

新潟市の保健と福祉

保健統計資料

令和7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 死因別死亡数（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	24	健康増進課
2 受診患者数，年齢階級別	24	"
3 受診患者延数，疾患別	24	"
4 新潟市口腔保健福祉センター患者数の推移	24	"
3 病院群輪番制		
1 受診患者数，診療科，月別	25	地域医療推進課
2 病院群輪番制受診患者数の推移	25	"
2 医務薬事		
1 医療施設数・病床数・検査状況，種別・開設者別	26	保健管理課
2 病院の利用状況	26	"
3 病院・診療所数・診療科目別	27	"
4 医療施設従事者数	28	"
5 薬事関係業者数	28	"
6 毒物劇物業態者数	28	"
3 献血		
1 献血実施状況	29	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	31	こども家庭課
2 健康教育実施状況	31	〃
3 育児相談状況	31	〃
4 多胎児支援状況	32	〃
5 医療給付等認定状況および特定不妊治療助成事業	32	〃
6 母子健康手帳交付状況	33	〃
7 妊婦保健指導状況（母子健康手帳交付）	33	〃
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）	34	〃
9 乳幼児（経過観察）健康指導状況	34	〃
10 1歳6か月児健康診査状況	34	〃
11 3歳児健康診査状況	35	〃
12 幼児心理相談状況	35	〃
13 乳児一般委託健康診査状況	35	〃
14 股関節検診状況	36	〃
15 委託精密健康診査受診状況	36	〃
16 家庭訪問状況（訪問登録助産師等による訪問）	37	〃
17 産後ケア利用状況	37	〃
2 母体保護		
1 母体保護相談状況	38	こども家庭課
2 人工妊娠中絶届出状況	38	〃
3 不妊手術届出状況	39	〃
4 健康教育実施状況	39	〃
3 歯科保健		
1 妊婦歯科健康診査状況	40	健康増進課
2 幼児歯科健康診査状況	41	〃
3 歯科健康教育実施状況	41	〃
4 フッ素塗布状況	42	〃
5 成人歯科健診実施状況	42	〃
4 健康診査		
1 肝炎ウイルス検診	43	保健管理課
2 胃がん検診年齢階級別	44	健康増進課
3 子宮がん検診年齢階級別（頸部）	45	〃
4 肺がん検診年齢階級別	46	〃
5 乳がん検診年齢階級別	47	〃
6 大腸がん検診年齢階級別	48	〃
7 前立腺がん検診年齢階級別	49	〃
5 精神保健		
1 男女別自殺者数の推移	50	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	50	〃
3 自殺死亡率の推移	50	〃
4 管内在院患者数	51	〃
5 在院期間別在院患者数	51	〃
6 病類別在院患者数	51	〃
7 年齢階層別在院患者数	52	〃
8 管内通院患者数	52	〃
9 病類別通院患者数	53	〃
10 年齢階層別通院患者数	53	〃
11 精神科病院・通院患者状況（県内者）	54	〃
12 精神科病院・通院患者状況（県外者）	55	〃

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	56	〃
14 措置入院対応件数	58	〃
15 精神科救急医療システム対応件数	58	〃
16 精神保健福祉相談件数	59	〃
17 精神保健福祉相談件数（区別）	59	〃
18 精神保健福祉訪問件数	59	〃
19 精神保健福祉訪問件数（区別）	60	〃
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）	60	〃
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）	60	〃
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）	61	〃
23 こころの健康センターにおける専門相談件数（メール相談）	61	〃
24 精神医療審査会 退院等請求審査件数	61	〃
25 精神医療審査会 書類審査件数	61	〃

