検査		
1 と畜検査頭数	123	食肉衛生検査所
2 全部廃棄頭数・病類別	123	〃
3 一部廃棄実頭数及びその内容	124	〃
4-1 試験室内検査	125	〃
4-2 その他の検査及び調査研究	125	〃
5 と畜頭数・生産地別	126	〃
7 衛生環境		
1 試験・検査実績	127	衛生環境研究所

凡 例

この「新潟市の保健と福祉」（保健編）は、令和元年の衛生統計及び令和元年会計年度（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

令和元年10月1日現在日本人人口

新潟市	783, 535
男	377, 320
女	406, 215

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

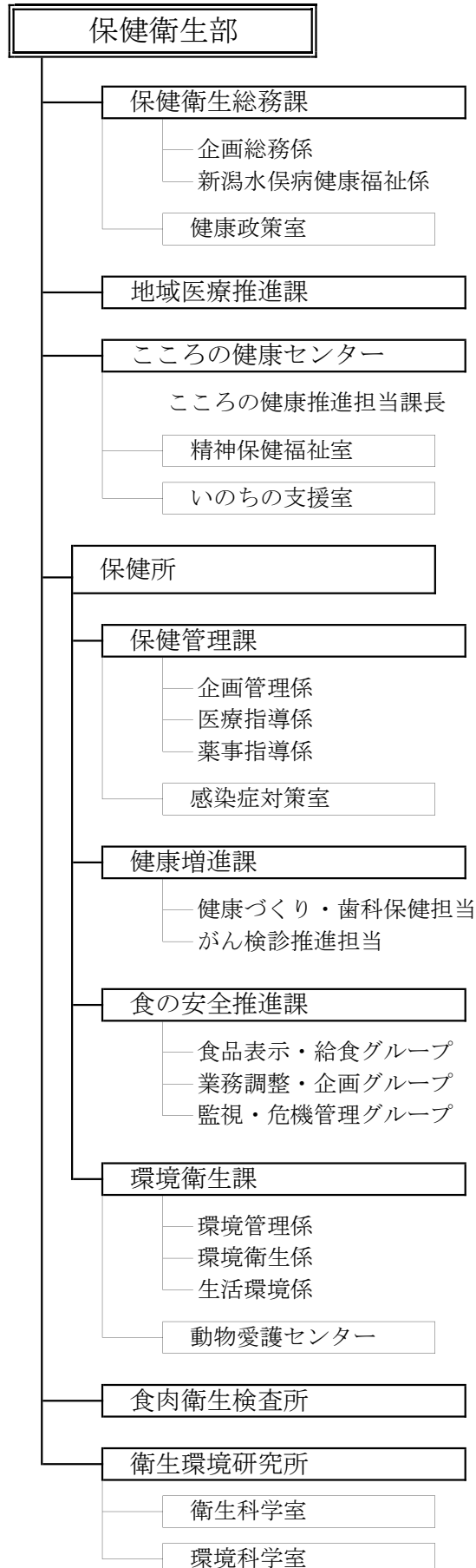
- 昭和25年 4月 県立新潟保健所が政令により新潟市に移管し新潟市保健所として発足
- 26年12月 保健所庁舎増改築竣工(流作場宮浦1丁目)
- 27年 3月 新潟市保健所がA級保健所に格付
- 28年12月 部制の導入に伴い、厚生部を新設
- 29年 6月 保健所に課制をしく
- 33年 1月 西保健所(C級)が白山浦2に設置され、東・西の2保健所体制となる
- 34年10月 厚生部を衛生部と民生部に分ける
- 35年 3月 A級保健所に格付(西保健所の増築により)
- 9月 東・西保健所ともU3型保健所に格付
(厚生省による保健所運営の改善により)
- 36年 4月 東・西保健所ともU2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
- 令和 2年 3月 南食品環境センターを廃止

2. 組織機構図

令和2年度



3. 事務分掌

令和2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

- (1) 食品の安全性の確保に係る企画及び総合調整に関する事項
- (2) 食品関係営業者の許可、届出及び監視指導に関する事項
- (3) 給食施設の届出及び栄養指導に関する事項
- (4) 中央区卸売市場内の食品衛生に関する事項
- (5) 食品表示における品質事項、衛生事項及び保健事項に関する事項
- (6) 特別用途食品に関する事項
- (7) 食品の誇大表示禁止に関する事項
- (8) 飲食に係る衛生上の危害の発生に関する事項
- (9) 栄養士、調理師及び製菓衛生師の資格等に関する事項
- (10) 食品衛生団体に関する事項
- (11) 前各号に掲げるもののほか、食品の安全性の確保に関する事項

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27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年
出 生	総 数	6,182	5,936	5,724	5,669	5,323
	男	3,163	3,098	2,972	2,960	2,727
	女	3,019	2,838	2,752	2,709	2,596
	率	7.7	7.4	7.2	7.1	6.8
死 亡	総 数	8,251	8,590	8,649	9,053	9,259
	男	4,148	4,370	4,386	4,501	4,640
	女	4,103	4,220	4,263	4,552	4,619
	率	10.2	10.7	10.9	11.4	11.8
乳 児 死 亡	総 数	12	5	8	12	9
	男	6	3	7	8	3
	女	6	2	1	4	6
	率	1.9	0.8	1.4	2.1	1.7
新 生 児 死 亡	総 数	5	2	3	9	3
	男	4	1	3	7	-
	女	1	1	-	2	3
	率	0.8	0.3	0.5	1.6	0.6
死 産	総 数	131	133	110	116	107
	自然	59	77	61	59	59
	人工	72	56	49	57	48
	率	20.8	21.9	18.9	20.1	19.7
周 産 期 死 亡	総 数	20	25	23	24	18
	後期死産	17	23	21	19	12
	早期新生児死亡	3	2	2	5	6
	率	3.2	4.2	4.0	4.2	3.4
婚 姻	総 数	3,670	3,590	3,509	3,387	3,554
率	4.6	4.5	4.4	4.3	4.5	
離 婚	総 数	1,159	1,126	1,081	1,089	996
率	1.44	1.41	1.36	1.37	1.27	

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

令和元年

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	5,323	2,498	2,070	591	123	41
男	2,727	1,308	1,026	308	57	28
女	2,596	1,190	1,044	283	66	13

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	30	390	1,380	1,991	1,213	308	11
男	18	202	701	1,015	618	167	6
女	12	188	679	976	595	141	5

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	2,061	3,247	10	5	5,306	15	2
男	1,073	1,647	4	3	2,721	5	1
女	988	1,600	6	2	2,585	10	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	19	27	64	340	450	1,930
男	6	14	35	148	203	874
女	13	13	29	192	247	1,056

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	2,314	586	41	2	-	-
男	1,243	379	26	2	-	-
女	1,071	207	15	-	-	-

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	4	11	21	117	3,321	1,847	-
男	2	6	8	66	1,754	890	-
女	2	5	13	51	1,567	957	-

3 乳児死亡数, 生存期間別

令和元年

	総数	1週未満	1週以上4週未満	4週以上
総数	9	6	1	2

4 乳児死亡数, 死因（乳児死因分類）・性別

令和元年

死因		Ba02 敗血症	Ba31 新生児の 細菌性敗 血症	Ba33 胎児及び 新生児の 出血性障 害及び血 液障害	Ba37 心臓の先 天奇形	Ba39 呼吸器系 の先天奇 形	Ba43 染色体異 常, 他に 分類され ないもの	Ba45 その他の すべての 疾患
総数	9	1	1	2	1	1	2	1
男	3	-	-	2	-	-	1	-
女	6	1	1	-	1	1	1	1

5 死産数, 自然—人工・母の年齢・妊娠週数別

令和元年

総数	区 分		
	総数	自然	人工
	107	59	48

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
1	6	3	10	9	10	19	10	21	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
15	21	25	17	8	10	2	-	2	-	2	-	3	-	2	-

6 死亡数、性・年齢（5歳階級）・死因（標準分類）別

令和元年

細分類番号	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	男	女												
14300	その他の腎臓泌尿器系の疾患	48	18	32	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	2	1	2	3	2	8	7	3	12	1	5	1	--	--										
15000	妊娠、分娩及び産じよく	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--								
16000	周産期に発生した病態	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--							
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--						
16200	出産外傷	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--						
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--					
16400	周産期に特異的な感染症	1	--	1	--	1	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--					
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び心血管障害	2	2	--	2	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--					
16600	その他の周産期に発生した病態	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
17000	先天性形、変形及び染色体異常	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
17100	神経系の先天奇形	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
17200	循環器系の先天奇形	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
17201	心臓の先天奇形	1	--	1	--	1	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
17202	その他の循環器系の先天奇形	1	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
17300	消化器系の先天奇形	1	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
17400	その他の先天奇形及び変形	8	5	3	1	2	2	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
17500	染色体異常、他に分類されないもの	4	2	2	1	1	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
18000	症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
18100	老 衰	872	247	625	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	2	2	16	12	34	42	67	112	77	204	37	189	14	64	--	--	--	--	--	--	--	--	--					
18200	乳幼児突然死症候群	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
18300	その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	269	166	103	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	2	--	2	1	10	1	7	4	13	3	28	3	26	6	22	13	20	24	25	23	10	18	1	4	--	2	--	--	--	--	--	--	--			
20000	傷病及び死亡の外因	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20100	不慮の事故	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20101	交通事故	17	11	6	--	--	--	--	--	--	1	--	1	--	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--	1	--	--	1	1	3	1	1	--	3	1	1	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
20102	転倒・転落・墜落	66	33	33	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	1	--	--	--	2	--	--	2	--	3	--	3	1	1	1	4	3	8	11	8	8	--	6	--	3	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
20103	不慮の溺死及び溺水	50	27	23	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	1	--	--	--	1	--	--	1	--	--	3	3	4	6	4	6	3	5	6	--	3	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
20104	不慮の窒息	63	32	31	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	1	--	--	--	--	2	--	--	1	--	2	--	1	1	3	6	1	4	4	9	10	3	6	3	4	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
20105	煙・火・火炎への曝露	11	6	5	--	--	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	1	--	--	1	--	--	1	--	--	--	--	--	--	1	--	--	1	2	1	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	5	3	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	--	1	--	--	2	--	--	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
20107	その他の不慮の事故	35	23	12	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	1	--	--	2	--	3	--	3	1	3	2	3	2	4	2	3	3	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
20200	自 殺	124	85	39	--	--	--	--	--	2	3	5	2	2	1	5	3	8	2	6	4	6	5	11	2	8	1	8	3	5	2	4	4	3	2	4	3	7	--	1	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
20300	他 殺	5	1	4	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	1	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20400	その他の外因	40																																																						

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
平成 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]
30	悪性新生物 2,557 [322.2]	心疾患 1,255 [158.2]	脳血管疾患 838 [105.6]	老衰 762 [96.0]	肺炎 514 [64.8]
令和 元	悪性新生物 2,623 [326.2]	心疾患 1,198 [153.6]	老衰 873 [111.9]	脳血管疾患 836 [107.2]	肺炎 537 [68.8]

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）

令和元年

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
	1.30	1.23	1.36	1.31	1.38	1.31	1.21	1.32	1.16

8-2 死因順位（区別）

令和元年

	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	2,619	259	455	558	230	241	151	506	219
心疾患	1,198	130	182	237	100	86	89	264	110
老衰	872	52	138	194	93	147	71	134	43
脳血管疾患	835	86	136	168	66	91	65	132	91
肺炎	537	57	82	114	40	32	25	123	64

8-3 死亡の場所別に見た死亡数（区別）

令和元年

	全市	北区	東区	中央区	江南区	秋葉区	南区	西区	西蒲区
総数	9,259	847	1,551	1,962	808	948	594	1,785	764
施設内	8,302	773	1,380	1,724	736	861	533	1,590	705
病院	7,273	707	1,198	1,502	669	757	422	1,389	629
診療所	3	-	-	1	-	1	-	1	-
介護老人保健施設	242	17	57	63	14	14	14	46	17
助産所	-	-	-	-	-	-	-	-	-
老人ホーム	784	49	125	158	53	89	97	154	59
施設外	957	74	171	238	72	87	61	195	59
自宅	788	67	141	197	60	68	51	156	48
その他	169	7	30	41	12	19	10	39	11

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

令和元年度

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	R2.1	2	3	総数
総 数	5,742	7,286	3,593	4,200	5,314	4,459	3,691	4,084	5,705	7,166	3,796	2,114	57,150
内 科	2,176	2,661	1,224	1,447	2,082	1,512	1,397	1,596	2,433	3,522	1,618	946	22,614
小児科	2,085	2,336	1,407	1,557	1,773	1,503	1,278	1,295	2,111	2,215	1,331	506	19,397
整形外科	796	1,118	640	793	937	852	640	737	663	759	489	396	8,820
眼科	190	383	109	135	160	179	106	132	141	177	93	76	1,881
耳鼻咽喉科	340	546	96	140	201	240	140	202	227	340	139	89	2,700
脳外科	90	155	50	55	54	100	83	77	63	86	63	57	933
産婦人科	28	47	17	12	25	26	19	19	27	35	22	11	288
外科	37	40	50	61	82	47	28	26	40	32	41	33	517

実施日数 (366日) の内訳・・・平日238日, 土曜日50日, 日曜・祝日・年末年始 (12/31~1/3) 78日

受診患者数 (57,150人) の内訳・・・平日13,435人, 土曜日7,318人, 日曜・祝日・年末年始36,397人

1-1-2 受診患者数, 年齢階級別

令和元年度

総 数	57,150
1歳未満	2,295
1歳～5歳	12,553
6歳～15歳	9,188
16歳～45歳	17,776
46歳～65歳	8,232
66歳以上	7,106

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

令和元年度

科 目	病院紹介	指導のみ	その他
件 数	2,571	9,328	24,898

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27	平成28	平成29	平成30	令和元
内 科	25,353	24,496	23,975	25,131	22,614
小 児 科	22,621	22,127	20,942	21,133	19,397
整 形 外 科	9,617	9,169	9,059	9,231	8,820
眼 科	1,896	1,748	1,987	2,109	1,881
耳鼻咽喉科	2,646	2,455	2,361	2,572	2,700
脳 外 科	1,122	1,054	1,060	996	933
産 婦 人 科	295	288	259	299	288
外 科	616	578	580	533	517
そ の 他	—	—	—	—	—
合 計	64,166	61,915	60,223	62,004	57,150

2 新潟市口腔保健福祉センター

1-2-1 受診患者数, 月別

令和元年度

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	79	122	190	59	46	148	63	48	62	131	143	31	32	1,075
特別診療	195	123	134	146	149	142	146	179	140	163	146	128	137	1,733

1-2-2 受診患者数, 年齢階級別

令和元年度

診療	急患診療	特別診療
総数	1,075	1,733
6歳未満	66	62
6歳～17歳	111	356
18歳～64歳	691	1,138
65歳以上	207	177

1-2-3 受診患者延数, 疾患別

令和元年度

診療	急患診療	特別診療
総数	1,223	2,636
う蝕	504	427
歯周疾患	159	1,270
外傷	129	8
Kr, Br脱離	165	10
義歯関係	—	64
う蝕管理	—	715
摂食嚥下関係	—	75
口腔ケア関係	—	2
その他	266	65

(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27	平成28	平成29	平成30	令和元
急患診療	969	754	769	890	1,075
特別診療	1,479	1,566	1,688	1,799	1,733

3 病院群輪番制

1-3-1 受診患者数, 診療科, 月別

令和元年度 単位：人

区 分		4	5	6	7	8	9	10	11	12	R2. 1	2	3	総数 (366日)	
総 数	総数	664	815	652	755	806	693	792	680	693	785	587	552	8,474	
	外来	351	439	333	444	483	388	404	376	382	453	320	308	4,681	
	入院	313	376	319	311	323	305	388	304	311	332	267	244	3,793	
内 科	総数	428	535	416	504	553	477	409	455	459	546	416	394	5,592	
	外来	245	289	234	288	346	287	222	257	253	325	241	223	3,210	
	入院	183	246	182	216	207	190	187	198	206	221	175	171	2,382	
小 児 科	総数	103	102	109	112	105	83	198	94	105	90	65	49	1,215	
	外来	42	45	42	69	52	34	96	47	60	41	35	25	588	
	入院	61	57	67	43	53	49	102	47	45	49	30	24	627	
整 形 外 科	総数	78	116	92	82	92	77	86	93	82	102	71	67	1,038	
	外来	32	68	39	58	55	39	43	48	48	60	27	36	553	
	入院	46	48	53	24	37	38	43	45	34	42	44	31	485	
産 婦 人 科	総数	55	62	35	57	56	56	99	38	47	47	35	42	629	
	外来	32	37	18	29	30	28	43	24	21	27	17	24	330	
	入院	23	25	17	28	26	28	56	14	26	20	18	18	299	
来 院 の 方 法	救 急 車	総数	427	508	415	506	520	447	470	425	438	525	385	392	5,458
		外来	191	234	183	268	295	239	211	204	216	269	194	197	2,701
		入院	236	274	232	238	225	208	259	221	222	256	191	195	2,757
来 院 の 方 法	そ の 他	総数	237	307	237	249	286	246	322	255	255	260	202	160	3,016
		外来	160	205	150	176	188	149	193	172	166	184	126	111	1,980
		入院	77	102	87	73	98	97	129	83	89	76	76	49	1,036

外科輪番は平成31年3月末で廃止

1-3-2 病院群輪番制受診患者数の推移

単位：人

年 度	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元
内 科	3,483	5,027	5,167	5,335	5,592
小 児 科	1,302	1,404	1,249	1,301	1,215
外 科	732	417	449	421	-
整形外科	1,233	1,285	1,263	1,169	1,038
産婦人科	1,077	1,105	1,068	513	629
合 計	7,827	9,238	9,196	8,739	8,474

外科輪番は平成31年3月末で廃止

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

令和2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	1,976	10,944	2,485	30	8	6,463	1,958	117
病 院	44	10,721	2,485	30	8	6,240	1,958	53
国	2	1,227	64	30	-	1,133	-	6
県	2	471	-	-	-	471	-	2
市	1	676	16	-	8	652	-	1
済生会	1	425	-	-	-	425	-	1
医療法人	30	6,264	2,405	-	-	2,103	1,756	35
その他の法人	8	1,658	-	-	-	1,456	202	8
個人	-	-	-	-	-	-	-	-
診療所	651	221	-	-	-	221	-	10
歯科診療所	494	-	-	-	-	-	-	9
助産所	7	2	-	-	-	2	-	-
助産所（出張専業）	59	-	-	-	-	-	-	-
施術所	548	-	-	-	-	-	-	31
あんま・はり・きゅう	357	-	-	-	-	-	-	20
柔道整復	191	-	-	-	-	-	-	11
歯科技工所	173	-	-	-	-	-	-	5

2-2 病院の利用状況

令和2年1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	10,828	3,300,569	9,042.7	108,533	297.4	108,602	297.5	3,260,981
精 神	2,497	834,279	2,285.7	2,349	6.4	2,480	6.8	-
結 核	30	3,142	8.6	56	0.2	60	0.2	-
感 染 症	8	4	0.0	1	0	1	0	-
一 般	6,240	1,784,608	4,889.3	103,538	283.7	101,587	278.3	-
療 養	2,053	678,536	1,859.0	2,589	7.1	4,474	12.3	-

令和元年 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	耳 鼻 い ん こ う 科	小 児 外 科	産 婦 人 科	産 科	婦 人 科	リ テ ー ハ シ ヨ ン 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	歯 科 口 腔 外 科
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30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	13,401	2,181	1,055	1,253	45	269	7,398	1,200
病院	9,613	1,538	434	387	21	154	6,518	561
診療所	※1	643	—	26	(24)	(82)	(880)	(639)
歯科診療所	※1	—	621	—	(24)	(82)	(880)	(639)
助産所	33	—	—	—	—	33	—	—

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						高機 度器 管等 理販 医売 療業	高機 度器 管等 理貸 医与 療業	高機貸 度器 管等 理販 医与 療業業	管販 理医 療機 器業	管貸 理医 療機 器業	管販 理売 医業 療貸 機与 器業	再製 生品 医販 療売 等業
	卸 売 販 売 業	薬 種 商	配 置	特 例	店 販 売 業	店 販 売 業							
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
平成30	441	121	1	16	1	157	301	3	257	1,420	2	101	4
令和元	446	117	1	16	1	164	304	3	265	1,448	2	91	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
平成30	32	2	1	5	12	85	32	1	1	8	8
令和元	32	2	1	5	13	86	32	1	1	8	10

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	電気めつき			
平成28	14	1	379	139	14	9	2	11	13	24
平成29	15	1	374	138	12	9	2	13	11	24
平成30	15	1	396	134	12	9	2	12	12	24
令和元	15	1	389	131	13	10	2	12	12	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
平成30	200m l	563	366	1,184	844	1,747	1,210
	400m l	9,396	7,875	11,830	10,444	21,226	18,319
	成分	-	-	17,292	15,973	17,292	15,973
	計	9,959	8,241	30,306	27,261	40,265	35,502
令和元	200m l	599	376	996	690	1,595	1,066
	400m l	8,909	7,424	12,674	11,224	21,583	18,648
	成分	-	-	18,912	17,510	18,912	17,510
	計	9,508	7,800	32,582	29,424	42,090	37,224

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
平成30	5,669	7.1	498	8.8	12	2.1	9	1.6	24	4.2	116	20.1	1.33
令和元	5,323	6.7	450	8.5	9	1.7	7	1.3	18	3.4	107	19.7	1.30

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]
平成30	85	944[466]	1,383[476]
令和元	85	944[466]	1,383[476]

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
平成30	204	3,793	8,612	0	0	2,058	4,658	1,735	3,954
令和元	187	3,688	7,914	56	75	2,240	5,160	1,392	2,679

1-4 多胎児支援状況

年度	プレママ・パパのつどい		スイートポテトの会						
	回数	参加数	回数	親の参加数	子どもの参加数 (一時保育)	年 齢 別 内 訳			
						乳 児	1 歳	2 歳	3 歳以上
平成26	4	52[26]	3	41	82	60	20	2	-
平成27	4	52[25]	3	46	72	44	28	-	-
平成28	4	83[38]	3	49	80	58	22	-	-
平成29	4	55[27]	3	59	82	58	24	-	-
平成30	4	23[10]	4	40	50	44	6	-	-
令和元	3	22[11]	3	36	48	36	12	-	-

注：[]内は夫の参加再掲

注：平成30年度から委託事業としてプレママ・パパのつどい、スイートポテトの会を同時開催

1-5 医療給付等認定状況および特定不妊治療助成事業

年度	医 療 給 付														小児慢性特定疾患治療研究事業														小児慢性特定疾患児日常生活用具給付	特定不妊治療助成事業																												
	計	育 成 医 療													計	新 生 疾 患	悪 性 腫 瘍	慢 性 呼 吸 器 疾 患	慢 性 心 臓 疾 患	内 分泌 疾 患	膠 原 病	糖 尿 病	先 天 性 代 謝 異 常	血 友 病 等 血 液 疾 患	免 疫 疾 患	神 経 筋 疾 患	症 状 性 消 化 器 疾 患	色 体 遺 伝 子 変 異 疾 患	皮 膚 疾 患	骨 質 疾 患	脈 管 疾 患	計	精 神 科	体 外 授 胎	顕 微 鏡 授 胎	凍 結 胚 移 植	そ の 他	男 性 不 妊 治 療 (単 独)																				
		肢 体 障 害	視 覚 障 害	聴 覚 障 害	音 声 障 害	心 臓 疾 患	腎 臓 疾 患	小 腸 機 能 障 害	肝 臓 機 能 障 害	そ の 他 の 内 臓 疾 患	ヒ ト の 免 疫 系 疾 患	治 療 用 装 具 (再 掲)	悪 性 腫 瘍	慢 性 呼 吸 器 疾 患																									慢 性 心 臓 疾 患	内 分泌 疾 患	膠 原 病	糖 尿 病	先 天 性 代 謝 異 常	血 友 病 等 血 液 疾 患	免 疫 疾 患	神 経 筋 疾 患	症 状 性 消 化 器 疾 患	色 体 遺 伝 子 変 異 疾 患	皮 膚 疾 患	骨 質 疾 患	脈 管 疾 患	計	精 神 科	体 外 授 胎	顕 微 鏡 授 胎	凍 結 胚 移 植	そ の 他	男 性 不 妊 治 療 (単 独)
		208	329	46	22	15	132	64	1	3	-	46	-	1																									655	112	44	18	67	144	21	43	23	29	2	94	52	4	2	-	-	2	1,213	436
平成27	208	329	46	22	15	132	64	1	3	-	46	-	1	655	112	44	18	67	144	21	43	23	29	2	94	52	4	2	-	-	2	1,213	436	229	307	241	...																					
平成28	195	309	36	33	18	118	58	-	3	2	41	-	-	672	117	43	18	73	132	23	45	27	29	3	95	58	7	2	-	-	5	1,135	353	159	395	226	2																					
平成29	175	293	37	28	13	122	47	2	4	4	36	-	-	672	112	35	18	82	129	24	41	22	26	4	104	63	10	2	-	-	3	1,129	386	199	361	178	5																					
平成30	151	278	35	25	14	118	47	-	2	2	35	-	-	1	673	111	29	19	90	123	24	42	22	24	2	110	61	13	2	-	1	12	1,061	412	214	324	108	3																				
令和元	136	247	28	19	14	109	49	-	2	2	24	-	-	1	641	112	25	20	97	94	27	40	19	20	2	107	50	16	2	9	1	8	1,055	457	180	341	71	6																				

注1：小児慢性特定疾患治療研究事業については、平成27年1月1日より「小児慢性特定疾患治療助成」として変更。疾病区分が3群新設。

注2：小児慢性特定疾患児手帳交付事業については、平成26年12月31日で終了。

注3：特定不妊治療助成事業については、平成28年1月20日より男性不妊治療の助成を追加。

注4：小児慢性特定疾患治療研究事業については、平成30年4月1日より疾患区分（骨系統疾患、脈管系疾患）が2群追加。

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	届妊届出中の数	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]
平成30	5653	5,520	5,288	193	24	11	4	24	56	53	5,516	61	377	24	35	402	500
		[100]	[95.8]	[3.5]	[0.4]	[0.2]	[0.1]					[1.1]	[6.8]	[0.4]	[0.6]	[7.3]	[9.1]
令和元	5,548	5,391	5,168	201	14	3	5	30	74	53	5,386	69	473	42	37	429	682
		[100]	[95.9]	[3.6]	[0.3]	[0.1]	[0.1]					[1.3]	[8.8]	[0.8]	[0.7]	[8.0]	[12.7]

注： []内は率を示す。

注：平成30年度から住登外も含む

1-7 妊婦保健指導状況（母子健康手帳交付）

年度	妊娠届出数	妊娠届出中の数	回数	来所数
				総数
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]
平成30	5,520	5,516	-	-
				-
令和元	5,391	5,386	-	-
				-

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。

注：平成30年度からは全て、個別に保健指導を実施。

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	子宮頸がん検査者数	
		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27	6,160	73,146	6,046 [98.1]	5,590 [90.7]	5,826 [94.6]	5,913 [96.0]	5,530 [89.8]	5,594 [90.8]	5,394 [87.6]	5,949 [96.6]	5,606 [91.0]	5,802 [94.2]	5,469 [88.8]	4,747 [77.1]	3,579 [58.1]	2,101 [34.1]	226 [0.3]	1,063 [1.5]	2,065 [2.8]	6,046	…
平成28	6,063	70,146	5,966 [98.4]	5,452 [89.9]	5,570 [91.9]	5,683 [93.7]	5,294 [87.3]	4,990 [82.3]	5,965 [98.3]	5,292 [87.3]	5,313 [87.6]	5,521 [91.1]	5,239 [86.4]	4,525 [74.6]	3,381 [55.8]	1,955 [32.2]	179 [0.3]	1,423 [2.0]	2,037 [2.9]	5,966	4,636
平成29	5,783	68,415	5,697 [98.5]	5,267 [91.1]	5,464 [94.5]	5,626 [97.3]	5,111 [88.4]	4,860 [84.0]	5,627 [97.3]	5,298 [91.6]	5,195 [89.8]	5,329 [92.1]	5,126 [88.6]	4,433 [76.7]	3,361 [58.1]	2,021 [34.9]	182 [0.3]	1,672 [2.4]	2,207 [3.2]	5,697	4,546
平成30	5,516	65,722	5,487 [99.5]	5,151 [93.4]	5,218 [94.6]	5,373 [97.4]	4,902 [88.9]	4,756 [86.2]	5,309 [96.2]	5,042 [91.4]	4,988 [90.4]	5,213 [94.5]	4,972 [90.1]	4,254 [77.1]	3,206 [58.1]	1,851 [33.6]	238 [0.4]	1,769 [2.7]	2,265 [3.3]	5,487	4,540
令和元	5,386	63,297	5,268 [97.8]	4,852 [90.1]	5,047 [93.7]	5,211 [96.8]	4,811 [89.9]	4,532 [84.1]	5,168 [96.0]	4,860 [90.2]	4,736 [87.9]	5,011 [93.0]	4,761 [88.4]	4,175 [77.5]	3,101 [57.6]	1,764 [32.8]	234 [0.4]	2,643 [4.2]	4,245 [6.7]	5,268	4,274

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査を追加

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)																	
					やせ	普通	肥満	測定せず	身体的発育常	運動機能障害	神経系感覚器異常	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26	89	906	492 [100]	54.0	0	84	6	402	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	491 [99.8]	-
平成27	89	1,014	483 [100]	47.6	3	72	6	402	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	483 [100]	-
平成28	87	907	512 [100]	56.4	4	88	6	414	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	507 [99.0]	-
平成29	90	841	475 [100]	56.5	5	54	6	410	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	470 [98.9]	-
平成30	81	783	449 [100]	57.3	-	66	1	382	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	448 [99.8]	-
令和元	75	720	411 [100]	57.1	-	66	23	322	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	407 [99.0]	-

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)													
					やせ	普通	肥満	測定せず	身体的発育常	運動機能障害	神経系感覚器異常	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26	203	6,266	6,142 [98.0]	98.0	67	5,892	183	-	125	122	29	61	354	356	19	98	5	59	4	1,966	96	
平成27	202	6,224	6,150 [98.8]	98.8	67	5,914	168	1	165	55	31	63	316	327	10	77	2	41	6	1,978	67	
平成28	190	6,309	6,200 [98.3]	98.3	74	5,954	170	2	160	37	16	54	315	346	14	79	8	49	6	1,953	133	
平成29	182	6,022	5,955 [98.9]	98.9	57	5,719	178	1	216	67	21	59	278	322	10	96	2	67	9	1,774	146	
平成30	177	5,746	5,682 [98.9]	98.9	55	5,465	162	-	229	60	20	53	246	325	17	67	4	54	3	1,528	115	
令和元	162	5,263	5,169 [98.2]	98.2	84	4,921	163	1	200	64	27	41	287	254	11	64	1	74	7	1,364	89	

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 機 障 害	神 経 系 感 覚 器 常	視 聴 覚 障 害	内 疾 病 科 異 常	皮 膚 疾 患	先 天 異 常	形 態 異 常	生 活 習 慣 上 題	育 児 環 境 上 題	精 神 発 達 障 害	情 緒 行 動 上 題	そ の 他
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]
平成30	185	6,196	6,081	98	41	5,815	198	27	169	17	17	235	542	239	11	64	3	30	74	529	112
					[0.7]	[95.6]	[3.3]	[0.4]	[2.8]	[0.3]	[0.3]	[3.9]	[9.0]	[3.9]	[0.2]	[1.1]	[0.0]	[0.5]	[1.2]	[8.7]	[1.8]
令和元	168	5,638	5,529	98.1	103	5,217	192	17	199	11	23	213	477	218	9	42	2	51	52	556	77
					[1.9]	[94.4]	[3.5]	[0.3]	[3.6]	[0.2]	[0.4]	[3.8]	[8.7]	[3.9]	[0.2]	[0.8]	[0.0]	[0.9]	[0.9]	[10.1]	[1.4]

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	4,116	1,138	1,195	1,783
平成30	4,053	1,279	1,283	1,491
令和元	4,133	1,339	1,465	1,329

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]
平成30	5,669	5,539	97.7	5,724	5,134	89.7	9,991	682[6.4]
令和元	5,323	5,207	97.8	5,669	4,845	85.5	9,427	625[6.2]

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 (実数) 異常有り	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26	101	5,886 [100]	5,590 [95.0]	123 [2.1]	15	109	-	4	1	1	14	104	-	-
平成27	101	5,951 [100]	5,731 [96.3]	120 [2.0]	15	105	-	1	-	5	14	98	1	1
平成28	101	5,653 [100]	5,471 [96.8]	110 [1.9]	14	97	-	8	1	3	11	86	2	-
平成29	101	5,564 [100]	5,406 [97.2]	94 [1.7]	13	83	-	2	1	3	11	76	1	2
平成30	101	5,423 [100]	5,296 [97.7]	126 [2.3]	35	91	-	1	-	1	25	86	10	3
令和元	95	4,868 [100]	4,738 [97.3]	124 [2.5]	28	96	2	1	-	2	24	89	2	4

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27	11,595	1	1	1	-	-	-
	平成28	11,294	5	5	1	3	1	-
	平成29	10,828	1	1	-	1	-	-
	平成30	10,673	4	4	4	-	-	-
	令和元	10,052	5	4	2	2	-	-
1歳6か月児	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
	平成30	5,682	112	79	22	39	12	6
	令和元	5,169	134	101	37	50	7	7
3歳児	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
	平成30	6,081	547	466	255	145	32	34
	令和元	5,529	483	411	228	131	21	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
平成30	5,664	5,151 [91.0]	5,151	5,997	7,384	8,741	-	-
令和元	5,317	4,521	4,522	5,266	6,743	7,593	-	-

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
平成30	72	408	5.7日
令和元	70	371	5.3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	-	-
平成30	206	14,219	101	5,998	42	1,406	63	6,825	-	-
令和元	203	13,011	95	5,300	47	1,451	61	6,260	-	-

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]	[-]
平成30	962	79	238	168	193	187	90	7	-
	[100]	[8.2]	[24.7]	[17.5]	[20.1]	[19.4]	[9.4]	[0.7]	[-]
令和元	892	81	216	183	169	162	71	10	-
	[100]	[9.1]	[24.2]	[20.5]	[18.9]	[18.2]	[8.0]	[1.1]	[-]

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27	6	-	1	1	4	-
平成28	12	1	1	5	3	2
平成29	3	-	-	2	1	-
平成30	6	-	1	3	2	-
令和元	7	-	-	3	4	-

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26	56	4,596
平成27	53	5,173
平成28	51	5,286
平成29	65	8,213
平成30	63	6,825
令和元	61	6,260

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 歯 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 歯 平 本 均
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
平成30	5,516	87	1,638	29.7	1,448	88.4	1,023	8,910	44	6.09
令和元	5,387	80	1,528	28.4	1,312	85.9	1,005	7,970	38	5.90

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
平成30	1,638	538	362	498	214	26	32.8	22.1	30.4	13.1	1.6	67.2	45.1	1.6
令和元	1,528	438	338	487	233	32	28.7	22.1	31.9	15.2	2.1	71.3	49.2	2.1

（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	りむ 患 し 者 率	総未 処 本 置 数	総処 本置 数	むし 歯 本 平 均	不 正 咬 合
1 歳 児	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	-
	平成30	5,856	163	5,545	94.7	2	0	3	0	0.00	-
	令和元	5,003	148	4,752	95	3	0.1	3	0	0.00	-
1 歳 6 か 月 児	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
	平成30	5,746	177	5,679	98.8	36	0.6	78	14	0.02	103
	令和元	5,263	162	5,170	98.2	34	0.7	73	8	0.02	128
3 歳 児	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
	平成30	6,196	185	6,080	98.1	532	8.8	1,275	370	0.27	400
	令和元	5,638	168	5,522	97.9	454	8.2	1,048	335	0.25	403

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
平成30	32	545	23	524	0	0	1	777
令和元	30	445	34	823	0	0	1	2,315

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
平成30	584	14,120	3,317	17,437	4,448	5,193	2,321	5,475
令和元	524	12,416	3,427	15,843	3,848	4,712	2,315	4,968

3-5 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
平成30	44,968	3,001	6.7	151	532	2,318	2,489	1,982	1,029	181	177
令和元	44,972	2,541	5.7	120	471	1,950	2,167	1,716	786	90	100

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31年度（令和元年度）

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	37	7,064
平成29	—	6,434	—	8	—	2	13	2,530	3,881	6,434	39	6,395
平成30	—	5,501	—	4	—	2	3	2,058	3,434	5,501	18	5,483
令和元	—	4,647	—	2		1	5	1,829	2,810	4,647	21	4,626