IV 予防衛生

1 結核予防		
1 新登録患者数-年齢階級別	63	保健管理課
2 新登録患者数-発見方法別	64	〃
3 年末時登録者数-受療状況別	64	〃
4 登録除外者数-除外理由別	65	〃
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	65	〃
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	66	〃
7 接触者検診受診状況	66	〃
8 管理検診実施状況	66	〃
9 結核健康診断（定期・定期外）等実施状況	67	〃
10 一般住民（乳幼児）BCG実施状況	68	〃
11 一般住民結核健康診断実施状況	68	〃
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）	69	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）	69	〃
3 三類感染症患者数（無症状病原体保有者を含む）	69	〃
4 四類感染症患者数（無症状病原体保有者を含む）	70	〃
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）	70	〃
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）	70	〃
7 HIV・性感染症・ウイルス性肝炎 相談・検査状況	71	〃
8 肝炎治療受給者数	71	〃
3 予防接種		
1 定期予防接種実施状況	72	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)	73	〃

V 健康増進

1 栄養・食生活		
1 栄養指導（集団）	75	健康増進課
2 栄養指導（個別）	75	〃
3 食環境整備		
1 栄養表示等に関する相談・指導	76	食の安全推進課
2 健康づくり支援店指定店舗数	76	健康増進課
4 給食施設指導状況		
1 給食施設の状況	77	食の安全推進課
2 給食施設及び従事者への指導状況	79	〃
5 国民健康・栄養調査実施状況	79	健康増進課

2 保健事業		
1 健康相談実施状況（一般健康相談，重点健康相談）	80	健康増進課
2 健康教育実施状況（健康増進事業）	80	〃
3 地域保健活動		
1 保健師活動状況	81	保健管理課
2 家庭訪問状況	82	健康増進課
3 電話・来所・メールによる健康相談・指導状況	83	〃
4 介護予防事業		
1 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）	84	地域包括ケア推進課
3 地区組織の育成		
1 健康栄養セミナー修了者数	85	健康増進課
2 運動ボランティア養成講座修了者数	85	〃
4 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	86	保健管理課
2 難病患者看護手当支給状況	89	〃
3 難病患者サービス利用状況	89	〃
5 健康被害		
1 原爆被爆者数	90	健康増進課
2 被爆者健康診断及びがん検診受診状況	90	〃
3 水俣病認定申請等処理状況	91	保健衛生総務課
4 年度別水俣病認定状況	91	〃
6 実習受入		
1 年度別保健所実習受入れ人数	92	保健管理課
2 保健所実習実施状況	92	〃
7 禁煙・分煙宣言施設登録状況		
1 指導・助言件数	93	健康増進課
2 禁煙可能室設置施設関連の届出書の受理件数	93	〃
8 健康経営認定制度認定状況		
1 認定事業所数	94	健康増進課

VI 食品と環境の衛生

1 食品衛生		
1-1 旧食品衛生法の許可を要する営業施設の状況	96	食の安全推進課
1-2 改正食品衛生法の許可を要する営業施設の状況	97	〃
2 食品衛生法の届出を要する営業施設の状況	98	〃
3 食品営業施設等の監視指導数	99	〃
4 食品等の収去検査	100	〃
5 「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	101	食肉衛生検査所
6 講習会・指導会	101	食の安全推進課
7 食中毒発生状況	101	〃
8 食品表示法に基づく調査立入検査件数及び指導件数	102	〃

2 環境衛生		
1 生活衛生関係営業施設動態及び監視状況	103	環境衛生課
2 一般環境衛生施設動態及び監視状況	104	〃
3 公衆浴場等浴槽水水質検査	104	〃
4 貸しおしぼり細菌検査	104	〃
5 特定建築物維持管理報告数	105	〃
6 建築物衛生法に基づく事業登録	106	〃
7 簡易専用水道検査	106	〃
8 防錆剤使用施設	106	〃
9 家庭用品検査結果	107	〃
10 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	108	〃
11 海水浴場水質検査	108	〃
12 講習会・指導会	109	〃
13 苦情・相談受付	109	〃
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	110	環境衛生課
2 事故の届出・措置命令・苦情の状況	110	〃
3 動物取扱業の届出状況	110	〃
4 生活環境		
1 薬剤の対象別使用状況	111	環境衛生課
2 駆除用薬剤の補助	111	〃
3 薬剤散布機具の貸出状況	111	〃
4 地区衛生組織等の指導会・研修会	112	〃
5 衛生害虫等の相談と駆除指導	112	〃
5 火葬場		
1 火葬場の利用状況	113	環境衛生課
6 食肉衛生検査		
1 と畜検査頭数	114	食肉衛生検査所
2 全部廃棄頭数・病類別	114	〃
3 一部廃棄実頭数及びその内容	115	〃
4-1 試験室内検査	116	〃
4-2 その他の検査及び調査研究	116	〃
5 と畜頭数・生産地別	117	〃
7 衛生環境		
1 試験・検査実績	118	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6年の衛生統計及び令和6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

$$\text{出生（又は死亡）率} = \frac{\text{年間出生（又は死亡）数}}{\text{10月1日現在推計人口}} \times 1,000$$