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、無料で検査を実施（ただし過去に検査を受けた者を除く）

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

令和元年度

区分	B 受 診 者 数	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 が 癒 痕	C 計													
2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
男	40 - 44歳	01	414	17	15	10	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	2	0	2	0.0
	45 - 49歳	02	280	8	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	3	0.0
	50 - 54歳	03	526	16	13	4	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	6	0	3	0.0
	55 - 59歳	04	592	31	26	12	0	0	1	1	0	1	1	0	0	2	4	5	0	5	168.9
	60 - 64歳	05	1,592	95	86	30	1	7	1	9	1	6	4	0	0	11	4	21	0	9	565.3
	65 - 69歳	06	4,392	284	247	89	1	15	4	20	1	23	3	1	1	41	13	54	1	37	455.4
	70 - 74歳	07	5,929	437	388	135	2	37	11	50	2	53	11	1	1	39	13	82	1	49	843.3
	75 - 79歳	08	3,394	257	231	80	4	20	4	28	0	34	7	1	1	21	7	52	0	26	825.0
	80歳以上	09	2,826	232	209	73	2	18	11	31	1	23	11	0	0	17	5	46	2	23	1,097.0
小 計	10	19,945	1,377	1,220	435	10	97	32	139	5	144	38	3	3	133	47	269	4	157	696.9	
女	40 - 44歳	11	1,275	29	28	18	0	0	0	0	2	1	0	0	1	2	4	0	1	0.0	
	45 - 49歳	12	851	21	16	10	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	5	0.0	
	50 - 54歳	13	1,556	44	43	22	1	0	0	1	0	6	1	0	1	0	2	10	0	1	64.3
	55 - 59歳	14	1,684	57	50	19	0	0	0	0	5	5	0	0	3	4	14	0	7	0.0	
	60 - 64歳	15	3,431	151	130	63	0	2	2	4	0	17	4	1	0	7	1	31	2	21	116.6
	65 - 69歳	16	5,591	265	243	107	2	10	4	16	0	30	4	0	1	14	11	59	1	22	286.2
	70 - 74歳	17	6,824	323	288	110	2	21	6	29	0	43	8	0	0	20	5	71	2	35	425.0
	75 - 79歳	18	3,806	194	180	73	2	13	2	17	0	31	12	0	1	10	1	35	0	14	446.7
	80歳以上	19	3,222	199	178	57	3	13	10	26	0	27	9	0	0	12	1	46	0	21	807.0
小 計	20	28,240	1,283	1,156	479	10	59	24	93	0	164	44	1	3	67	27	273	5	127	329.3	
計	21	48,185	2,660	2,376	914	20	156	56	232	5	308	82	4	6	200	74	542	9	284	481.5	
集団再掲		8,600	446	353	132	2	13	3	18	1	42	8	1	2	29	15	96	9	93	209.3	
27年度計 集団再掲	68,450 11,351	4,502 514	4,221 478	1,177 90	69 5	324 17	17 2	410 24	2 0	2 0	936 174	194 19	9 3	16 5	301 27	114 9	1,060 127	2 0	281 36	599.0 211.4	
28年度計 集団再掲	68,359 10,348	4,050 481	3,857 448	1,285 83	57 6	274 7	20 1	351 14	1 1	1 1	832 189	155 12	10 3	10 6	294 30	92 7	821 100	6 3	193 33	513.5 135.3	
29年度計 集団再掲	66,202 9,783	3,839 459	3,671 428	1,212 80	55 3	265 19	22 2	342 24	4 0	4 0	723 143	152 11	11 1	15 13	269 29	86 8	854 116	3 3	168 31	516.6 245.3	
30年度計 集団再掲	64,603 9,214	3,946 563	r3569 351	1,400 122	r56 4	r285 7	r22 3	r363 14	r2 3	r2 51	453 133	133 18	10 4	6 0	290 35	102 9	r810 95	0 0	r377 212	532.5 151.9	

※精密検査結果は確定するまで2年間を要する。令和2年9月末現在の把握数。

4-3 子宮がん検診年齢階級別（頸部）

区分	B 受診者 数	細胞診												要 精 検 者 数	精 検 受 診 者 数	精 検 結 果										精 検 未 受 診 者	がん 発見率 C/B 10万対		
		実施件数	扁平上皮系						腺系			その他				異常なし	子宮頸がん			異形成			その 他	不 明					
			(N I L M 陰性)	A S C - U S	A S C - H	(軽度異形成) L S I L	H S I L	(扁平上皮がん) S C C	(腺異型、腺がん疑い) A G C	(上皮内腺がん) A I S	A d e n o c a r c i n o m a (腺がん)	o t h e r	その他 判定不能				子宮頸がん 浸潤がん	子宮頸がん 浸潤がん以外	体 が ん	c 総 数	C I N 3	C I N 2			C I N 1				
																												2	4
20 - 24歳	01	1,360	1,360	1,296	16	1	43	4	0	0	0	0	0	0	64	54	25	0	0	0	0	0	0	4	16	0	9	10	0.0
25 - 29歳	02	1,434	1,434	1,335	32	6	45	15	0	0	0	0	0	1	99	85	41	0	1	0	1	6	4	19	1	13	14	69.7	
30 - 34歳	03	2,289	2,289	2,178	36	12	48	14	0	1	0	0	0	0	111	103	52	0	0	0	0	0	6	6	25	1	13	8	0.0
35 - 39歳	04	1,972	1,972	1,901	18	5	33	12	1	2	0	0	0	0	71	64	23	1	0	0	1	5	6	22	1	6	7	50.7	
40 - 44歳	05	2,253	2,253	2,190	26	4	20	9	0	4	0	0	0	0	63	55	28	1	0	0	1	6	2	8	2	8	8	44.4	
45 - 49歳	06	1,540	1,540	1,517	8	3	9	1	0	1	0	0	0	1	23	20	7	0	0	0	0	0	2	1	3	1	6	3	0.0
50 - 54歳	07	1,679	1,679	1,657	8	1	11	1	0	0	0	0	0	1	22	18	7	0	0	0	0	1	0	7	0	3	4	0.0	
55 - 59歳	08	1,106	1,106	1,092	7	1	2	1	0	2	0	0	0	1	14	13	11	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1	90.4
60 - 64歳	09	1,704	1,704	1,690	4	3	1	2	0	1	0	1	0	2	14	10	4	0	0	1	1	0	1	1	0	3	4	58.7	
65 - 69歳	10	1,733	1,733	1,722	4	2	1	0	1	0	0	0	0	3	11	9	2	0	0	0	0	1	1	2	1	2	2	0.0	
70 - 74歳	11	1,944	1,944	1,932	6	1	1	3	0	0	0	0	0	1	12	11	4	0	0	0	0	1	0	2	0	4	1	0.0	
75 - 79歳	12	639	639	634	0	0	1	1	1	2	0	0	0	0	5	5	2	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	156.5	
80歳以上	13	324	324	322	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0.0	
計	14	19,977	19,977	19,466	166	39	215	63	3	13	0	1	1	10	511	449	207	2	2	2	6	28	26	106	8	68	62	30.0	
27年度計		20,396	20,396	19,805	202	57	188	106	8	13	1	3	0	15	593	541	157	15	32	3	50	27	50	175	33	49	52	245.1	
28年度計		21,525	21,525	20,930	215	39	209	103	7	8	0	4	2	8	595	554	171	12	30	2	44	28	31	185	26	69	41	204.4	
29年度計		20,597	20,597	20,069	220	33	176	70	4	12	1	4	1	7	528	494	214	7	20	2	29	21	19	119	54	38	34	140.8	
30年度計		20,644	20,644	20,075	191	49	201	90	11	10	2	2	5	8	569	r524	r222	r7	r6	r9	r22	56	r29	r116	r9	r70	r45	r106.6	

※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。令和2年9月末現在の把握数。

4-4 肺がん検診年齢階級別

令和元年度

区 分	B 受 診 者 数	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	要 精 検 率 C/B x100	精 検 受 診 者	D 対 象 者	E 探 痰 者	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	肺 が ん の 他 の 新 生 物 の 物	そ の 他 の 新 生 物 核	H 結 核	そ の 他 の 物	不 明		X-P	喀 痰	X-P 喀 痰	G 計												
																									2	4	5	6	7	8	9	10	11	12
男	40-44歳	01	324	321	3	0.9	2											1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	45-49歳	02	308	304	4	1.3	3											2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	324.7	0.0	
	50-54歳	03	325	319	6	1.8	3											1	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	55-59歳	04	309	302	7	2.3	6											2	0	0	0	0	0	4	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	60-64歳	05	772	752	20	2.6	17											7	1	0	0	0	0	9	0	3	1	0	0	1	129.5	0.0		
	65-69歳	06	2,735	2,634	101	3.7	94	1,179	185	15.7	2	1.1	2	25	7	0	0	0	0	0	0	0	62	0	7	5	0	2	7	255.9	0.0			
	70-74歳	07	4,336	4,176	160	3.7	144	1,740	326	18.7	1	0.3	1	34	9	5	3	0	0	0	0	0	92	1	16	9	0	0	9	207.6	0.0			
	75-79歳	08	3,032	2,918	114	3.8	110	1,156	191	16.5	3	1.6	3	31	10	3	4	0	0	0	0	62	0	4	10	0	0	10	329.8	0.0				
	80歳以上	09	2,334	2,214	120	5.1	111	679	117	17.2	0	0.0	0	26	5	4	1	0	0	0	0	74	1	9	5	0	0	5	214.2	0.0				
	小 計	10	14,475	13,940	535	3.7	490	4,754	819	17.2	6	0.7	6	129	33	12	8	0	0	0	306	2	45	31	0	2	33	228.0	0.0					
女	40-44歳	11	1,157	1,149	8	0.7	7											4	0	0	0	0	3	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0			
	45-49歳	12	965	952	13	1.3	13											6	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0		
	50-54歳	13	1,072	1,046	26	2.4	24											9	1	0	0	0	14	0	2	1	0	0	1	93.3	0.0			
	55-59歳	14	1,292	1,268	24	1.9	21											9	0	0	0	0	11	1	3	0	0	0	0	0.0	0.0			
	60-64歳	15	2,414	2,357	57	2.4	55											20	0	2	2	0	31	0	2	0	0	0	0	0.0	0.0			
	65-69歳	16	5,212	5,093	119	2.3	107	133	17	12.8	0	0.0	0	32	2	4	3	0	0	0	0	63	1	12	2	0	0	2	38.4	0.0				
	70-74歳	17	6,094	5,939	155	2.5	141	106	18	17.0	0	0.0	0	39	3	0	2	0	0	0	0	96	1	14	3	0	0	3	49.2	0.0				
	75-79歳	18	3,496	3,395	101	2.9	96	34	7	20.6	0	0.0	0	23	5	5	2	0	0	0	0	61	0	5	5	0	0	5	143.0	0.0				
	80歳以上	19	2,415	2,318	97	4.0	90	13	2	15.4	0	0.0	0	32	2	0	0	0	0	0	0	55	1	7	2	0	0	2	82.8	0.0				
	小 計	20	24,117	23,517	600	2.5	554	286	44	15.4	0	0.0	0	174	13	11	9	0	0	0	341	4	46	13	0	0	13	53.9	0.0					
	計	21	38,592	37,457	1,135	2.9	1,044	5,040	863	17.1	6	0.7	6	303	46	23	17	0	0	0	647	6	91	44	0	2	46	119.2	0.0					
	27年度計		38,691	36,828	1,863	4.8	1,795	6,525	1,562	23.9	3	0.2	3	930	56	33	10	0	0	0	750	16	68	55	0	1	56	144.7	0.0					
	28年度計		39,380	37,430	1,950	5.0	1,842	6,248	1,341	21.5	2	0.1	2	968	43	31	10	0	0	0	780	12	106	42	1	0	43	109.2	0.0					
	29年度計		39,943	38,352	1,591	4.0	1,499	6,506	1,374	21.1	4	0.3	3	566	46	27	5	0	0	0	846	9	92	45	0	1	46	115.2	0.0					
	30年度計		39,564	38,036	1,528	3.9	r1,407	5,408	934	17.3	4	0.4	3	r457	r42	r12	14	0	1	1	r878	3	124	41	0	1	42	r106.2	2.5					

※精密検査結果は確定するまで2年間を要する。令和2年9月末現在の把握数。

平成30年度より喀痰検査は65歳以上で喫煙指数600以上とする。

4-5 乳がん検診年齢階級別

マンモグラフィ検診

令和元年度

区 分	B 受診者数	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 像	そ の 他	不 明			
														7		
40～44歳	01	2,471	2,305	166	157	40	4	0	19	39	20	22	13	0	9	161.9
45～49歳	03	1,848	1,697	151	142	29	6	1	13	27	39	20	7	0	9	324.7
50～54歳	04	2,096	1,953	143	136	46	6	1	9	21	35	14	4	0	7	286.3
55～59歳	05	1,627	1,521	106	103	39	5	0	15	10	16	13	5	0	3	307.3
60～64歳	06	1,899	1,808	91	87	41	5	1	11	11	7	6	5	0	4	263.3
65～69歳	07	2,259	2,139	120	116	56	8	0	9	14	12	14	3	0	4	354.1
70～74歳	08	2,682	2,552	130	127	59	15	1	9	10	18	8	7	0	3	559.3
75～79歳	09	956	911	45	43	20	4	0	5	4	5	2	3	0	2	418.4
80歳以上	10	433	412	21	21	7	2	0	2	1	2	6	1	0	0	461.9
計	11	16,271	15,298	973	932	337	55	4	92	137	154	105	48	0	41	338.0

27年度計	18,921	17,644	1,277	1,242	501	76	0	167	118	138	139	101	2	35	401.7
28年度計	17,987	16,911	1,076	1,054	472	82	1	139	98	122	92	46	2	22	455.9
29年度計	16,732	15,654	1,078	1,053	454	87	0	120	168	100	86	37	1	25	520.0
30年度計	16,424	15,261	1,163	r1,134	r430	r83	3	r133	r194	r141	105	r43	2	r29	r505.4

※精密検査結果は確定するまで2年間を要する。令和2年9月末現在の把握数。

4-6 大腸がん検診年齢階級別

令和元年度

区分	B 受 診 者 数	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	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 がん	C 計												
	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
男	40 - 44歳	01	606	29	21	10	0	0	0	0	0	6	3	0	1	0	1	0	8	0.0
	45 - 49歳	02	521	30	22	7	1	0	0	1	0	8	2	3	0	0	1	0	8	191.9
	50 - 54歳	03	579	39	26	7	1	0	0	1	0	16	0	0	0	0	1	1	13	172.7
	55 - 59歳	04	686	45	31	6	0	4	1	5	0	17	0	3	0	0	0	0	14	728.9
	60 - 64歳	05	1,656	98	76	17	1	2	1	4	0	42	6	4	0	0	3	0	22	241.5
	65 - 69歳	06	5,484	414	330	51	8	14	13	35	0	187	12	29	3	0	12	1	84	638.2
	70 - 74歳	07	8,082	713	572	81	10	32	17	59	0	347	24	38	2	0	21	0	141	730.0
	75 - 79歳	08	5,887	555	435	93	6	14	12	32	0	247	12	37	1	0	13	0	120	543.6
	80歳以上	09	5,145	587	423	87	8	17	10	35	3	218	20	43	0	0	17	0	164	680.3
小 計	10	28,646	2,510	1,936	359	35	83	54	172	3	1,088	79	157	7	0	69	2	574	600.4	
女	40 - 44歳	11	1,864	100	69	44	0	2	0	2	0	16	0	3	0	0	4	0	31	107.3
	45 - 49歳	12	1,478	65	46	23	2	0	1	3	0	15	4	0	0	0	1	0	19	203.0
	50 - 54歳	13	1,566	67	55	33	1	0	3	4	0	15	0	0	2	0	1	0	12	255.4
	55 - 59歳	14	2,017	84	73	31	1	2	0	3	0	24	3	6	1	0	5	0	11	148.7
	60 - 64歳	15	3,920	163	135	56	1	4	2	7	0	41	12	12	1	0	6	0	28	178.6
	65 - 69歳	16	8,088	363	314	111	3	10	4	17	0	130	15	26	0	0	15	0	49	210.2
	70 - 74歳	17	10,296	561	482	155	2	21	13	36	1	213	20	29	0	0	28	0	79	349.7
	75 - 79歳	18	7,435	463	386	114	6	13	8	27	0	172	25	34	0	0	14	0	77	363.1
	80歳以上	19	6,445	546	397	124	7	12	7	26	1	152	20	54	0	0	19	1	149	403.4
小 計	20	43,109	2,412	1,957	691	23	64	38	125	2	778	99	164	4	0	93	1	455	290.0	
計	21	71,755	4,922	3,893	1,050	58	147	92	297	5	1,866	178	321	11	0	162	3	1,029	413.9	
27年度計		75,941	5,623	4,568	1,320	117	222	2	341	4	2,031	214	363	18	0	272	5	1,055	449.0	
28年度計		73,854	5,299	4,328	1,300	98	257	5	360	0	1,887	235	324	15	0	203	4	971	487.4	
29年度計		73,714	5,059	4,066	1,164	102	208	1	311	0	1,816	217	370	12	0	176	0	993	421.9	
30年度計		73,755	5,058	r4,080	r1,126	r124	r217	r8	r349	r2	r1,870	r204	322	r12	0	r183	r12	r978	r473.2	

※精密検査結果は確定するまで2年間を要する。令和2年9月末現在の把握数。

4-7 前立腺がん検診年齢階級別

令和元年度

区 分	B 受 診 者 数	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								C 計	前 が ん 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			病 期 不 明								
							(B0)	(B1)	(B2)									
2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
50歳	01 139	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0.0	
55歳	02 135	9	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	0.0	
60歳	03 221	16	13	5	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	2	3	0.0	
65歳	04 723	55	39	6	0	1	0	0	3	1	5	16	11	1	16	691.6		
70歳	05 1,657	154	118	18	1	2	0	12	8	1	24	38	32	6	36	1,448.4		
75歳	06 1,002	118	90	15	1	2	0	5	5	0	13	37	20	5	28	1,297.4		
80歳以上	07 1,221	96	63	10	1	3	0	2	4	3	13	25	12	3	33	1,064.7		
計	08 5,098	451	329	57	3	8	0	19	20	5	55	121	79	17	122	1,078.9		
27年度計	4,989	468	387	97	9	14	8	24	22	3	80	110	57	43	81	1,603.5		
28年度計	5,329	533	446	81	9	20	22	19	31	6	107	141	77	40	87	2,007.9		
29年度計	5,556	493	415	59	4	18	12	16	15	6	71	140	96	49	78	1,277.9		
30年度計	5,319	481	r400	r 65	8	r14	6	r34	r27	r7	r96	r141	r82	16	r81	r1,804.9		

※精密検査結果は確定するまで2年間を要する。令和2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27	平成28	平成29	平成30	令和元
総数	155	133	120	125	124
男	111	89	79	76	85
女	44	44	41	49	39

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
平成30	76	49	11	1	11	7	9	6
令和元	85	39	9	6	13	5	12	9

年次	50代		60代		70代		80代以上	
	男	女	男	女	男	女	男	女
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
平成30	15	6	14	11	9	9	7	9
令和元	19	3	13	5	7	6	12	5

5-3 自殺死亡率の推移

年次	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元
自殺死亡率※	19.2	16.5	14.9	15.6	15.6

※人口10万人当たりの自殺者数

5-4 管内在院患者数

令和2年3月末現在(単位：人)

合 計	管内	管外
2,196	1,686	510

5-5 在院期間別在院患者数

令和2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
2,196	472	170	238	178	210	160	172	304	292

5-6 病類別在院患者数

令和2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
2,196	1,317	287	17

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		
355	334	188	39	107	21	14

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
66	56	8	0	0	0	2

精神遅滞	パーソナリティ障害	神経症	その他
49	10	55	26

5-7 年齢階層別在院患者数

令和2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
2,196	0	3	37	70	210	345	214	288	1029

再 掲

0～5歳	6～12歳	13～15歳	16～17歳	18～19歳
0	0	0	1	2

5-8 管内通院患者数

令和2年3月中実人数

合 計	管内	管外
10,789	8,114	2,675

5-9 病類別通院患者数

令和2年3月中実人数

合 計	統合失調症	そううつ病	てんかん
10,789	3,180	2,865	139

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		
503	441	325	38	78	62	776

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
298	276	12	0	2	0	8

精神遅滞	パーソナリティ障害	神経症	その他
338	180	1,623	887

5-10 年齢階層別通院患者数

令和2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
10,789	19	455	1087	1,615	2,104	1,905	772	788	2,044

再 掲

0～5歳	6～12歳	13～15歳	16～17歳	18～19歳
0	59	116	133	166

5-11 精神科病院・通院患者状況（県内者）

入院：令和2年3月末現在，通院：令和2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
2,188	10,726	12,914	1,312	3,173	4,485	286	2,851	3,137	17	134	151

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
354	502	856	333	440	773	188	324	512	39	38	77	106	78	184	21	62	83	14	768	782

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
65	296	361	55	274	329	8	12	20	0	0	0	0	2	2	0	0	0	2	8	10

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
49	337	386	10	179	189	55	1,609	1,664	26	877	903

5-12 精神科病院・通院患者状況（県外者）

入院：令和2年3月末現在，通院：令和2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
8	63	71	5	7	12	1	14	15	0	5	5

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	
1	1	2	1	1	2	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	8	8	

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
1	2	3	1	2	3	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	1	1	0	1	1	0	14	14	0	10	10

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：令和2年3月末現在，通院：令和2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		
		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
診断名																
統合失調症		1,317	3,180	4,497	0	0	0	2	62	64	16	243	259	57	523	580
そううつ病		287	2,865	3,152	0	0	0	0	30	30	8	193	201	3	355	358
てんかん		17	139	156	0	0	0	0	0	0	0	7	7	1	12	13
脳器質性精神障害	総数	355	503	858	0	0	0	0	2	2	0	1	1	1	6	7
	総数	334	441	775	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	アルツハイマー型	188	325	513	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	脳血管性認知症	39	38	77	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	その他の認知症	107	78	185	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他		21	62	83	0	0	0	0	2	2	0	1	1	0	6	6
その他の精神病		14	776	790	0	8	8	0	138	138	0	137	137	1	115	116
中毒性精神障害	総数	66	298	364	0	0	0	0	0	0	1	4	5	1	25	26
	アルコール依存症	56	276	332	0	0	0	0	0	0	1	4	5	1	24	25
	アルコール精神病	8	12	20	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	2	2	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		2	8	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
精神遅滞		49	338	387	0	0	0	0	14	14	1	63	64	1	61	62
パーソナリティ障害		10	180	190	0	0	0	0	10	10	0	27	27	2	51	53
神経症		55	1,623	1,678	0	2	2	0	92	92	3	237	240	1	294	295
その他		26	887	913	0	9	9	1	107	108	8	175	183	2	173	175
合計		2,196	10,789	12,985	0	19	19	3	455	458	37	1,087	1,124	70	1,615	1,685

年齢階層		40～49歳			50～59歳			60～64歳			65～69歳			70歳～		
		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
診断名																
統合失調症		162	793	955	260	695	955	154	276	430	191	248	439	475	340	815
そううつ病		20	511	531	31	568	599	21	240	261	35	268	303	169	700	869
てんかん		2	27	29	0	32	32	1	14	15	4	16	20	9	31	40
脳器質性精神障害	総数	2	5	7	12	13	25	12	9	21	32	32	64	296	435	731
	総数	0	1	1	9	9	18	11	7	18	29	28	57	284	396	680
	アルツハイマー型	0	0	0	4	3	7	3	5	8	10	16	26	171	301	472
	脳血管性認知症	0	0	0	1	3	4	3	1	4	4	5	9	30	29	59
	その他の認知症	0	1	1	4	3	7	5	1	6	15	7	22	83	66	149
その他		2	4	6	3	4	7	1	2	3	3	4	7	12	39	51
その他の精神病		1	96	97	5	87	92	0	43	43	2	46	48	5	106	111
中毒性精神障害	総数	7	54	61	12	75	87	10	41	51	10	37	47	25	62	87
	アルコール依存症	6	49	55	10	70	80	8	38	46	9	32	41	21	59	80
	アルコール精神病	1	2	3	2	2	4	1	2	3	0	4	4	4	2	6
	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	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	2	2	0	2	2	1	1	2	1	1	2	0	1	1
精神遅滞		8	94	102	13	61	74	9	23	32	6	11	17	11	11	22
パーソナリティ障害		0	44	44	1	26	27	2	6	8	0	6	6	5	10	15
神経症		5	329	334	10	228	238	5	87	92	5	101	106	26	253	279
その他		3	151	154	1	120	121	0	33	33	3	23	26	8	96	104
合計		210	2,104	2,314	345	1,905	2,250	214	772	986	288	788	1,076	1,029	2,044	3,073

年齢階層		再 掲														
		0～5歳			6～12歳			13～15歳			16～17歳			18～19歳		
		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
診断名																
統 合 失 調 症		0	0	0	0	6	6	0	17	17	0	17	17	2	22	24
そ う う つ 病		0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	13	13	0	13	13
て ん か ん		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
脳 器 質 性 精 神 障 害	総 数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0
	認 知 症 疾 患															
	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	2	2	0	0	0
そ の 他 の 精 神 病		0	0	0	0	23	23	0	38	38	0	43	43	0	42	42
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 滞		0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	6	6	0	6	6
パ ー ソ ナ リ テ ィ 障 害		0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	5	0	4	4
神 経 症		0	0	0	0	8	8	0	23	23	0	22	22	0	41	41
そ の 他		0	0	0	0	21	21	0	32	32	1	25	26	0	38	38
合 計		0	0	0	0	59	59	0	116	116	1	133	134	2	166	168

5-14 措置入院対応件数

(現行の法律に基づく)

(単位：件)

年次	22条			23条			24条			25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	通報	診察	要措置
平成27	0	0	0	63	46	29	26	19	18	0	0	0	69	2	0
平成28	5	0	0	59	51	37	29	14	6	0	0	0	76	2	1
平成29	5	0	0	60	47	33	40	10	6	0	0	0	84	4	3
平成30	0	0	0	97	69	48	54	9	7	0	0	0	74	2	1
令和元	0	0	0	81	55	30	41	11	5	1	0	0	59	0	0

5-15 精神科救急医療システム対応件数

令和元年度

対応件数，時間別

(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	39.7%	68.8%	82.5%	41.1%	66.7%	61.3%	
	稼働日数	50	121	104	39	84	398	
	当番日数	126	176	126	95	126	649	
	対応状況	総数	70	351	621	61	179	1,282
	電話のみ	34	229	532	31	135	961	
	来院	36	122	89	30	44	321	
夜間	稼働率	51.4%	83.8%	92.9%	45.5%	56.4%	78.2%	
	稼働日数	38	244	222	15	53	572	
	当番日数	74	291	239	33	94	731	
	対応状況	総数	56	1,319	1,123	21	93	2,612
	電話のみ	24	1,176	1,023	16	73	2,312	
	来院	32	143	100	5	20	300	

対応件数の年次推移

(単位：件)

年次	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元
休日昼間	921	985	1,071	1,146	1,282
夜間	1,285	2,168	2,380	2,427	2,612
総数	2,206	3,153	3,451	3,573	3,894

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
平成30	11,042	431	4,958	5,653
令和元	11,981	344	5,879	5,758

5-17 精神保健福祉相談件数（区別）

令和元年度		
地域保健福祉センター 区役所健康福祉課	北 区	355
	東 区	705
	中央区	1,228
	江南区	284
	秋葉区	1,248
	南 区	372
	西 区	1,303
	西蒲区	359
	その他	25
各区小計		5,879
精神保健福祉室		344
こころの健康センター		5,758
合 計		11,981

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
平成30	2,037	338	1,695	4
令和元	1,684	340	1,340	4

5-19 精神保健福祉訪問件数（区別）

令和元年度		
地域保健福祉センター課	北 区	55
	東 区	223
	中央区	232
	江南区	133
	秋葉区	279
	南 区	142
	西 区	193
	西蒲区	83
	その他	0
各区小計		1,340
精神保健福祉室		340
こころの健康センター		4
合 計		1,684

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	令和元年度		
		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	50	57	71
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	13	13
精神科医による思春期相談	偶数月の第2木曜日	6	8	8
専門相談員による依存症相談	第1・3月曜日	20	21	23
臨床心理士によるうつストレス相談	毎週土曜日	24	27	27
小計			126	142
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		177	281
合計			303	423

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	令和元年度	
		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	1,862	5,305

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	令和元年度	
		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	3	4

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				令和元年度			
		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	繰越請求件数	平均処理日数
退院請求	36	36	0	0	0	26 注3	15	1	29.2
処遇改善請求	9	9			0	8	5	2	26.6
合計	45 (2.5)注1	45	0	0	0	34	20 (41.6) 注2	3	28.6

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（令和元年度 7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	1,424	77	1,424	0	0	0	0	
定期病状報告	措置入院	2	0	2	0	0	0	0
	医療保護入院	1,262	85	1,262	0	0	0	0
合計	2,688 (149.3) 注1	162 (9.0) 注1	2,688	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 新登録患者数一年齢階級別

令和元年

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 結核 菌性 陽	菌陰 性の その他	その他		
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	
平成30	72	60	24	28	8	12	45	
令和元	76	59	20	27	12	17	54	
0 ～ 4 歳	0	0	0	0	0	0	8	
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	1	
20 ～ 29 歳	3	3	1	1	1	0	7	
30 ～ 39 歳	4	4	1	3	1	0	8	
40 ～ 49 歳	8	7	0	4	3	1	6	
50 ～ 59 歳	7	6	0	2	4	1	10	
60 ～ 69 歳	9	6	3	2	1	3	4	
70 歳 以上	45	33	15	15	2	12	10	

※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

1-2 新登録患者数－発見方法別

令和元年

	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	76	59	20	27	12	17	54
健康診断	19	18	0	9	8	1	34
個別健康診断	4	3	0	2	1	1	8
定期検診	11	11	0	7	4	0	7
学 校	0	0	0	0	0	0	0
住 民	2	2	0	2	0	0	0
職 場	9	9	0	5	4	0	7
施 設	0	0	0	0	0	0	0
定期外検診	4	4	0	0	4	0	19
家 族	2	2	0	0	2	0	5
そ の 他	2	2	0	0	2	0	14
その他の集団	0	0	0	0	0	0	0
医療機関受診	55	39	19	17	3	16	15
そ の 他	2	2	1	1	0	0	5
不 明	0	0	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。

1-3 年末時登録者数－受療状況別

令和元年

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 結 核 活 動 性			
			総数	登録時喀痰塗抹陽性	登録時その他の結核菌陽性	登録時菌陰性・その他				
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
平成30	156	51	41	18	21	2	10	65	40	62
令和1	159	37	27	8	15	4	10	104	18	74
入 院 中	8	8	8	6	2	0	0	0	0	0
外 来 治 療 中	41	28	18	2	12	4	10	0	13	34
治 療 な し	110	1	1	0	1	0	0	104	5	43
不 明	0	0	0	0	0	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

令和元年

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	その他の結核菌陰性	菌陰性	その他		
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	
平成30	85	71	36	25	10	14	32	
令和1	73	60	28	26	6	13	38	
観察不要	37	32	13	15	4	5	36	
結核死亡	2	1	1	0	0	1	0	
結核外死亡	20	15	8	6	1	5	1	
転症	0	0	0	0	0	0	0	
転出	6	6	3	2	1	0	1	
その他	8	6	3	3	0	2	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。

1-5 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

令和元年

	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	52	13	30	0	1	46	4	2	0	148
合格	52	13	30	0	1	46	4	2	0	148
承認	52	13	30	0	1	46	4	2	0	148

* 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

令和元年										
	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					
30年未 現 在	3	0	0	0	0	7	0	0	0	10
元年中 承 認 数	1	0	5	0	0	10	0	1	0	17
元年中 解 除 数	3	0	5	0	0	14	0	1	0	23
元未 現 在	1	0	0	0	0	3	0	0	0	4

1-7 接触者検診受診状況

令和元年度										
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	664	664	657	98.9	0	0	0.0		657	98.9
そ の 他	22	22	22	100.0	0	0	0.0		22	100.0
計	686	686	679	99.0	0	0	0.0	0	679	99.0

1-8 管理検診実施状況

令和元年度										
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	0
不 活 動 性	314	35	314	0	3	2	271	72	0	0
病 状 不 明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	314	35	314	0	3	2	271	72	0	0

1-9 結核健康診断（定期・定期外）等実施状況

令和元年度

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	98,738	5,367	29,654	18,811	5,452	38,613	424	417	35	
検査項目	総 数 ※ 4	98,710	5,367	29,654	18,811	5,460	38,613	424	417	35
	ツ反被注射数	15	※1 -	-	-	-	-	15	0	-
	被判定者数	15	-	-	-	-	-	15	0	-
内訳	陰性者数	15	-	-	-	-	-	15	0	-
	陽性者数	0	-	-	-	-	-	0	0	-
	BCG接種者数	5,367	5,367	-	-	-	-	-	-	-
	間接撮影件数	23,221	0	0	11,106	1,587	10,528	0	0	-
	直接撮影件数	69,442	0	29,654	7,704	3,865	28,023	158	3	35
	QFT検査 ※ 2	665	-	0	0	0	0	251	414	-
	喀痰検査数	71	-	0	1	8	62	0	0	-
検診結果 ※ 3	結核患者	6	/	0	0	1	2	3	0	/
	潜在性結核感染者	16	/	0	0	0	0	6	10	/
	発病の恐れ	6	/	0	0	3	1	1	1	/
	異常なし	93,281	/	29,654	18,811	5,448	38,548	414	406	/
	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
平成30	5,511	5,658	102.7
令和元	5,402	5,367	99.4

※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
平成30	29,830	1,269	1,167	92.0	553	1	31	580	2
令和元	29,654	967	892	92.2	239	0	23	625	5

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	エボラ熱	クリミアンゴ出血熱	痘そう	ベスト	マールブルグ病	ラッサ熱	南米出血熱
平成27	—	—	—	—	—	—	—	—
平成28	—	—	—	—	—	—	—	—
平成29	—	—	—	—	—	—	—	—
平成30	—	—	—	—	—	—	—	—
令和元	—	—	—	—	—	—	—	—

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27	—	—	—	—	—
平成28	—	—	—	—	—
平成29	—	—	—	—	—
平成30	—	—	—	—	—
令和元	—	—	—	—	—

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27	19	—	—	—	2	17
平成28	20	—	—	—	2	18
平成29	42	—	—	—	—	42
平成30	31	—	—	—	—	31
令和元	27	—	—	—	—	27

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27	32	5	4	—	—	22	1
平成28	22	4	—	—	—	16	2
平成29	19	8	1	—	—	8	2
平成30	30	8	8	1	—	12	1
令和元	24	5	3	1	—	13	2

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	豚熱	疥癬	侵袭性肺炎球菌感染症	百日咳	その他
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	7	9	2	3	4	—	16	—	—	3	—	34	—	16	
平成30	122	7	6	5	2	2	3	—	29	—	—	—	1	31	—	8	28
令和元	187	3	6	6	3	9	5	—	22	1	—	2	—	26	88	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。百日咳は平成30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	感染性腸胃炎	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	1120	5	195	91	30
平成30	11,307	4,706	437	447	282	—	644	94	22
令和元	11,398	4,904	403	2,841	111	—	853	104	34

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。

注：百日咳は平成30年1月に定点把握から全数把握に変更。

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		
	(C型肝炎)						(B型肝炎)											
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
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
平成30	1,420	967	453	1,008	683	325	769	512	257	772	516	256	860	597	263	684	470	214
令和元	1,295	896	399	987	670	317	737	484	253	736	483	253	910	625	285	661	439	222

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、けんこう広場ROSAびあ（西堀ROSA内）での検査を開始。件数には、けんこう広場ROSAびあ実施分も含む。

2-8 肝炎治療受給者数

年度		平成27	平成28	平成29	平成30	令和元
新規受給者数（人）		383	207	146	147	93
フィン ロタ ン1	B型肝炎	0	1	1	2	1
	C型肝炎	8	2	0	0	0
	B型・C型肝炎	0	0	0	0	0
	代謝性肝硬変	0	0	0	0	0
B型肝炎核酸アナログ製剤		42	59	44	47	30
C型肝炎インターフェロンフリー		333	145	89	93	56
C型肝炎インターフェロンフリー（再）		0	0	12	5	6
B型肝炎核酸アナログ製剤更新		312	325	355	381	381
インターフェロン6か月延長（再）		0	0	0	0	0
インターフェロン副作用等2か月延長（再）		0	1	0	0	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 期 初 回		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
			1 回目	2 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27	接種対象者数			24,920	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	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%	97.2%	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	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	-	-	1	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%	
平成30	接種対象者数			23,964	5,991	5,991	5,991	5,991	23,964	5,991	5,991	5,991	5,991	6,714	-	-	-	6,714	
	被接種者数			3	0	0	0	3	22,883	5,653	5,689	5,705	5,836	5,462	-	-	-	5,462	
	接種率			0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	95.5%	94.4%	95.0%	95.2%	97.4%	81.4%	-	-	-	81.4%	
令和元	接種対象者数			23,968	5,992	5,992	5,992	5,992	23,968	5,992	5,992	5,992	5,992	6,556	-	-	-	6,556	
	被接種者数			4	1	1	2	0	21,878	5,345	5,339	5,373	5,821	5,200	-	-	-	5,200	
	接種率			0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	91.3%	89.2%	89.1%	89.7%	97.1%	79.3%	-	-	-	79.3%	

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	3 回目															
平成27	接種対象者数	6,256	1,564	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	18
	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%	99.5%	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	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	17
	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%	0.1%
平成29	接種対象者数	4,940	1,235	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	5,693	5,709	5,830	22,982	5,696	5,692	5,705	5,889	51	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%	0.1%
平成30	接種対象者数	3,788	947	947	947	947	22,772	5,693	5,693	5,693	5,693	22,772	5,693	5,693	5,693	5,693	50,241	16,747	16,747	16,747
	被接種者数	55	1	5	12	37	22,651	5,626	5,606	5,661	5,758	22,635	5,636	5,609	5,646	5,744	107	42	38	27
	接種率	1.5%	0.1%	0.5%	1.3%	3.9%	99.5%	98.8%	98.5%	99.4%	101.1%	99.4%	99.0%	98.5%	99.2%	100.9%	0.2%	0.3%	0.2%	0.2%
令和元	接種対象者数	3,504	876	876	876	876	21,816	5,454	5,454	5,454	5,454	21,816	5,454	5,454	5,454	5,454	49,428	16,476	16,476	16,476
	被接種者数	6	0	0	0	0	21,002	5,246	5,258	5,205	5,296	21,515	5,287	5,376	5,350	5,502	127	59	40	28
	接種率	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.7%	96.3%	96.2%	96.4%	95.4%	97.1%	98.6%	96.9%	98.6%	98.1%	100.9%	0.3%	0.4%	0.2%	0.2%

年度	区分	日本脳炎					麻しん・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	総数	初回	追加	総数	1 回目			2 回目	3 回目
			1 回目	2 回目																	
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%
平成30	接種対象者数	23,124	5,206	5,206	6,126	6,586	11,968	5,775	6,193			5,511	11,804	5,902	5,902	16,959	5,653	5,653	5,653	51,635	228,083
	被接種者数	31,365	7,269	7,337	7,372	9,387	11,831	5,818	6,013			5,658	11,326	5,763	5,563	16,761	5,638	5,617	5,506	23,487	120,145
	接種率	135.6%	139.6%	140.9%	120.3%	142.5%	98.9%	100.7%	97.1%			102.7%	96.0%	97.6%	94.3%	98.8%	99.7%	99.4%	97.4%	45.5%	52.7%
令和元	接種対象者数	21,720	4,702	4,702	5,819	6,497	12,146	5,692	6,454			5,402	11,486	5,743	5,743	16,101	5,367	5,367	5,367	30,193	230,210
	被接種者数	27,185	6,214	6,359	7,203	7,409	11,750	5,480	6,270			5,367	10,792	5,454	5,338	15,763	5,260	5,336	5,167	6,236	126,049
	接種率	125.2%	132.2%	135.2%	123.8%	114.0%	96.7%	96.3%	97.1%			99.4%	94.0%	95.0%	92.9%	97.9%	98.0%	99.4%	96.3%	20.7%	54.8%