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

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

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

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

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

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

$$\text{合計特殊出生率} = \frac{\text{母の年齢階級別出生数}}{\text{9月30日現在の住民基本台帳上の年齢別日本人女子人口}} \times 5 \quad \text{※}$$

※ 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6年10月1日現在推計人口

新潟市	766,259
男	368,467
女	397,792

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

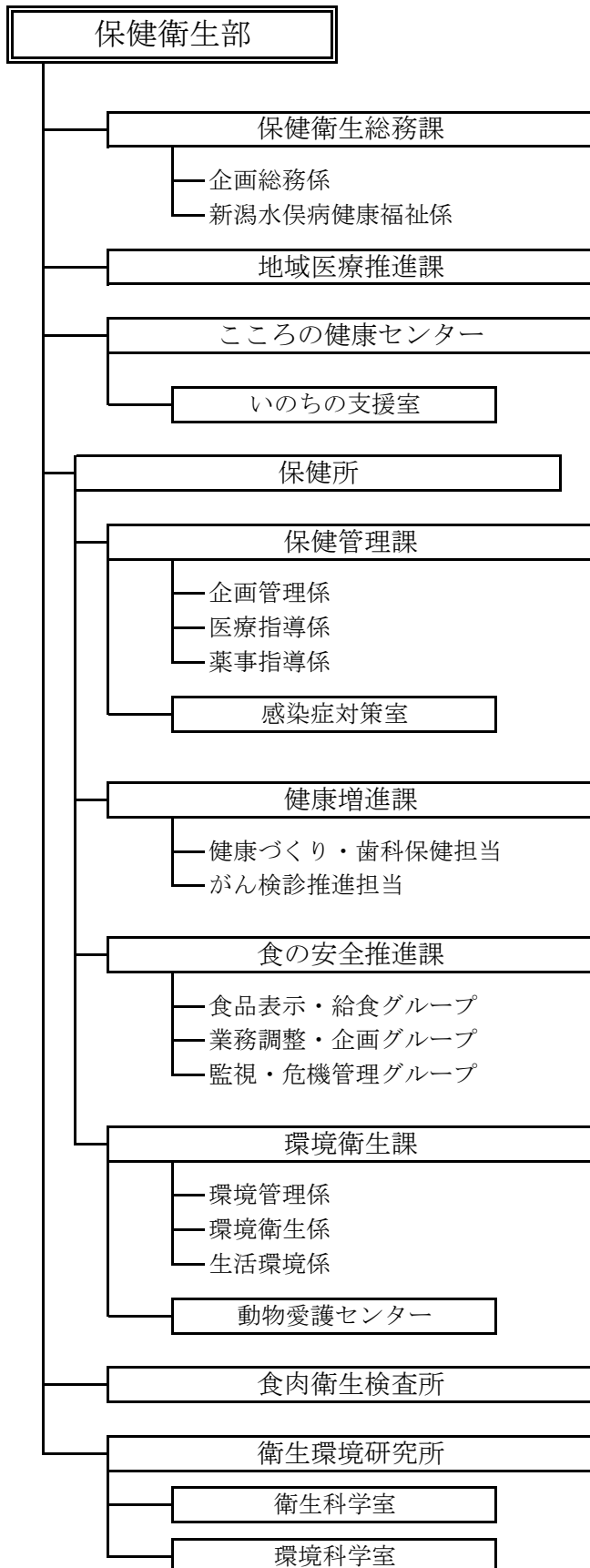
- 昭和25年 4月 県立新潟保健所が政令により新潟市に移管し新潟市保健所として発足
- 26年12月 保健所庁舎増改築竣工(流作場宮浦1丁目)
- 27年 3月 新潟市保健所がA級保健所に格付
- 28年12月 部制の導入に伴い、厚生部を新設
- 29年 6月 保健所に課制をしく
- 33年 1月 西保健所(C級)が白山浦2に設置され、東・西の2保健所体制となる
- 34年10月 厚生部を衛生部と民生部に分ける
- 35年 3月 A級保健所に格付(西保健所の増築により)
- 9月 東・西保健所ともU3型保健所に格付
(厚生省による保健所運営の改善により)
- 36年 4月 東・西保健所ともU2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
3年 7月 秋葉区小須戸健康センターを廃止
3年12月 中央地域保健福祉センターを廃止
中央区入舟健康センターを中央区中央健康センターに改称
6年 3月 西蒲区潟東健康センターを廃止