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までに生まれの者)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)

麻しん・風しんについて 平成20年度より麻しん・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年度の麻しん・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が、平成30年1月に販売再開されている。

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)

接種者数

年度	総数	ヒブ	小児用肺炎球菌	三種混合	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期追加			1期	2期	3期	4期	初回	追加	1期初回	1期追加	2期			
平成27	7							1	1						1	1		2
平成28	21					5	5	3			4	4						
平成29	11					1	2				1		1				4	2
平成30	32	5	5			2	4	6		2	3						5	
令和元	36	1	1			7	9	2		3	4						8	1

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
平成30	197	3,385	25	229	18	267	83	1,434	53	1,804
令和元	180	2,839	21	165	18	216	88	1,403	47	1,332

年度	運動ボランティア養成講座		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
平成30	12	147	5	75	3	34
令和元	12	123	5	114	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	随時相談	随時相談
平成27	999	445	1,484	98	308	36	190
平成28	914	431	1,248	94	235	78	179
平成29	857	384	1,216	104	261	67	174
平成30	845	422	1,113	88	234	72	123
令和元	764	347	1,209	115	192	191	80

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27	5	129	6	162	95
平成28	3	115	2	51	83
平成29	4	79	5	113	147
平成30	2	31	12	315	182
令和元	3	68	9	311	223

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27	486
平成28	482
平成29	487
平成30	464
令和元	441

1-4 給食施設指導状況

1-4-1 給食施設の状況

令和2年3月31日現在

		管理栄養士のみ いる施設		管理栄養士・栄養士 どちらもいる施設			栄養士のみ いる施設		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 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				
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	8	37	5	45	13	0	0	0	13	3	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		10	39	5	45	13	0	0	0	15	4
② 1 回 3 0 0 食 以 上 又 は 1 日 7 5 0 食 以 上 ② 特 定 給 食 施 設	学 校	32	35	8	9	9	19	27	24	83	3	63
	病 院	0	0	2	6	2	0	0	0	2	1	2
	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	1	2	3	6	4	2	2	0	6	0	5
	社会福祉施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	事業所	1	1	0	0	0	0	0	5	6	0	4
	寄宿舎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	矯正施設	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
	一般給食センター	0	0	1	2	1	0	0	0	1	1	1
	そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小 計		34	38	14	23	16	21	29	29	98	5
1 回 1 0 0 食 以 上 又 は 1 日 2 5 0 食 以 上	学 校	4	4	0	0	0	9	9	34	47	1	26
病 院	10	27	11	35	17	0	0	0	21	9	21	
介護老人保健施設	15	20	16	26	23	0	0	0	31	1	25	
老人福祉施設	15	23	30	39	46	0	0	0	45	1	43	
児童福祉施設	14	15	1	1	1	11	12	125	151	11	105	
社会福祉施設	0	0	1	1	1	1	1	0	2	0	2	
事業所	1	1	1	1	1	5	5	17	24	7	18	
寄宿舎	0	0	0	0	0	3	3	1	4	0	2	
矯正施設	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	
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	
小 計		59	90	60	103	89	29	30	177	325	30	242
② 合計		93	128	74	126	105	50	59	206	423	35	317

		管理栄養士のみ いる施設		管理栄養士・栄養士 どちらもいる施設			栄養士のみ いる施設		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 (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	1	1	0	0	0	0	17	18	0	6	
	5 0	病 院	0	0	3	6	5	0	0	0	3	0	3
		介護老人保健施設	3	4	2	3	4	0	0	0	5	0	4
	食 以上	老人福祉施設	31	39	18	23	26	20	23	21	90	16	73
		児童福祉施設	2	2	0	0	0	12	13	61	75	5	43
	又 は	社会福祉施設	4	5	2	2	2	3	4	3	12	1	6
		事業所	1	1	0	0	0	0	0	30	31	3	21
	1 日	寄 宿 舎	0	0	0	0	0	2	3	5	7	0	5
		矯正施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0 0	自 衛 隊	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1
		一般給食センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	食 以上	そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		小 計	42	52	25	34	37	38	44	137	242	26	162
③合計	1 回	学 校	0	0	0	0	0	1	1	6	7	1	4
	2 0	病 院	2	4	3	5	3	0	0	0	5	1	4
		介護老人保健施設	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	食 以上	老人福祉施設	20	25	4	5	4	21	25	105	150	6	54
		児童福祉施設	4	4	0	0	0	5	6	20	29	3	15
	又 は	社会福祉施設	3	3	1	1	3	4	4	11	19	0	5
		事業所	1	1	0	0	0	2	2	16	19	0	11
	1 日	寄 宿 舎	0	0	0	0	0	2	3	3	5	0	1
		矯正施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5 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
	食 以上	そ の 他	5	8	1	2	1	0	0	2	8	4	8
		小 計	36	46	9	13	11	35	41	163	243	15	103
③合計		78	98	34	47	48	73	85	300	485	41	265	

【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	155	44	37	285	261	33	80	17	1	1	1	8	923
管理栄養士数	49	165	54	154	30	12	5	1	1	0	2	10	483
栄養士数	46	40	27	124	38	15	8	9	0	1	1	1	310
指導延施設数	5	14	1	23	19	1	10	0	1	1	1	4	80
調理師のいる施設数	99	43	30	170	168	13	54	9	0	1	1	8	596
調理師数	250	337	79	400	243	32	87	23	0	2	2	27	1,482

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
平成30	123	138	2	496	3	87
令和元	80	113	4	531	3	85

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313～861-5，350～11768 22世帯 [61人]
平成30	東区新松崎3丁目17～18番地 12世帯 [43人]	東区石山6丁目9番 13世帯 [23人]
令和元	北区横土居1116～3823番地 20世帯 [67人]	東区牡丹山1丁目7番 12世帯 [21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27	1,045	2,216	3,261
平成28	874	1,738	2,612
平成29	-	-	-
平成30	-	-	-
令和元	-	-	-

*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）

		27年度		28年度		29年度		30年度		令和元年度	
		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	4	9	3	6	3	4	0	0	0	0
	骨粗しょう症	57	1,629	60	1,332	57	1,286	24	1,216	23	1,211
	病態別	0	0	0	0	0	0	0	0	8	116
	重点計	61	1,638	63	1,338	60	1,290	24	1,216	31	1,327
総合健康相談		256	1,017	284	1,359	101	1,795	78	2,000	87	1,890
合計		317	2,655	347	2,697	161	3,085	102	3,216	118	3,217

※厚生労働相健康増進事業報告表15（3）より

*対象者は40～64歳の者

*骨粗しょう症予防相談会と総合健康相談は、介護予防事業と合わせて実施。
実施回数は平成29年度から年代別の延参加数で案分した数を計上。

2-3 健康教育実施状況（健康増進事業）

集团健康教育	27年度		28年度		29年度		30年度		令和元年度	
	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
一般	98	3,128	75	3,539	82	4,918	179	5,746	111	3,051
歯周病	0	0	1	39	0	0	4	63	4	121
ロコモティブシンドローム（運動器症候群）	1	20	8	243	6	73	15	533	5	34
慢性閉塞性肺疾患（COPD）	0	0	1	79	1	50	1	102	2	54
別	109	1,208	118	1,558	103	1,835	33	469	23	262
薬	1	3	0	0	0	0	2	17	0	0
総数	209	4,359	203	5,458	192	6,876	234	6,930	145	3,522

厚生労働省統計 地域保健・健康増進事業報告 第15(2)-02表から

H30年度分より集計方法を変更

*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
平成30	-	-	-	-	-	-
令和元	-	-	-	-	-	-

*対象者は40～64歳の者

*平成29年度で登録看護師による訪問指導事業は終了

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		業務管理	業務連絡・事務	研修参加	その他	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	
													会議	会議以外	会議	会議以外								職域
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		
平成30	11.2	9.3	6.0	8.1	6.9	0.0	0.0	1.2	0.0	0.7	1.2	17.3	8.5	3.8	0.2	1.2	2.5	4.3	13.2	3.5	0.9	100.0		
令和元	12.1	9.4	5.9	8.6	5.6	0.0	0.0	1.0	0.0	0.6	0.2	17.9	8.3	3.6	0.4	1.2	2.1	5.5	13.8	2.9	0.8	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

数値は、小数点以下第2位を四捨五入しているため、統計値の合計が総合計とならない場合、割合の合計が100%とならない場合がある

0.05未満の数値は0.0と表示される

2-5-2 家庭訪問状況

年度	平成27		平成28		平成29		平成30		令和元		
	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	6,884	10,993	5,742	9,787	6,819	11,080	5,409	10,753	6,131	10,699	
感染症 (接触者含む)	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	
結核(接触者含む)	186	302	212	388	203	316	251	439	190	324	
精神障がい者 (痴呆含む)	695	1,785	721	1,763	683	1,653	572	1,420	598	1,345	
心身障がい者	105	202	84	185	202	407	87	160	116	205	
成人・老人保健福祉 難病	2,574	3,236	1,908	2,606	3,020	3,804	1,874	3,782	2,255	3,117	
水俣病	386	615	356	531	332	534	297	472	350	586	
その他の疾病	102	106	92	93	84	94	79	80	52	53	
その他の疾病	4	4	2	8	5	7	4	13	5	5	
母子関係	妊産婦	884	1,547	775	1,435	704	1,479	761	1,558	908	1,912
	低出生体重児	324	628	232	479	206	398	211	437	210	443
	乳児 (新生児含む)	652	1,007	641	1,050	631	1,103	673	1,168	807	1,397
	幼児	452	764	389	653	432	707	298	593	351	738
	心身障がい児・ 長期療養児	[70]	[120]	[58]	[101]	[65]	[133]	[63]	[115]	[63]	[139]
	虐待児	[55]	[130]	[120]	[299]	[189]	[424]	[124]	[324]	[166]	[432]
	その他	281	533	253	478	264	500	255	560	227	486
小計	2,593	4,479	2,290	4,095	2,237	4,187	2,198	4,316	2,503	4,976	
介護保険関係	3	3	8	12	4	6	0	0	1	2	
特定高齢者	1	2	2	3	3	6	0	0	0	0	
その他	234	258	66	102	46	66	47	71	60	85	

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
平成30	総数	25,638	17,506	832	3,470	3,680	28	4,683	1,377	474	424	179	44
令和元	総数	27,433	21,612	782	3,795	3,882	61	6,500	2,929	574	425	324	36

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
平成30	総数	7,911	4,302	92	4,498	1,726	115	1,730	4,210	49	306	6	0
令和元	総数	7,155	3,113	14	4,441	1,780	61	1,630	7,075	8	188	103	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
平成30	総数	1,084	30	20	111	474	0	21	19	0	1,400	1,503	10
令和元	総数	1,281	39	13	167	515	3	19	10	0	1,832	1,842	12

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	
平成30	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	
令和元	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27		平成28		平成29		平成30		令和元	
	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	984	18,283	1032	17,131	1169	23,884	1,279	23,390	1,029	19,525
ねたきり予防講習会	442	7,498	—	—	—	—	—	—	—	—
長寿ライフセミナー	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
骨粗しょう症予防教室	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
さわやか健康づくり教室	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
口腔機能の向上	45	605	43	527	40	406	39	724	25	420
健康相談事業	497	6,113	508	6,556	573	6,697	602	7,250	581	7,241
歯科健康相談事業	3	12	—	—	—	—	—	—	—	—
合計	1,971	32,511	1,583	24,214	1,782	30,987	1,920	31,364	1,635	27,186

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
平成30	回数 人員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
令和元	回数 人員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

注：平成30年度より事業内容を縮小し、性感染症検査と健康情報の発信（リーフレット設置）のみの実施。サテライト事業は平成29年度で終了。

性感染症検査実施件数は「2-7 HIV・性感染症・ウイルス性肝炎 相談・検査状況」に計上。

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27	55	4,493
平成28	68	4,561
平成29	47	4,608
平成30	49	4,657
令和元	38	4,695

4-2 ヘルスアップ運動講座修了者数

年 度	運動ボランティア養成講座	
	修了者	修了者総数
平成27	21	1,159
平成28	26	1,185
平成29	31	1,216
平成30	24	1,240
令和元	21	1,261

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27	平成28	平成29	平成30	令和元
受給者数	28	19	17	15	13

- 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27	平成28	平成29	平成30	令和元
受給者数	6,890	6,994	6,274	6,299	6,285

- 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。

(令和2年3月31日現在)

番号	疾病名	群	患者数	番号	疾病名	群	患者数	番号	疾病名	群	患者数	番号	疾病名	群	患者数
1	球脊髄性筋萎縮症	A	23	46	悪性関節リウマチ	C	17	91	バッド・キアリ症候群	B	*	136	片側巨脳症	A	-
2	筋萎縮性側索硬化症	A	78	47	パージャール病	C	15	92	特発性門脈圧亢進症	B	*	137	限局性皮質異形成	A	*
3	脊髄性筋萎縮症	A	*	48	原発性抗リン脂質抗体症候群	C	*	93	原発性胆汁性胆管炎	B	97	138	神経細胞移動異常症	A	*
4	原発性側索硬化症	A	-	49	全身性エリテマトーデス	C	419	94	原発性硬化性胆管炎	B	*	139	先天性大脳白質形成不全症	A	*
5	進行性核上性麻痺	A	115	50	皮膚筋炎／多発性筋炎	C	188	95	自己免疫性肝炎	B	40	140	ドラベ症候群	A	-
6	パーキンソン病	A	890	51	全身性強皮症	F	138	96	クローン病	B	220	141	海馬硬化を伴う内側側頭葉てんかん	A	-
7	大脳皮質基底核変性症	A	44	52	混合性結合組織病	C	79	97	潰瘍性大腸炎	B	908	142	ミオクローニア欠伸てんかん	A	-
8	ハンチントン病	A	*	53	シェーグレン症候群	C	39	98	好酸球性消化管疾患	B	*	143	ミオクローニア脱力発作を伴うてんかん	A	-
9	神経有棘赤血球症	A	-	54	成人スチル病	C	20	99	慢性特発性偽性腸閉塞症	B	*	144	レノックス・ガストー症候群	A	10
10	シャルコー・マリエ・トウース病	A	*	55	再発性多発軟骨炎	C	*	100	巨大膀胱短小結腸腸管蠕動不全症	B	-	145	ウエスト症候群	A	*
11	重症筋無力症	A	181	56	ペーチェット病	C	102	101	腸管神経節細胞産少症	B	-	146	大田原症候群	A	-
12	先天性筋無力症候群	A	-	57	特発性拡張型心筋症	G	200	102	ルビンシュタイン・テイビ症候群	M	-	147	早期ミオクローニア脳症	A	-
13	多発性硬化症／視神経脊髄炎	A	137	58	肥大型心筋症	G	29	103	CFC症候群	M	-	148	遊走性焦点発作を伴う乳児てんかん	A	-
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	A	31	59	拘束型心筋症	G	-	104	コストロ症候群	M	-	149	片側痙攣・片麻痺・てんかん症候群	A	-
15	封入体筋炎	A	*	60	再生不良性貧血	H	54	105	チャージ症候群	M	-	150	環状20番染色体症候群	A	-
16	クドウ・深瀬症候群	A	*	61	自己免疫性溶血性貧血	H	*	106	クリオピリン関連周期熱症候群	C	-	151	ラスマツセン脳炎	A	*
17	多系統萎縮症	A	79	62	発作性夜間ヘモグロビン尿症	H	*	107	全身型若年性特発性関節炎	C	*	152	PCDH19関連症候群	A	-
18	脊髄小脳変性症(多系統萎縮症を除く。)	A	223	63	特発性血小板減少性紫斑病	H	99	108	TNF受容体関連周期性症候群	C	-	153	難治顔面部分発作重積型急性脳炎	A	*
19	ライゾソーム病	L	14	64	血栓性血小板減少性紫斑病	H	*	109	非典型性溶血性尿毒症症候群	K	-	154	徐波睡眠持続性棘徐波を示すてんかん性脳症	A	*
20	副腎白質ジストロフィー	L	*	65	原発性免疫不全症候群	H	11	110	ブラウ症候群	C	-	155	ランドウ・クレフナー症候群	A	-
21	ミトコンドリア病	L	12	66	IgA 腎症	K	39	111	先天性ミオパチー	A	*	156	レット症候群	A	*
22	もやもや病	A	111	67	多発性嚢胞腎	K	64	112	マリネスコ・シェーグレン症候群	A	*	157	スタージ・ウェーバー症候群	A	-
23	プリオン病	A	*	68	黄色靨帯骨化症	D	35	113	筋ジストロフィー	A	35	158	結節性硬化症	A	*
24	亜急性硬化性全脳炎	A	-	69	後縦靨帯骨化症	D	187	114	非ジストロフィー性ミオトニー症候群	A	-	159	色素性乾皮症	A	-
25	進行性多巣性白質脳症	A	*	70	広範脊柱管狭窄症	D	50	115	遺伝性周期性四肢麻痺	A	-	160	先天性魚鱗癬	F	-
26	HTLV-1関連脊髄症	A	*	71	特発性大腿骨頭壊死症	D	130	116	アトピー性脊髄炎	A	-	161	家族性良性慢性天疱瘡	F	-
27	特発性基底核石灰化症	A	*	72	下垂体性ADH分泌異常症	J	17	117	脊髄空洞症	A	-	162	類天疱瘡(後天性表皮水疱症を含む。)	F	14
28	全身性アミロイドーシス	L	21	73	下垂体性TSH分泌亢進症	J	*	118	脊髄髄膜瘤	A	*	163	特発性後天性全身性無汗症	F	*
29	ウルリッヒ病	A	-	74	下垂体性PRL分泌亢進症	J	*	119	アイザックス症候群	A	-	164	眼皮白皮症	I	-
30	遠位型ミオパチー	A	*	75	クッシング病	J	*	120	遺伝性ジストニア	A	*	165	肥厚性皮膚骨膜炎	M	-
31	ベスレムミオパチー	A	-	76	下垂体性ゴナドトロピン分泌亢進症	J	-	121	神経フェリチン症	A	-	166	弾性線維性仮性黄色腫	F	-
32	自己食空間性ミオパチー	A	-	77	下垂体性成長ホルモン分泌亢進症	J	13	122	脳表ヘモジデリン沈着症	A	*	167	マルファン症候群	F	*
33	シュワルツ・ヤンベル症候群	A	-	78	下垂体前葉機能低下症	J	85	123	禿頭と変形性脊椎症を伴う常染色体劣性白質脳症	A	-	168	エーラス・ダンロス症候群	F	*
34	神経線維腫症	F	25	79	家族性高コレステロール血症(ホモ接合体)	L	*	124	皮膚下硬素と白質脳症を伴う常染色体優性脳動脈瘤	A	*	169	メンケス病	L	-
35	天疱瘡	F	15	80	甲状腺ホルモン不応症	J	-	125	神経軸索スフェロイド形成を伴う遺伝性びまん性白質脳症	A	-	170	オクシビタル・ホーン症候群	F	-
36	表皮水疱症	F	*	81	先天性副腎皮質酵素欠損症	J	*	126	ペリー症候群	A	-	171	ウィルソン病	L	*
37	膿疱性乾癬(汎発型)	F	*	82	先天性副腎低形成症	J	-	127	前頭側頭葉変性症	A	10	172	低ホスファターゼ症	D	-
38	スティューヴンス・ジョンソン症候群	F	*	83	アジソン病	J	*	128	ピッカースタッフ脳幹脳炎	A	-	173	VATER症候群	M	-
39	中毒性表皮壊死症	F	-	84	サルコイドーシス	E	123	129	痙攣重積型(二相性)急性脳症	A	*	174	那須・ハコラ病	M	-
40	高安動脈炎	C	43	85	特発性間質性肺炎	E	74	130	先天性無痛無汗症	A	-	175	ウィーバー症候群	M	-
41	巨細胞性動脈炎	C	*	86	肺動脈性肺高血圧症	E	23	131	アレキサンダー病	A	*	176	コフィン・ローリー症候群	M	-
42	結節性多発動脈炎	C	16	87	肺静脈閉塞症／肺毛細血管腫症	E	-	132	先天性核上性球麻痺	A	-	177	有馬症候群	A	-
43	顕微鏡的多発血管炎	C	62	88	慢性血栓性肺高血圧症	E	23	133	メビウス症候群	A	-	178	モワット・ウィルソン症候群	M	-
44	多発血管炎性肉芽腫症	C	26	89	リンパ管筋腫症	E	*	134	中隔視神経形成異常症/ドモルシア症候群	I	-	179	ウィリアムズ症候群	M	-
45	好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	C	21	90	網膜色素変性症	I	135	135	アイカルディ症候群	A	-	180	ATR-X症候群	M	-