2. 組織機構図

令和7年度



3. 事務分掌

令和7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
- (4) 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。）
- (5) 墓地の整備計画及び市営墓地の整備に関する事項
- (6) 市営斎場の整備に関する事項
- (7) 総合保健医療センターの管理に関する事項
- (8) 臓器移植等に関する事項
- (9) 献血に関する事項
- (10) 保健統計及び事業統計等に関する事項
- (11) 災害時の保健医療活動の総括に関する事項
- (12) 部の他の課及び機関の所管に属しない事項

新潟水俣病健康福祉係

- (13) 新潟水俣病の対策に関する事項

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) 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
- (7) 措置入院及び応急入院に関する事項
- (8) 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
- (9) 精神保健福祉審議会に関する事項
- (10) 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
- (11) 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。）
- (12) センターの庶務に関する事項

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
- (11) 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

- (12) 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
- (13) 医療従事者等の免許申請に関する事項
- (14) 医療関係統計調査に関する事項
- (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) 健康寿命の延伸に係る企画及び総合調整に関する事項
- (2) 歯科保健の総括に関する事項
- (3) 口腔保健福祉センターに関する事項
- (4) 原爆被爆及び石綿に係る健康被害に関する事項
- (5) 結核健康診断の総括に関する事項
- (6) 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
- (7) 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
- (8) 健康づくりの推進に係る地区組織に関する事項
- (9) 健康及び栄養の調査に関する事項
- (10) 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		令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年
出 生	総 数	5,154	5,132	4,733	4,429	4,079
	男	2,651	2,673	2,446	2,258	2,041
	女	2,503	2,459	2,287	2,171	2,038
	率	6.7	6.5	6.1	5.7	5.3
死 亡	総 数	8,974	9,595	10,071	10,614	10,660
	男	4,500	4,835	5,076	5,320	5,393
	女	4,474	4,760	4,995	5,294	5,267
	率	11.6	12.2	12.9	13.7	13.9
乳 児 死 亡	総 数	4	7	5	9	10
	男	1	4	5	6	3
	女	3	3	-	3	7
	率	0.8	1.4	1.1	2.0	2.5
新 生 児 死 亡	総 数	2	4	1	4	7
	男	1	1	1	3	2
	女	1	3	-	1	5
	率	0.4	0.8	0.2	0.9	1.7
死 産	総 数	96	102	76	105	82
	自然	49	50	46	54	39
	人工	47	52	30	51	43
	率	18.3	19.5	15.8	23.2	19.7
周 産 期 死 亡	総 数	18	24	11	18	15
	後期死産	16	20	10	16	14
	早期新生児死亡	2	4	1	2	1
	率	3.5	4.7	2.3	4.0	3.7
婚 姻	総 数	3,100	2,906	2,830	2,580	2,632
	率	4.0	3.7	3.6	3.3	3.4
離 婚	総 数	960	1,023	934	910	958
	率	1.24	1.30	1.20	1.18	1.25

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6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	4,079	1,979	1,473	495	97	35
男	2,041	982	738	250	55	16
女	2,038	997	735	245	42	19