<疾患群> A:神経・筋 B:消化器 C:免疫 D:骨・関節 E:呼吸器 F:皮膚・結合組織 G:循環器 H:血液 I:視覚 J:内分泌 K:腎・泌尿器 L:代謝 M:染色体・遺伝子変化 N:耳鼻科 O:聴覚・平衡機能

(令和2年3月31日現在)

番号	疾病名	群	患者数	番号	疾病名	群	患者数	番号	疾病名	群	患者数	番号	疾病名	群	患者数		
181	クルーゾン症候群	M	-	222	一次性ネフローゼ症候群	K	35	263	脳髄黄色腫症	L	-	304	若年発症型両側性感音難聴	N	-		
182	アペール症候群	M	-	223	一次性膜性増殖性糸球体腎炎	K	*	264	無βリポタンパク血症	L	-	305	遅発性内リンパ水腫	N	-		
183	ファイファー症候群	M	-	224	紫斑病性腎炎	K	*	265	脂肪萎縮症	L	-	306	好酸球性副鼻腔炎	N	50		
184	アントレー・ピクスラー症候群	M	-	225	先天性腎性尿崩症	K	-	266	家族性地中海熱	C	*	307	カナパン病	A	-		
185	コフィン・シリス症候群	M	-	226	間質性膀胱炎(ハンナ型)	K	*	267	高IgD症候群	C	-	308	進行性白質脳症	A	-		
186	ロスムンド・トムソン症候群	M	-	227	オスラー病	M	*	268	中條・西村症候群	C	-	309	進行性ミオクロースてんかん	A	*		
187	歌舞伎症候群	M	-	228	閉塞性細気管支炎	E	-	269	化膿性無菌性関節炎・環状性膿皮症・アブ ノ症候群	C	-	310	先天異常症候群	M	-		
188	多脾症候群	M	*	229	肺胞蛋白症(自己免疫性又は先天性)	E	-	270	慢性再発性多発性骨髄炎	D	*	311	先天性三尖弁狭窄症	G	-		
189	無脾症候群	M	-	230	肺胞低換気症候群	E	*	271	強直性脊椎炎	D	19	312	先天性僧帽弁狭窄症	G	-		
190	聴耳腎症候群	O	-	231	α1-アンチトリプシン欠乏症	E	-	272	進行性骨化性線維異形成症	D	*	313	先天性肺静脈狭窄症	G	-		
191	ウェルナー症候群	M	-	232	カーニー複合	M	-	273	肋骨異常を伴う先天性側弯症	D	*	314	左肺動脈右肺動脈起始症	G	-		
192	コケイン症候群	M	-	233	ウォルフラム症候群	J	-	274	骨形成不全症	D	-	315	ニールハアブ症候群(川藤蓋腎症候群) ノ症候群	K	*		
193	ブラダー・ウィリ症候群	M	-	234	ペルオキソゾノム病(副腎白質シストロ ノ症候群)	L	-	275	タナトフォリック骨異形成症	D	-	316	カルニチン回路異常症	L	-		
194	ソトス症候群	M	-	235	副甲状腺機能低下症	J	*	276	軟骨無形成症	D	*	317	三頭筋素欠損症	L	-		
195	ヌーナン症候群	M	-	236	偽性副甲状腺機能低下症	J	*	277	リンパ管腫症/ゴーハム病	E	-	318	シトリン欠損症	L	-		
196	ヤング・シンブソン症候群	M	-	237	副腎皮質刺激ホルモン不応症	J	-	278	巨大リンパ管奇形(頸部顔面病変)	E	-	319	セピアテリン還元酵素(SR)欠損症	L	-		
197	1p36欠失症候群	M	-	238	ビタミンD抵抗性くる病/骨軟化症	D	-	279	巨大静脈奇形(頸部口腔咽頭ひまん性病 変)	G	-	320	先天性グリコシルホスファテリライノフ ル(CPL)欠損症	L	-		
198	4p欠失症候群	M	-	239	ビタミンD依存性くる病/骨軟化症	J	-	280	巨大動脈奇形(頸部顔面又は四肢病 変)	G	*	321	非ケトーシス型高グリシン血症	L	-		
199	5p欠失症候群	M	-	240	フェニルケトン尿症	L	*	281	クリッペル・トレノナー・ウェーバー症候群	G	*	322	β-ケトチオラーゼ欠損症	L	-		
200	第14番染色体父親性ダイソミー症候群	M	-	241	高チロシン血症1型	L	-	282	先天性赤血球形成異常性貧血	H	-	323	芳香族L-アミノ酸脱炭酸酵素欠損症	L	-		
201	アンジェルマン症候群	A	-	242	高チロシン血症2型	L	-	283	後天性赤芽球癆	H	*	324	メチルグルタコン酸尿症	L	-		
202	スミス・マガニス症候群	M	-	243	高チロシン血症3型	L	-	284	ダイヤモンド・ブラックファン貧血	H	*	325	遺伝性自己炎症疾患	C	-		
203	22q11.2欠失症候群	M	*	244	メーブルシロップ尿症	L	-	285	ファンconi貧血	H	-	326	大理石骨病	D	-		
204	エマヌエル症候群	M	-	245	プロピオン酸血症	L	-	286	遺伝性鉄芽球性貧血	H	-	327	特発性血球症(遺伝性血球性素因による ものに限る)	H	-		
205	脆弱X症候群関連疾患	M	-	246	メチルマロン酸血症	L	-	287	エプスタイン症候群	M	-	328	前眼部形成異常	I	-		
206	脆弱X症候群	M	-	247	イソ吉草酸血症	L	-	288	自己免疫性後天性凝固因子欠乏症	C	*	329	無虹彩症	I	-		
207	総動脈幹遺残症	G	-	248	グルコーストランスポーター1欠損症	L	-	289	クローンカイト・カナダ症候群	B	*	330	先天性気管狭窄症	E	-		
208	修正大血管転位症	G	*	249	グルタル酸血症1型	L	-	290	非特異性多発性小腸潰瘍症	B	-	331	特発性多中心性キャッスルマン病	H	*		
209	完全大血管転位症	G	*	250	グルタル酸血症2型	L	-	291	ヒルンユスブルグ病(至結腸型又は小腸 型)	B	-	332	膠様滴状角膜ジストロフィー	I	-		
210	単心室症	G	*	251	尿素サイクル異常症	L	-	292	総排泄腔外反症	B	-	333	ハッチンソン・ギルフォード症候群	M	-		
211	左心低形成症候群	G	-	252	リジン尿性蛋白不耐症	L	-	293	総排泄腔遺残	B	*		指定難病 合計		6,285		
212	三尖弁閉鎖症	G	*	253	先天性葉酸吸収不全	L	-	294	先天性横隔膜ヘルニア	E	-	1	スモン		13		
213	心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症	G	*	254	ポルフィリン症	L	-	295	乳幼児肝巨大血管腫	B	-	2	プリオン病(ヒト田来乾燥硬膜移植によるク ロノイコニシ、ヤコブ病に限る)		-		
214	心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症	G	-	255	複合カルボキシルーゼ欠損症	L	-	296	胆道閉鎖症	B	*	3	難治性の肝炎のうち劇症肝炎		-		
215	ファロー四徴症	G	*	256	筋型糖尿病	L	-	297	アラジール症候群	M	-	4	重症急性膵炎		-		
216	両大血管右室起始症	G	*	257	肝型糖尿病	L	*	298	遺伝性膵炎	B	-	5	重症多形滲出性紅斑(急性期)		-		
217	エプスタイン病	G	*	258	ガラクトースーローリン酸ウリシルトランス フェラーゼ欠損症	L	-	299	嚢胞性線維症	B	-		特定疾患 合計		13		
218	アルポート症候群	K	-	259	レシチンコレステロールアシルトランスフェ ラーゼ欠損症	L	-	300	IgG4関連疾患	C	16						
219	ギャロウェイ・モフト症候群	K	-	260	システロール血症	L	-	301	黄斑ジストロフィー	I	*						
220	急速進行性糸球体腎炎	K	*	261	タンジール病	L	-	302	レーベル遺伝性視神経症	I	*						
221	抗糸球体基底膜腎炎	K	*	262	原発性高カイロミクロン血症	L	-	303	アッシュャー症候群	N	-						
																指定難病+特定疾患 合計	6,298

※患者数10人以下は*とする

<疾患群> A:神経・筋 B:消化器 C:免疫 D:骨・関節 E:呼吸器 F:皮膚・結合組織 G:循環器 H:血液 I:視覚 J:内分泌 K:腎・泌尿器 L:代謝 M:染色体・遺伝子変化 N:耳鼻科 O:聴覚・平衡機能

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
平成30	129	1,126	21	213	150	1,339
令和元	117	1,024	20	213	137	1,237

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 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27	91	705	2	24	-	-	1	1	-	-
平成28	101	754	2	24	-	-	1	1	-	-
平成29	92	719	2	24	-	-	-	-	-	-
平成30	86	743	2	24	-	-	-	-	-	-
令和元	90	706	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
平成30	34	0	0	3
令和元	29	0	0	5

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
平成30	34	10	3	7	7	8	2	1	5
令和元	29	8	1	7	9	6	1	1	7

6-3 水俣病認定申請等処理状況

令和2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 者 の 再 掲 数	棄 却 実 数	計	
県知事処分	466	22	444	32	198 (166)	246 (214)	444	0
市長処分	1,142	170	1,312	184	340 (262)	578 (470)	918	54
市全体	1,608	192	1,756	216	538 (428)	824 (684)	1,362	54

6-4 年度別水俣病認定状況

	総数	S 4 4	4 5	4 6	4 7	4 8	4 9	5 0	5 1	5 2	5 3	5 4	5 5	5 6	
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	
		5 7	5 8	5 9	6 0	6 1	6 2	6 3	H元	2	3	4	5	6	7
県知事認定	0	1	0	0	0	0	0	0	—	0	0	—	—	—	0
市長認定	0	1	2	0	0	0	0	0	—	0	0	—	—	—	0
市全体	0	2	2	0	0	0	0	0	—	0	0	—	—	—	0
		8	9	1 0	1 1	1 2	1 3	1 4	1 5	1 6	1 7	1 8	1 9	2 0	2 1
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
		2 2	2 3	2 4	2 5	2 6	2 7	2 8	2 9	3 0	R元				
県知事認定															
市長認定	2	1	0	0	—	0	0	9	0	0					
市全体	2	1	0	0	—	0	0	9	0	0					

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27	7	409	416
平成28	8	423	431
平成29	6	338	344
平成30	8	405	413
令和元	8	384	392

7-2 保健所実習実施状況

		令和元年度			
		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	8/19～8/23	30	2
	獨協医科大学 5年生	医 師	10/29～10/31	2	3
	新潟大学 医学部保健学科 看護学専攻 4年生	保 健 師	6/3～7/12	93	10
	新潟青陵大学 看護学部看護学科 3年生	保 健 師	9/5～9/19	31	10
	新潟青陵大学 看護学部看護学科 4年生 (看護研究)	保 健 師	-	1	-
	新潟医療福祉大学 健康科学部看護学科 3年生	保 健 師	11/8～12/13	34	11
	スリランカ ペラデニア大学 看護学専攻 4年生	看 護 師	12/3	2	1
	新潟看護医療専門学校 3年生	看 護 師	6/18～10/8	39	1
	新潟薬科大学 応用生命学部 3年生	薬 剤 師	8/19～8/23	2	5
	新潟大学 歯学部口腔生命福祉学科 2年生	歯 科 衛 生 士	5/7～5/21	19	1
	新潟大学 歯学部口腔生命福祉学科 3年生	歯 科 衛 生 士	11/1～2/7	19	1
	明倫短期大学 歯科衛生士学科 2年生	歯 科 衛 生 士	11/5～2/19	17	1
	明倫短期大学 歯科衛生士学科 3年生	歯 科 衛 生 士	5/15～9/4	26	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	10/10～11/22	6	2
	日本歯科大学新潟短期大学専攻科 2年生	歯 科 衛 生 士	8/1～8/29	49	1
	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	10/28～11/1	14	5
	病院名	新潟大学歯学総合病院 臨床研修歯科医	歯 科 医 師	10/1～10/17	4
日本歯科大学新潟病院 臨床研修歯科医		歯 科 医 師	10/1～10/17	4	3
合 計				392	

8. 禁煙・分煙宣言施設登録状況

8-1 区分別登録状況

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27	495	257	15	767
平成28	524	334	19	877
平成29	540	335	19	894
平成30	554	333	19	906
令和元	555	334	19	908

※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
平成30	249	400	47	0	104	4	37	1	64	906
令和元	249	400	48	0	104	4	37	1	65	908

※各年3月末時点

8-3 禁煙・分煙宣言施設登録状況

令和元年度

	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	221	28	0	249
保健医療福祉施設	287	108	5	400
官公庁	8	33	7	48
金融機関	0	0	0	0
文化施設	27	75	2	104
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	55	3	65
計	555	334	19	908

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	区 分	施設総数					新 規	臨時・季節	更 新	※2 廃 業	監視指導	※3 行政処分	令和元年度
		平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度							※4 その他の 行政指導等
総 数		14,225	13,997	13,708	13,405	13,181	990	1,575	2,071	2,789	7,003	3	1
飲 食 店 営 業		7,593	7,539	7,387	7,244	7,120	559	1,448	1,056	2,131	3,467	3	1
菓 子 製 造 業		1,051	1,045	1,110	1,115	1,133	99	43	177	124	720	-	-
乳 処 理 業		7	7	7	7	7	0	0	2	0	13	-	-
特 別 牛 乳 さ く 取 処 理 業		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳 製 品 製 造 業		12	12	15	16	17	1	0	1	0	18	-	-
集 乳 業		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
魚 介 類 販 売 業		877	871	838	830	822	111	22	145	141	594	-	-
魚 介 類 せ り 売 り 営 業		6	6	6	6	6	0	0	1	0	3	-	-
魚 肉 ね り 製 品 製 造 業		14	14	15	16	16	0	0	4	0	24	-	-
食 品 の 冷 凍 又 は 冷 蔵 業		27	30	28	29	31	2	0	6	0	30	-	-
缶 詰 又 は 瓶 詰 食 品 製 造 業		40	40	46	46	46	4	0	5	4	29	-	-
喫 茶 店 営 業		1,267	1,230	1,166	1,078	1,022	66	28	204	150	390	-	-
あ ん 類 製 造 業		6	6	6	6	6	1	0	1	1	5	-	-
ア イ ス ク リ ー ム 類 製 造 業		41	46	46	45	47	4	0	6	2	30	-	-
乳 類 販 売 業		1,841	1,721	1,641	1,581	1,525	65	11	226	132	602	-	-
食 肉 処 理 業		85	86	87	87	86	3	0	15	4	108	-	-
食 肉 販 売 業		830	826	791	791	783	43	23	138	74	519	-	-
食 肉 製 品 製 造 業		18	19	20	21	21	4	0	0	4	27	-	-
乳 酸 菌 飲 料 製 造 業		1	1	1	1	1	0	0	0	0	2	-	-
食 用 油 脂 製 造 業		7	7	7	7	9	2	0	2	0	10	-	-
マ ー ガ リ ン 又 は シ ョ ー ト ニ ン グ 製 造 業		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
み そ 製 造 業		57	56	58	52	54	2	0	7	0	34	-	-
醬 油 製 造 業		12	12	12	12	12	0	0	2	0	15	-	-
ソ ー ス 類 製 造 業		10	11	11	12	14	2	0	1	0	11	-	-
酒 類 製 造 業		27	27	27	27	27	0	0	4	0	16	-	-
豆 腐 製 造 業		28	25	23	23	23	1	0	5	1	26	-	-
納 豆 製 造 業		11	11	10	8	7	0	0	2	1	5	-	-
め ん 類 製 造 業		47	45	49	49	46	3	0	8	6	30	-	-
そ う ざ い 製 造 業		262	260	258	255	258	14	0	51	11	248	-	-
添 加 物 製 造 業		13	13	12	12	13	1	0	1	0	2	-	-
食 品 の 放 射 線 照 射 業		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
清 涼 飲 料 水 製 造 業		21	18	19	17	17	1	0	1	1	21	-	-
氷 雪 製 造 業		3	2	2	2	2	1	0	0	1	2	-	-
氷 雪 販 売 業		11	11	10	10	10	1	0	0	1	2	-	-

※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

※4 改善指示、始末書 等

1-2 食品衛生法の許可を要しない営業施設の状況

令和元年度

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27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度				
総	数	5,199	5,109	4,889	4,724	4,736	2,500	0	0	
給食施設	学 校	158	158	157	156	155	83	-	-	
	病 院 ・ 診 療 所	53	53	53	53	52	55	-	-	
	事 業 所	91	89	85	80	80	35	-	-	
	そ の 他	587	603	613	622	636	101	-	-	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	73	73	74	73	73	0	-	-	牛乳さく取業	
食 品 製 造 業	462	446	440	429	429	279	-	-	{ 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・こんにゃく及びとろろん類製造業・かき処理業	
野 菜 果 物 販 売 業	377	356	305	277	277	192	-	-		
そ う ざ い 販 売 業	480	470	472	461	461	146	-	-	弁当類又はそう菜類販売業	
菓 子 （ パ ン を 含 む ） 販 売 業	373	350	298	267	267	179	-	-		
食 品 販 売 業 （ 上 記 以 外 ）	1,835	1,840	1,825	1,797	1,797	1,139	-	-	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	353	332	280	250	250	171	-	-		
氷 雪 採 取 業	0	0	0	0	0	0	-	-		
器具・容器包装，おもちゃの製造業又は販売業	356	338	286	258	258	120	-	-	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