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	11	204	1,033	1,581	977	264	9
男	5	107	491	807	488	139	4
女	6	97	542	774	489	125	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	1,359	2,708	8	4	4,071	7	1
男	651	1,385	3	2	2,037	4	-
女	708	1,323	5	2	2,034	3	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	15	16	46	304	381	1,495
男	4	6	25	120	155	698
女	11	10	21	184	226	797

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	1,702	459	37	4	0	1
男	886	273	24	4	-	1
女	816	186	13	-	-	-

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	2	5	20	92	2,535	1,424	1
男	-	1	8	54	1,306	671	1
女	2	4	12	38	1,229	753	-

3 乳児死亡数, 生存期間別

令和6年

	総数	1週未満	1週以上4週未満	4週以上
総数	10	1	6	3

4 乳児死亡数, 死因（乳児死因分類）・性別

令和6年

死因		BA11 代謝障害	BA15 心疾患（高血圧性を除く）	BA20 ヘルニア及び腸閉塞	BA36 神経系の先天奇形
総数	10	1	1	1	1
男	3	-	-	-	-
女	7	1	1	1	1

BA37 心臓の先天奇形	BA38 その他の循環器系の先天奇形	BA41 筋骨格系の先天奇形及び変形	BA42 その他の先天奇形及び変形	BA44 乳幼児突然死症候群
1	2	1	1	1
-	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6年

総数	区 分		
	総数		人工
	自然	人工	人工
	82	39	43

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
-	2	1	2	8	10	12	11	12	12	6	6

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
10	10	9	14	9	19	5	-	1	-	1	-	2	-	2	-

6 死亡数、性・年齢（5歳階級）・死因（簡単分類）別

令和6年

簡単分類 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	男	女				
	総 数	10,660	5,393	5,267	3	7	4	9	1	3	2	1	3	1	7	4	2	7	9	8	15	9	26	11	46	36	91	40	145	42	185	85	332	146	585	239	809	406	998	693	1,046	1,071	779	1,336	269	854	39	266	-	-
01000	感染症及び寄生虫症	118	57	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	1	1	3	-	3	3	2	-	13	8	8	9	16	13	8	15	2	9	-	1	-	-			
01100	腸管感染症	12	3	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3	1	5	-	-	-				
01200	結 核	9	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	5	-	1	1	-	-	-	-					
01201	呼吸器結核	8	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	-	1	1	-	-	-	-					
01202	その他の結核	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
01300	敗 血 症	51	25	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	-	1	-	7	4	2	5	6	7	3	5	1	4	-	1	-	-			
01400	ウイルス性肝炎	6	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-			
01401	B型ウイルス性肝炎	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-				
01402	C型ウイルス性肝炎	5	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-			
01403	その他のウイルス性肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
01500	ヒト免疫不全ウイルス〔HIV〕病	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-				
01600	その他の感染症及び寄生虫症	39	20	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	5	4	5	-	-	-	-			
02000	新 生 物<腫瘍>	2,733	1,587	1,146	-	-	1	-	1	-	1	-	1	1	-	2	1	4	2	4	5	5	15	21	24	20	50	23	72	44	135	84	243	120	289	167	348	183	257	220	122	176	23	58	-	11	-	-		
02100	悪性新生物<腫瘍>	2,627	1,535	1,092	-	-	1	-	1	-	1	-	1	1	-	2	1	4	2	4	5	5	15	20	22	20	48	22	71	43	133	81	236	120	284	161	334	175	246	209	115	165	22	49	-	8	-	-		
02101	口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍>	63	48	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	3	-	2	5	5	-	14	-	9	2	11	3	1	4	-	-	-	-				
02102	食道の悪性新生物<腫瘍>	94	77	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	3	1	5	3	12	2	16	1	11	-	12	6	12	1	3	1	-	1	-	-				
02103	胃の悪性新生物<腫瘍>	299	184	115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	3	3	4	-	10	2	22	9	34	12	28	12	38	23	29	24	14	15	2	11	-	-			
02104	結腸の悪性新生物<腫瘍>	269	143	126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	7	3	2	3	15	7	24	17	22	23	28	13	24	22	17	28	1	6	-	2			
02105	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	130	89	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	1	3	1	3	1	8	4	8	3	13	6	13	6	18	5	18	5	1	4	1	2	-	1	-	-				
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	121	84	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	6	2	10	1	16	1	17	4	18	4	9	11	3	12	2	2	-	-				
02107	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	135	68	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	4	2	11	5	16	8	18	13	9	22	8	14	1	1	-	-					
02108	膵の悪性新生物<腫瘍>	299	138	161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	2	1	7	2	13	8	8	12	19	22	25	27	26	35	20	33	9	17	4	3	-	1				
02109	喉頭の悪性新生物<腫瘍>	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-					
02110	気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	493	352	141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	7	-	10	1	13	2	28	7	52	17	83	28	85	29	46	22	22	26	5	8	-	1				
02111	皮膚の悪性新生物<腫瘍>	8	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	2	-	-					
02112	乳房の悪性新生物<腫瘍>	111	1	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	11	-	4	-	6	-	5	-	11	-	14	-	19	1	9	-	18	-	8	-	1	-	2	-	-			
02113	子宮の悪性新生物<腫瘍>	46	-	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3	-	7	-	4	-	6	-	6	-	3	-	7	-	4	-	2	-	-					
02114	卵巣の悪性新生物<腫瘍>	27	-	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	2	-	3	-	1	-	3	-	3	-	4	-	4	-	1	-	3	-	-	-					
02115	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	89	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	13	-	10	-	21	-	23	-	16	-	3	-	-					
02116	膀胱の悪性新生物<腫瘍>	73	50	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	-	7	-	4	-	6	1	10	4	14	7	5	7	-	4	-	-					
02117	中枢神経系の悪性新生物<腫瘍>	29	15	14	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	2	-	-	1	-	-	-	1	3	4	1	3	2	3	1	1	-	-	-	1	-	-					
02118	悪性リンパ腫	90	45	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	-	1	1	4	2	3	6	8	10	15	5	8	11	2	5	-	3	-	-			
02119	白 血 病	51	34	17	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	2	-	1	3	-	3	1	4	-	6	4	7	4	4	4	2	1	1	-	-			
02120	その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物<腫瘍>	19	12	7	-	-	-	-																																										