業種	区分	施設総数					新規	臨時	更新	廃業	監視指導	行政処分	令和元年度
		平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度							その他の行政指導等
許可営業	総数	2,728	2,707	2,691	2,641	2,682	560	146	417	519	1,553	-	-
	つけ物製造業	267	259	258	249	243	12	-	55	18	178	-	-
	魚介類加工業	60	59	60	59	60	6	-	13	5	53	-	-
	もち製造業	42	40	38	37	39	279	-	8	277	25	-	-
	食品の小分包装業	44	39	38	38	37	0	-	2	1	12	-	-
	弁当類又はそう菜類販売業	480	470	472	461	461	37	115	61	37	146	-	-
	冷凍食品販売業	787	785	761	758	745	51	21	134	64	525	-	-
	豆腐販売業	904	899	873	857	887	38	10	144	8	543	-	-
	食品行商	144	156	191	182	210	137	-	-	109	71	-	-
届出営業	総数	123	123	124	122	122	0	-	-	0	11	-	-
	菓子種製造業	3	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-
	こんにゃく及びびとろてん類製造業	45	45	45	42	43	-	-	-	-	9	-	-
	かき処理業	1	1	1	1	1	-	-	-	-	2	-	-
	牛乳さく取業	73	73	73	74	73	-	-	-	-	-	-	-
	食品の容器包装製造業	1	1	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-

1-4 食品営業施設等の監視指導数

対象施設区分	監視 ランク	【監視予定回数】 対象施設詳細	対象 施設数※	必要 監視数	監視数	達成率 (%)	令和元年度		
							違反施設に対する措置内容 営業停止	回収命令	その他 (始末書)
重点監視施設	I	ア 【年2回以上】 そうざいも調理・製造する 食肉処理施設、食肉販売施設	170	340	346	101.8			
		イ 【年2回以上】 食肉(鶏肉)を主に提供する 飲食店営業	146	292	205	70.2			
		ウ 【年1回以上】 HACCP導入推進施設	103	103	132	128.2			
違反・ 要注意施設	II	ア 【年3回以上】 前年度に行政処分を受けた施設	4	12	12	100.0			
		イ 【年1回以上】 前年度に書類による行政指導を受 けた施設	4	4	4	100.0			
巡回施設	III	ア 【年1回以上】 弁当・仕出し屋 (一日100食以上の施設)	81	81	87	107.4			
		イ 【年1回以上】 すし屋	118	118	104	88.1			
		ウ 【年1回以上】 大量調理[※6]を行う飲食店営業・そ うざい製造業・給食施設[※7](病 院, 矯正施設等)	87	87	130	149.4			
		エ 【年1回以上】 食鳥処理場	5	5	5	100.0			
			718	1,042	1,025	98.4			
流通拠点	中央卸売市場 (食品衛生監視員が定期的に監視を実施)		/	/	定期的	/			
	食肉センター (と畜検査員が常駐し, 監視を実施)				常時				
上記以外 (実状に応じて)	上記に該当しない施設 及び臨時営業, 季節営業等							3,671	

※令和2年3月末時点の施設数

1-5 食品等（乳等を除く）の収去検査

令和元年度

	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	10	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
冷凍食品	無加熱摂取冷凍食品	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-
	凍結前加熱済加熱後摂取冷凍食品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	凍結前未加熱加熱後摂取冷凍食品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	生食用冷凍鮮魚介類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
魚介類加工品	37	30	-	-	-	10	-	2	5	-	
肉卵類及びその加工品	62 (6)	50	-	-	-	6	8 (6)	3	6 (6)	-	
乳製品	11	11	-	-	-	8	-	-	7	-	
乳類加工品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
アイスクリーム類・氷菓	8	8	-	-	-	8	-	-	4	-	
穀類及びその加工品	15 (2)	7	-	-	-	6 (2)	-	2	5	-	
野菜類・果物及びその加工品	233 (23)	115	-	-	61	59 (23)	-	7	-	4	
菓子類	41 (16)	10	-	-	-	16 (16)	-	15	-	-	
清涼飲料水	5 (3)	5	-	-	-	5 (3)	-	-	5	-	
酒精飲料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
氷雪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
水	10	10	-	-	-	-	-	-	10	10	
かん詰 ・ びん詰食品	13 (11)	-	-	-	-	12 (11)	-	1	-	-	
その他の食品	12 (4)	3	-	-	-	4 (4)	5	-	-	-	
添加物及びその製剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
器具及び容器包装	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
おもちゃ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
合計	461 (65)	263	0	0	61	134 (59)	13 (6)	30	42 (6)	14	

※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

令和元年度

	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	3	3	-	-	-	3	-
低脂肪牛乳	-	-	-	-	-	-	-
加工乳	乳脂肪分3%以上	1	1	-	-	-	1
	乳脂肪分3%未満	-	-	-	-	-	-
その他の乳	-	-	-	-	-	-	-
計	4	4	-	-	-	4	-

1-7 農畜水産物の収去検査

令和元年度

	収去検体数	検査項目（検体数）				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	かんしょ	16	16	-	-	-	-
	大根類の根	4	4	-	-	-	-
	にんじん	5	5	-	-	-	-
	トマト	6	6	-	-	-	-
	ねぎ	3	3	-	-	-	-
	なす	3	3	-	-	-	-
	すいか	2	2	-	-	-	-
	メロン類果実	1	1	-	-	-	-
	えだまめ	3	3	-	-	-	-
	えのきだけ	2	2	-	-	-	-
	きゅうり	4	4	-	-	-	-
	レタス	4	4	-	-	-	-
	レモン	5 (5)	5 (5)	-	-	5 (5)	-
	オレンジ	5 (5)	5 (5)	-	-	5 (5)	-
	日本なし	1	1	-	-	-	-
	もも	1	1	-	-	-	-
	ぶどう	1	1	-	-	-	-
	いちじく	3	3	-	-	-	-
小計	69 (10)	69 (10)	0	0	10 (10)	0	
畜産物	食肉(豚・牛・鶏)	5 (5)	-	5 (5)	-	5 (5)	-
	鶏の卵	3	-	3	-	-	-
	はちみつ	5	-	5	-	-	-
	小計	13 (5)	0	13 (5)	0	5 (5)	0
水産物	-	-	-	-	-	-	
	小計	0	0	0	0	0	0
合計	82 (15)	69 (10)	13 (5)	0	15 (15)	0	

※括弧内は輸入食品を再掲

1-8 新潟県食品の指導基準に基づく検査（再掲）

		令和元年度									
		平成27年度		平成28年度		平成29年度		平成30年度		令和元年度	
		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	21	3	22	1	5	0	5	0	8	1
	漬物（浅漬）	20	1	20	0	20	1	19	0	10	0
	そうざい半製品	-	-	-	-	-	-	12	0	15	3
	魚介類乾製品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	生食用魚介類	13	0	12	0	12	0	10	0	10	0
	未加熱そうざい	44	4	31	4	38	8	66	14	27	5
加熱食品群	加熱そうざい	150	16	140	8	159	6	145	5	105	6
	包装ゆでめん	5	0	5	0	5	0	5	0	0	0
	漬物（浅漬以外）	25	0	25	0	24	0	26	0	12	0
	魚肉練り製品（特殊包装）	2	0	1	0	-	-	5	0	0	0
	魚肉練り製品（特殊包装以外）	8	0	9	0	10	0	4	0	5	0
複合食品群	生菓子	42	0	42	0	42	0	40	0	20	4
	調理パン・弁当類	45	4	47	3	24	0	25	3	25	4
	豆腐	41	1	40	1	40	1	40	1	15	2
ふきとり（手指・器具・その他）		400	1	364	2	382	0	387	3	369	6
計		816	30	758	19	761	16	789	26	621	31

※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】

令和元年度

※令和元年度からアレルギー物質スクリーニング検査は、衛生環境研究所で実施しています。

項目	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度
アレルギー物質スクリーニング検査	120	120	120	60	-
ふきとり検査	200	200	200	200	35
計	320	320	320	260	35

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

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
平成30	-	8	11,282	0	0	休業中2
令和元	-	8	11,629	0	0	休業中3

1-11 講習会・指導会

年度	開催回数	受講者総数	営業従事者	集団給食従事者	令和元年度	
					消費者	
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30	175	7,616	4,104	1,506		2,006
令和元	133	6,409	3,563	1,182		1,664

※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

食品等	令和元年度								
	規格基準	異物混入	カビの発生	腐敗変敗	表示違反	異味異臭	有症苦情	その他	総数
魚介類	0	0	0	0	1	0	0	0	1
無加熱摂取冷凍食品	0	0	0	0	0	0	0	0	0
凍結前加熱済加熱後摂取冷凍食品	0	0	0	0	0	0	0	0	0
凍結前未加熱加熱後摂取冷凍食品	0	0	0	0	0	0	0	0	0
生食用冷凍鮮魚介類	0	0	0	0	0	0	0	0	0
魚介類加工品(かん詰・びん詰を除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
肉卵類及びその加工品 (かん詰・びん詰を除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
乳製品	0	0	0	0	0	0	0	0	0
乳類加工品 (アイスクリーム類を除きマーガリンを含む)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アイスクリーム類・氷菓	0	0	0	0	0	0	0	0	0
穀類及びその加工品(かん詰・びん詰を除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
野菜類・果物及びその加工品 (かん詰・びん詰を除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
菓子類	0	4	0	0	0	2	1	8	15
清涼飲料水	0	9	4	0	1	2	3	38	57
酒精飲料	0	0	0	0	0	1	0	9	10
氷雪	0	1	0	0	1	0	0	1	3
水	0	0	0	0	0	0	0	1	1
かん詰・びん詰食品	0	7	0	0	0	1	8	36	52
その他の食品	0	0	0	0	0	0	1	2	3
添加物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
器具及び容器包装	0	0	0	0	0	0	0	0	0
おもちゃ	0	0	0	0	0	0	0	7	7
その他	0	0	0	0	0	0	1	2	3
生乳	0	1	0	0	0	0	0	4	5
牛乳	0	0	1	0	0	0	0	1	2
低脂肪牛乳	0	2	0	0	0	0	2	4	8
乳脂肪分3%以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0
乳脂肪分3%未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の乳	0	2	0	0	1	0	0	2	5
総数	0	26	5	0	4	6	16	115	172

1-13 食中毒発生状況

令和元年度						
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31年4月8日	20	19(-)	95.0%	仕出し弁当(推定)	ノロウイルス	飲食店
令和元年12月9日	104	26(-)	25.0%	飲食店提供物	ノロウイルス	飲食店
令和2年1月9日	3	3(-)	100.0%	ツブ貝(エゾボラモドキ)の煮物	テトラミン(推定)	家庭
令和2年3月24日	3	3(-)	100.0%	飲食店提供物	ノロウイルス	飲食店
令和2年3月30日	2	1(-)	50.0%	フグ(ヒガンフグ)卵巣の唐揚げ	動物性自然毒	家庭

1-14 食中毒調査に関わる検査

令和元年度									
	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	97	15	63	0	175	1,252	190	0	1,442
施設等ふきとり	20	0	6	0	26	0	48	0	48
食 品	0	23	28	0	51	35	0	8	43
吐 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合 計	117	38	97	0	252	1,287	238	8	1,533

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30年度より市民からの鑑定依頼は受付けていない。

※令和元年度					
	可食	不食	毒	不明	合計
きのこ	-	-	-	-	-
山菜	-	-	-	-	-

※平成30年度					
	可食	不食	毒	不明	合計
きのこ	-	-	-	-	-
山菜	-	-	-	-	-

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

※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

令和元年度

1 立入検査、収去、報告徴収、物件提出要求の件数

(単位：件)

年度	立入検査	収去		報告徴収		物件提出要求	
	件数	検体数	違反検体数	件数	違反件数	件数	違反件数
令和元	0	175	2	0	0	0	0

2 指導件数

(単位：件)

年度	指導		
	件数	内訳	
		食品 (添加物除く)	添加物
令和元	26	26	0

※令和元年度より表示法に基づく検査指導の件数に変更

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30年度よりフードプロモーター制度によるモニタリングは行っていない。

	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度
モニタリング施設数	692	892	1,031	-	-
表示確認食品数 ^{※2}	-	-	-	-	-
衛生管理確認項目数 ^{※3}	-	-	-	-	-
報告に基づいた指導数	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

令和2年3月31日現在

区分		施設数（年度）					令和元年度処理数			
		平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	開設	廃止	監視	改善指導
総数		4,168	4,168	4,140	4,119	4,095	131	240	305	8
旅館	総数	219	214	213	210	210	5	5	54	3
	ホテル※1	82	81	81	195	196	3	2	52	3
	旅館※1	129	123	120	—	—	—	—	—	—
	簡易宿所	3	5	7	10	9	1	2	1	0
	下宿	5	5	5	5	5	1	1	1	0
公衆浴場	総数	129	127	130	130	129	4	5	60	4
	一般公衆浴場	17	16	16	16	16	0	0	11	1
	個室付浴場	9	9	9	9	9	0	0	2	0
	サウナ風呂	10	10	12	12	12	0	0	0	0
	ヘルスセンター等	68	69	69	67	67	4	4	34	3
	スポーツ付帯施設	15	15	15	15	15	0	0	7	0
	厚生浴場	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	その他	10	8	9	11	10	0	1	6	0
興行場	総数	28	28	28	28	30	2	0	11	0
	映画館	6	6	6	6	6	0	0	4	0
	スポーツ施設	1	1	1	1	1	0	0	0	0
	その他	21	21	21	21	23	2	0	7	0
クリーニング所	総数	782	759	731	690	571	31	148	41	1
	普通クリーニング	224	205	198	192	175	2	19	11	0
	取次店	539	535	515	479	375	25	129	26	0
	リネンサプライ	12	12	11	11	13	2	0	4	1
	無店舗取次店	7	7	7	8	8	2	0	0	0
	クリーニング師	356	332	327	325	306	12	14
	その他の従事者	1467	1451	1416	1373	1201	21	64
コインランドリー総数	75	77	81	89	96	8	1	7	0	
理容所	総数	1,118	1,101	1,076	1,068	1,054	15	29	49	0
	普通理容所	1,061	1,046	1,025	1,020	1,010	15	25	49	0
	厚生理容所	57	55	51	48	44	0	4	0	0
理容師	2,025	1,983	1,945	1,926	1,891	31	50	
美容所	総数	1,817	1,833	1,860	1,880	1,894	66	52	83	0
	普通美容所	1,815	1,831	1,859	1,879	1,893	66	52	83	0
	厚生美容所	2	2	1	1	1	0	0	0	0
美容師	3,889	3,904	3,938	3,981	3,995	253	210	

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

※1 ホテルと旅館の分類は平成30年度から統合

2-2 一般環境衛生施設動態及び監視状況

令和2年3月31日現在

区分		施設数（年度）					令和元年度処理数			
		平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	開設	廃止	監視	改善指導
総数		8,374	8,356	8,322	8,316	8,298	34	52	82	5
ビル管理	特定建築物	341	345	346	348	347	2	3	21	3
飲料水関係	簡易専用水道	1,529	1,524	1,517	1,517	1,511	7	13	16	2
	その他貯水槽	2,316	2,292	2,270	2,259	2,253	24	30	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	墓地	3,922	3,926	3,923	3,927	3,922	1	6	0	0
	火葬場	5	5	5	5	5	0	0	0	0
	納骨堂	35	35	35	35	35	0	0	0	0
温泉	温泉利用施設	34	34	34	34	34	0	0	6	0
遊泳用プール		191	194	191	190	190	0	0	38	0

2-3 公衆浴場等浴槽水水質検査

区分	検査施設数（年度）					令和元年度検査結果（施設数）							
	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	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	66	51	44	43	47	33	0	33	0	47	0	45	2
一般公衆浴場	13	9	6	8	7	7	0	7	0	7	0	6	1
その他公衆浴場	36	26	24	22	26	22	0	22	0	26	0	26	0
旅館等	17	16	14	13	14	4	0	4	0	14	0	13	1

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）					令和元年度管理状況（施設数）			
	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	排液検査		排液処理	
						検査数	不適数	処 装 設 置 数	理 置 設 置 数 業 委 託 者 数
テトラクロロエチレン	19	18	18	18	16	—	—	12	6

2-5 貸しおしぼり細菌検査

区 分	施設数（年度）					令和元年度検査結果				
	平成 27	平成 28	平成 29	平成 30	令和元	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	3	3	2	2	2	6	0	0	3	3

2-6 特定建築物維持管理報告数

項 目	平成27年度		平成28年度		平成29年度		平成30年度		令和元年度	
	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	2	1	4	2	3	1	1	0	11	1
空気環境の測定	2	0	4	0	3	0	260	7	352	3
ホルムアルデヒド量の測定	1	0	2	0	1	0	3	0	3	0
浮遊粉じん量	0	0	0	0	3	0	253	1	348	1
一酸化炭素の含有率	0	0	0	0	3	0	253	0	348	0
二酸化炭素の含有率	0	0	0	0	3	0	253	58	348	77
温度	0	0	0	0	3	0	250	26	348	25
相対湿度	0	0	0	0	3	0	250	128	348	156
気流	0	0	0	0	3	0	253	0	348	0
ホルムアルデヒドの量	1	0	0	0	2	0	3	0	3	0
冷却塔への供給水に必要な措置	174	0	170	0	166	0	105	0	159	0
加湿装置への供給水に必要な措置	1	0	3	0	2	0	142	1	192	0
冷却塔及び冷却水の汚れの点検	173	28	170	22	168	9	105	13	149	14
冷却塔、冷却水の水管の清掃	173	6	170	7	168	7	105	7	149	2
加湿装置の汚れの点検	1	0	3	0	2	1	141	74	189	64
加湿装置の清掃	1	0	3	0	2	1	141	60	189	57
排水受けの汚れ及び閉塞の状況の点検	2	0	4	1	3	1	151	79	203	68
残留塩素の検査	294	10	292	8	295	9	220	9	8	0
残留塩素の含有率	291	2	286	3	289	1	211	2	8	0
残留塩素の検査 (中央式給湯設備)	12	5	8	2	13	4	6	0	0	0
残留塩素の含有率 (中央式給湯設備)	7	4	7	4	9	1	6	1	0	0
水質の検査	295	15	295	15	295	14	222	24	8	0
水質基準	291	0	293	0	288	3	198	0	8	0
水質の検査(中央式給湯設備)	64	18	63	14	59	15	47	13	0	0
水質基準(中央式給湯設備)	50	0	51	1	55	7	34	0	0	0
貯水槽の清掃	295	0	295	0	295	1	216	1	8	0
貯湯槽の清掃	55	10	54	10	48	6	42	6	0	0
残留塩素の検査	0	0	1	0	0	0	0	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	3	0	0	0	0	0	0	0
水質の検査	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
pH値	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
臭気	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
外観	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
濁度	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
排水に関する設備の清掃	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
大清掃の実施	2	0	5	0	1	0	0	0	5	0
ねずみ等の防除	2	0	5	0	2	0	1	0	10	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27	12	7	1	4	-
平成28	10	8	0	2	-
平成29	10	2	4	-	-
平成30	10	5	3	2	-
令和元	10	0	1	1	1

2-8 建築物衛生法に基づく事業登録

区 分	業者数（年度）					令和元年度申請状況			
	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	新規登録	再登録	廃止	監視
総数	153	156	155	155	156	7	18	6	27
建築物清掃業	27	28	28	29	30	3	1	2	4
建築物空気環境測定業	3	4	4	4	4	0	0	0	0
建築物空気調和用ダクト清掃業	2	2	2	2	2	0	0	0	0
建築物飲料水水質検査業	4	4	3	3	2	0	0	1	0
建築物飲料水貯水槽清掃業	57	58	58	57	56	1	3	2	5
建築物排水管清掃業	4	4	4	4	4	0	1	0	1
建築物ねずみ昆虫等防除業	24	24	24	25	26	1	4	0	6
建築物環境衛生総合管理業	32	32	32	31	32	2	9	1	11