簡単分類番号	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	男	女	男	女		
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	19	9	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	74	32	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	1	1	4	3	3	2	8	7	8	10	3	17	1	1	-	-	-	-				
14000	腎路生殖器系の疾患	307	156	151	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	2	-	3	1	15	5	22	11	29	28	43	27	28	46	10	24	1	7	-	-			
14100	糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	39	17	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	3	2	2	3	5	7	3	6	1	1	-	2	-	-				
14200	腎不全	173	93	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	2	-	1	1	13	3	13	5	19	17	24	12	12	26	5	11	1	5	-	-			
14201	急性腎不全	12	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	1	1	1	-	1	-	-	-				
14202	慢性腎臓病	127	67	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	1	10	3	13	2	15	14	14	10	9	20	2	6	-	4	-	-				
14203	詳細不明の腎不全	34	20	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	1	4	2	7	1	2	5	3	4	1	1	-	-				
14300	その他の腎路生殖器系の疾患	95	46	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	6	4	8	8	14	8	13	14	4	12	-	-			
15000	妊娠、分娩及び産じょく	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び心血管障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16600	その他の周産期に発生した病態	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	18	11	7	2	4	2	4	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-		
17100	神経系の先天奇形	2	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17200	循環器系の先天奇形	10	5	5	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-		
17201	心臓の先天奇形	5	2	3	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
17202	その他の循環器系の先天奇形	5	3	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-			
17300	消化器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
17400	その他の先天奇形及び変形	4	3	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17500	染色体異常、他に分類されないもの	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	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	1,843	689	1,154	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	1	5	2	7	2	13	1	21	4	23	8	49	6	58	22	67	41	86	104	128	217	152	347	63	287	12	112	-	-	
18100	老 衰	1,357	365	992	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	7	6	17	16	48	73	89	194	131	318	59	275	11	109	-	-	-	-		
18200	乳幼児突然死症候群	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
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	485	323	162	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	1	5	2	7	2	13	1	21	4	23	8	46	5	51	16	50	25	38	31	39	23	21	29	4	12	1	3	-	-	
20000	傷病及び死亡の外因	445	261	184	-	-	-	-	-	1	-	3	1	4	3	1	4	5	2	11	3	10	2	8	4	15	4	19	6	10	5	15	9	28	7	36	9	36	41	25	25	29	35	5	20	-	4	-		
20100	不慮の事故	265	140	125	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-	1	-	2	1	1	1	2	1	7	-	5	3	3	4	6	2	15	3	22	5	27	30	20	22	23	30	4	19	-	2	-			
20101	交通事故	14	11	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	1	1	-	-	2	-	1	-	-	-	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-				
20102	転倒・転落・墜落	85	40	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	-	1	-	2	1	1	-	3	-	5	-	7	8	8	13	7	11	3	9	-	2	-			
20103	不慮の溺死及び溺水	36	22	14	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	5	1	5	2	5	2	-	2	2	5	-	1	-	-	-	-				
20104	不慮の窒息	59	26	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	2	-	2	2	1	6	2	7	10	5	1	4	8	1	5	-	-					
20105	煙、火・火																																																	