2-9 簡易専用水道検査

令和2年3月31日現在

年度	施設数	検査数	
		実施数	実施率（％）
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
平成30	1,517	1,409	92.9
令和元	1,511	1,392	92.1

2-10 防錆剤使用施設

令和2年3月31日現在

区 分	施設数（年度）					水質検査結果（元年度）		
	平成27	平成28	平成29	平成30	令和1	適	不適	不適項目
総 数	26	21	21	18	15	3	0	0
特定建築物	3	2	2	1	1	0	0	0
特定建築物以外	23	19	18	17	16	3	0	0

2-11 家庭用品検査結果

調査項目	区分	家庭用品名	27年度	28年度	29年度	30年度	令和元年度
			適 不適	適 不適	適 不適	適 不適	適 不適
総 数			66 -	70 -	68 -	39 -	39 -
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	19	16	27	12	6
		(一般用) 靴下・下着・寝具 他	19	22	11	9	13
	トリフェニル錫化合物	靴下、下着、靴墨、靴クリーム等	11	10	10	7	8
	トリブチル錫化合物	靴下、下着、靴墨、靴クリーム等	11	10	10	7	8
	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	4	2	2
容器試験	住宅用洗剤・家庭用洗剤	5	5	5	2	2	

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
平成30	3	6	0	0.07	0.05
令和元	2	4	0.048	0.13	0.09

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27年度		平成28年度		平成29年度		平成30年度		令和元年度	
	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	B	B	B	B	B	B	B	B
船江町浜	A A	B	B	B	B	B	B	B	A A	B
日和山浜	A	A	A A	B	A A	A A	B	A	A A	A A
関屋浜	A A	B	B	B	A A	A	B	A A	A A	B
青山海岸	B	B	B	B	A A	A A	B	A	A A	B
内野浜	B	B	B	B	A	A	B	A	A A	B
越前浜	A A	B	B	B	A A	B	B	A A	A A	B
角田浜	B	B	B	B	B	A	B	B	A	B
浦浜	B	B	-	-	-	-	-	-	-	-
間瀬下山	B	B	B	B	B	B	B	A	A A	B
間瀬田ノ浦	B	B	B	B	B	A	B	A A	B	B

注：A A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27	23	1,435	13	723	3	127	1	12	1	8
平成28	21	1,339	12	566	2	88	1	15	1	13
平成29	17	1,165	10	560	2	101	1	12	0	0
平成30	18	1,260	10	418	2	101	1	15	0	0
令和元	18	922	9	378	2	84	1	11	1	10

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
平成30	4	556	1	170	0	0
令和元	4	544	1	138	1	14

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27	4	12	4	8	4	2	1	14	0	0	0	0
平成28	3	3	0	9	0	1	0	15	0	0	0	0
平成29	2	1	2	3	0	0	1	1	0	0	0	0
平成30	1	0	0	3	0	0	0	9	0	0	0	0
令和元	2	0	7	2	3	3	1	5	0	0	0	0

年 度	住居衛生	墓地・火葬場	その他
平成27	12	-	8
平成28	10	611	4
平成29	9	477	2
平成30	0	355	4
令和元	0	318	8

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
平成30	33,024 [2,381]	27,700	66	14	660	2	76	51	4	45	305	3	427
令和元	32,439 [2,391]	26,433	72	25	508	1	76	55	2	40	256	3	327

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 発 件 数	苦情の状況（犬）					計
	咬傷加害 犬数	被害者 数			野犬・ 放し飼	農作物 被害	悪臭・ 羽毛・ 汚物	なき声	その他	
平成27	32	32	0	0	137	0	37	68	46	288
平成28	23	23	0	0	125	1	36	65	35	262
平成29	16	16	0	0	163	0	46	54	36	299
平成30	14	14	0	0	84	0	65	47	38	234
令和元	19	19	0	0	114	0	60	76	40	290

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
平成30	229	100	140	9	27	17	293
令和元	229	98	141	10	30	19	298

4. 生活環境

4-1 薬剤の対象別使用状況

区分	平成	平成	平成	平成	平成	令和 元	対蚊 幼・虫 指駆 導除	対ネ 策ズ ・ミ 指駆 導除	そ の 他
	26	27	28	29	30				
薬剤一般名									
1.5 % フェニトロチオン粉剤(kg)	22.0	-	-	-	-	-	-	-	-
5 % クロルピリホスメチル水和剤(kg)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 % フェノトリン水性乳剤(l)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	2.4	-	0.9	-	1.0	-	-	-	-
チャブ B T 錠(kg)	5.9	1.8	2.7	4.0	0.6	1.0	0.4	-	0.6
10 % ピリプロキシフェンWM固形剤(kg)	1.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-
0.0025 % ジフェチアロール食毒剤(kg)	0.4	5.0	0.8	0.5	0.1	0.2	-	0.2	-
0.00075 % フィピロニル食毒剤(kg)	0.1	0.3	0.2	0.1	0.3	-	-	-	-
d-d-T80 プラレトリン・エアゾール剤(l)	24.9	30.9	14.7	-	-	2.7	-	-	2.7
0.5 % ピリプロキシフェン粒剤(kg)	-	-	0.4	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
平成30	420	1	360.0	720	17	481.0	380	64	14,524.5	2,400	10	132.8	20,000	152	357.7	227
令和元	420	1	360.0	720	19	591.5	380	59	13,282.0	2,400	10	120.6	20,000	143	376.8	219

(3ヵ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を廃止

対象機具名	1台あたり 補助基準額	年度					令和元	
		平成26	平成27	平成28	平成29	平成30		
肩掛噴霧機	円 9,000	補助台数(台)	2	3	1	3	-	-
		申請組織数	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)	18	19	23	25	-	-
		申請組織数	11	14	16	17	-	-
動力噴霧機	400,000	補助台数(台)	4	7	3	4	-	-
		申請組織数	3	6	3	4	-	-
合計		補助台数(台)	28	33	32	33	-	-
		申請組織数	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26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	保有 台数
	総計						
機種	51	52	79	75	80	69	
ミスト散粉機	-	-	-	-	-	-	4
ULV散布機	-	-	1	-	-	-	3
動力草刈機	16	21	27	23	17	14	6
肩掛噴霧機	2		3	-	1	-	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)	15	19	18	12	12	9	18
動力四兼機	-	-	-	-	-	-	11
動力噴霧機	-	-	-	-	-	-	5
防護服	9	12	30	40	50	46	5

4-5 地区衛生組織等の指導会・研修会

年度	区分	総 数	
		件 数	参加人数
平成25		17	550
平成26		16	395
平成27		32	2,190
平成28		44	4,043
平成29		37	1,909
平成30		35	1,583
令和元		33	1,985

4-6 衛生害虫等の相談と駆除指導

区分	年 度	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	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	1,548	1,436	1,541	1,254	1,016	968	27	73	82	188	230	158	93	27	25	27	19	19
衛生害虫	衛生害虫 (小計)	134	175	313	273	164	210	8	15	26	25	19	18	16	8	22	25	15	13	
	ゴキブリ	12	10	7	10	4	13	-	1	1	4	3	2	-	-	-	-	1	1	
	ネズミ	74	100	194	175	108	153	5	9	10	10	15	13	12	8	22	24	14	11	
	ハエ	3	5	17	13	10	13	-	2	6	1	-	-	3	-	-	1	-	-	
	蚊	45	60	95	75	42	31	3	3	9	10	1	3	1	-	-	-	-	1	
刺咬害虫	刺咬害虫 (小計)	1,242	1,131	1,040	772	725	670	13	46	36	153	205	129	60	17	3	2	3	3	
	アシナガバチ	357	259	200	159	175	189	6	17	7	49	62	27	14	5	2	-	-	-	
	スズメバチ	809	758	655	487	392	355	3	13	22	80	107	76	37	10	-	1	3	3	
	ミツバチ	28	50	32	13	21	12	3	4	-	-	-	2	1	1	-	1	-	-	
	アリガタバチ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の蜂類	48	64	153	113	137	114	1	12	7	24	36	24	8	1	1	-	-	-	
ツメダニ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
吸血害虫	ダニ・シラミ・ノミ等	18	30	38	30	29	23	2	2	2	4	3	3	2	2	-	-	1	2	
食害虫	ショウジョウバエ・シバンムシ等	1	8	5	11	6	3	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
衣害虫	シミ・カツオブシムシ等	4	2	4	1	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	
家害虫	シロアリ・キクイムシ等	6	22	16	19	19	13	1	4	2	1	-	2	2	-	-	-	-	1	
有害害虫	ドクガ・イラガ等	41	13	12	12	12	3	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
庭害虫	アメシロ・ヨトウムシ等	52	9	43	45	18	6	-	-	1	2	-	3	-	-	-	-	-	-	
不害虫	タカラダニ・ヤスデ等	50	46	70	91	43	38	3	4	13	2	3	1	12	-	-	-	-	-	

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
平成30	5,558	191	5,450	178	11	3	97	10	156
令和元	5,543	156	5,460	147	11	0	72	9	136

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
平成30	797	22	790	21	4	1	3	0	2
令和元	773	29	767	25	1	1	5	3	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
平成30	729	9	728	9	0	0	1	0	0
令和元	772	16	768	15	1	0	3	1	2

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
平成30	737	11	728	11	0	0	9	0	2
令和元	685	12	675	12	0	0	10	0	2

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
平成30	640	19	634	19	2	0	4	0	3
令和元	590	10	584	10	1	0	5	0	0

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 [-]
平成30	200,853 [749]	793 [43]	1 [-]	- [-]	200,042 [706]	9 [-]	8 [-]
令和元	194,809 [684]	721 [52]	2 [2]	- [-]	194,073 [630]	10 [0]	3 [0]

注：[]内は病畜棟搬入頭数再掲

6-2 全部廃棄頭数・病類別

区 分	令和元年度						
	総 数	牛	とく	馬	豚	めん羊	山 羊
総 数	780	24	0	0	756	0	0
敗 血 症	137	1	-	-	136	-	-
[心 内 膜 炎 型]	[79]	[1]	[-]	[-]	[78]	[-]	[-]
[出 血 型]	[3]	[-]	[-]	[-]	[3]	[-]	[-]
[抗 酸 菌 症 型]	[32]	[-]	[-]	[-]	[32]	[-]	[-]
[そ の 他 型]	[23]	[-]	[-]	[-]	[23]	[-]	[-]
豚 丹 毒	27	-	-	-	27	-	-
[関 節 炎 型]	[25]	[-]	[-]	[-]	[25]	[-]	[-]
[心 内 膜 炎 型]	[1]	[-]	[-]	[-]	[1]	[-]	[-]
[蕁 麻 疹 型]	[1]	[-]	[-]	[-]	[1]	[-]	[-]
膿 毒 症	414	4	-	-	410	-	-
豚 赤 痢	16	-	-	-	16	-	-
高 度 の 黄 疸	22	2	-	-	20	-	-
高 度 の 水 腫	2	2	-	-	-	-	-
変 性 ま た は 萎 縮	147	13	-	-	134	-	-
炎 症	0	-	-	-	-	-	-
尿 毒 症	6	1	-	-	5	-	-
全 身 性 腫 瘍	9	1	-	-	8	-	-

6-3 一部廃棄実頭数及びその内容

			令和元年度					
区 分	数	総 数	豚	牛	とく	馬	めん羊	山 羊
実 頭	数	178, 583	178, 022	546	2	0	10	3
胸 膜 炎		93, 745	93, 679	66	-	-	-	-
肺 炎		106, 253	106, 237	15	1	-	-	-
肺 膿 瘍		4, 801	4, 795	6	-	-	-	-
心 外 膜 炎		24, 495	24, 471	24	-	-	-	-
疣 状 心 内 膜 炎		19	19	-	-	-	-	-
心 筋 炎		57	56	1	-	-	-	-
肝 炎		4, 869	4, 810	59	-	-	-	-
肝 膿 瘍		89	67	22	-	-	-	-
寄 生 虫 性 肝 間 質 炎		6, 897	6, 897	-	-	-	-	-
肝 包 膜 炎		29, 110	29, 035	74	1	-	-	-
肝 硬 変		6	5	1	-	-	-	-
肝 出 血		274	267	7	-	-	-	-
肝 脂 肪 症		732	731	1	-	-	-	-
肝 富 脈 斑		136	-	136	-	-	-	-
胃 炎		13, 314	13, 253	61	-	-	-	-
腸 炎		54, 012	53, 988	22	2	-	-	-
腸 気 腫		42	42	-	-	-	-	-
非 定 型 抗 酸 菌 症		42, 749	42, 749	-	-	-	-	-
へ ル ニ ア		2, 667	2, 667	-	-	-	-	-
臍 水 腫		168	168	-	-	-	-	-
腹 膜 炎		23, 690	23, 667	23	-	-	-	-
腎 炎		1, 391	1, 378	13	-	-	-	-
腎 囊 胞		2, 565	2, 560	5	-	-	-	-
膀 胱 炎		2, 249	2, 154	95	-	-	-	-
尿 石 症		681	569	112	-	-	-	-
子 宮 内 膜 炎		115	110	5	-	-	-	-
妊 娠		233	233	-	-	-	-	-
乳 房 炎		61	57	4	-	-	-	-
子 宮 ・ 膣 脱		8	8	-	-	-	-	-
骨 折		198	194	4	-	-	-	-
骨 ・ 関 節 膿 瘍		381	378	2	1	-	-	-
皮 下 ・ 筋 膿 瘍		1, 942	1, 935	7	-	-	-	-
筋 変 性		1, 025	1, 000	25	-	-	-	-
関 節 炎		2, 476	2, 446	29	1	-	-	-
脂 肪 壊 死		244	1	243	-	-	-	-
腫 瘍		12	11	1	-	-	-	-
黄 疸		159	155	4	-	-	-	-
そ の 他		19, 711	19, 447	250	1	-	10	3

6-4-1 試験室内検査

1 疾病診断

令和元年度

畜種	区分	検査頭数	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	高度の黄疸	尿毒症	腫瘍	高度の赤痢	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		119	363	49	5	38	99	85	33	32	6	0	16	933	370	2,077	130	2,060	0	933	5,570	
牛	病畜	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	208	-	-	-	-	-	34	242
	異常畜	1	3	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	2	2	10	2	10	-	-	2	26
豚	病畜	1	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	414	3	10	2	-	-	-	414	429
	異常畜	63	358	48	5	37	99	85	32	31	5	-	16	481	157	2,057	126	2,050	-	481	4,871	
とく	病畜	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2
	異常畜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

6-4-2 その他の検査及び調査研究

検査件数

令和元年度

検査名	検査項目	細菌検査	理学化学検査	病理組織検査	残留医薬品検査	遺伝子学的検査	総数	備考
総数		1,288	48	0	1,901	-	3,237	
厚生労働省モニタリング検査数		-	-	-	32	-	32	牛16・豚16
残留抗菌性物質モニタリング		-	-	-	1,869	-	1,869	牛679・豚1190
脳脊髄組織汚染調査		-	48	-	-	-	48	牛48
枝肉検査(定期)		355	-	-	-	-	355	豚拭取281・牛拭取74
腸管出血性大腸菌検査		699	-	-	-	-	699	牛枝肉699
牛・豚処理汚染調査		49	-	-	-	-	49	内臓施設等49
食鳥検査		50	-	-	-	-	50	と体等拭取50
枝肉搬出入汚染調査		135	-	-	-	-	135	保冷車拭取135

6-5 と畜頭数・生産地別

令和元年度

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	205	119	397	721	2	-	194,073	10	3
新潟市	湯島	110	82	31	223	1	-	24,148	4	-
新潟市	上	3	-	71	74	-	-	52,418	4	2
新潟市	発田	40	1	113	154	-	-	46,789	1	-
新潟市	三条	4	-	-	4	-	-	12,865	-	-
新潟市	胎内	1	-	111	112	-	-	6,424	1	1
新潟市	関川	-	-	1	1	-	-	8,437	-	-
新潟市	佐渡	-	-	1	1	-	-	-	-	-
新潟市	長岡	4	28	5	37	-	-	3,419	-	-
新潟市	弥彦	-	-	-	-	-	-	5,310	-	-
新潟市	南魚沼	19	4	36	59	1	-	2,247	-	-
新潟市	魚沼	1	-	-	1	-	-	695	-	-
新潟市	五泉	-	1	-	1	-	-	1,719	-	-
新潟市	燕	6	-	-	6	-	-	2,204	-	-
新潟市	上越	-	-	3	3	-	-	840	-	-
新潟市	田上	-	-	-	-	-	-	1,109	-	-
新潟市	津南	3	-	-	3	-	-	205	-	-
新潟市	聖籠	-	-	-	-	-	-	4	-	-
新潟市	阿賀野	6	3	-	9	-	-	-	-	-
新潟市	小千谷	-	-	2	2	-	-	-	-	-
新潟市	阿賀	-	-	16	16	-	-	-	-	-
新潟市	加茂	3	-	-	3	-	-	-	-	-
新潟市	十日町	2	-	-	2	-	-	-	-	-
新潟県	山形	1	-	-	1	-	-	23,611	-	-
新潟県	岩手	1	-	-	1	-	-	401	-	-
新潟県	秋田	-	-	-	-	-	-	1,228	-	-
新潟県	長崎	-	-	1	1	-	-	-	-	-
新潟県	群馬	-	-	5	5	-	-	-	-	-
新潟県	北海道	1	-	-	1	-	-	-	-	-
新潟県	北沖繩	-	-	1	1	-	-	-	-	-

7. 衛生環境

7-1 試験・検査実績

令和元年度
(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 事業場等				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					
感染症等検査	微生物検査	1,277			1,277	86	1,363	243	1,606	
食中毒検査	微生物検査	270			270		270	29	68	
食品等検査	微生物検査	686		284	970		970	1,051	2,021	
	理化学検査	236		273	509	1	510	291	1,045	
家庭用品検査	理化学検査	24			24		24	7	8	
生活衛生検査	微生物検査	6			6		6	1	7	
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	20		2	22		22	3	25
		理化学検査	23		1	24		24	32	56
	利用水検査	微生物検査	92		5	97		97	19	116
		理化学検査	55			55		55	14	69
廃棄物検査	理化学検査			37	37		37	43	80	
水質環境	環境基準等検査	微生物検査		208		208		208	25	233
		理化学検査		743		743		743	237	1,109
	排水基準等検査	微生物検査		88		88		88	13	101
		理化学検査		237		237		237	90	327
	埋立地等管理検査	微生物検査			73	73		73	34	107
		理化学検査			249	249		249	92	341
	その他検査	微生物検査			111	111		111	6	117
		理化学検査		49	185	234		234	68	302
大気環境	有害大気検査	理化学検査		283		283		283	52	335
	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	4	8		8	5	17	
室内環境検査	理化学検査			44	44		44	4	48	
環境生物検査	理化学検査								3	
放射能	環境検査	放射能検査	8	20		28		28		28
	廃棄物関係検査	放射能検査			8	8		8		8
	その他検査	放射能検査			1	1		1		1
その他検査	理化学検査			21	21		21	31	52	
【 合計 】		2,697	1,680	1,328	5,705	87	5,792	2,390	469	8,651