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
27	悪性新生物<腫瘍> 2,496 [309.6]	心疾患 (高血圧性を除く) 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<腫瘍> 2,503 [310.2]	心疾患 (高血圧性を除く) 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<腫瘍> 2,578 [323.5]	心疾患 (高血圧性を除く) 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<腫瘍> 2,557 [322.2]	心疾患 (高血圧性を除く) 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<腫瘍> 2,623 [326.2]	心疾患 (高血圧性を除く) 1,198 [153.6]	老衰 873 [111.9]	脳血管疾患 836 [107.2]	肺炎 537 [68.8]
2	悪性新生物<腫瘍> 2,629 [340.4]	心疾患 (高血圧性を除く) 1,173 [151.9]	老衰 871 [112.8]	脳血管疾患 816 [105.7]	肺炎 398 [51.5]
3	悪性新生物<腫瘍> 2,586 [329.7]	心疾患 (高血圧性を除く) 1,282 [163.5]	老衰 1,029 [131.2]	脳血管疾患 810 [103.3]	肺炎 395 [50.4]
4	悪性新生物<腫瘍> 2,537 [325.8]	心疾患 (高血圧性を除く) 1,284 [164.9]	老衰 1,086 [139.5]	脳血管疾患 863 [110.8]	肺炎 394 [50.6]
5	悪性新生物<腫瘍> 2,665 [345.0]	心疾患 (高血圧性を除く) 1,429 [185.0]	老衰 1,272 [164.7]	脳血管疾患 835 [108.1]	肺炎 366 [47.4]
6	悪性新生物<腫瘍> 2,627 [342.8]	心疾患(高血圧性を除く) 1,375 [179.4]	老衰 1,357 [177.1]	脳血管疾患 830 [108.3]	肺炎 397 [51.8]

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6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
	1.12	1.00	1.11	1.04	1.34	1.20	1.11	1.18	1.07

8-2 死因別死亡数（区別）

令和6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＜腫瘍＞	2,627	257	483	551	203	257	146	526	204
心疾患（高血圧性を除く）	1,375	132	225	291	109	139	84	276	119
老衰	1,357	93	223	272	131	198	92	234	114
脳血管疾患	830	105	133	157	54	93	46	155	87
肺炎	397	51	54	61	31	44	30	77	49

8-3 死亡の場所別に見た死亡数（区別）

令和6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	10,660	1,018	1,857	2,195	872	1,126	673	2,043	876
施設内	9,362	903	1,607	1,864	768	1,002	600	1,824	794
病院	7,252	737	1,202	1,458	594	831	461	1,349	620
診療所	4	-	1	1	2	-	-	-	-
介護医療院・ 介護老人保健施設	655	57	97	121	44	35	31	216	54
助産所	0	-	-	-	-	-	-	-	-
老人ホーム	1,451	109	307	284	128	136	108	259	120
施設外	1,298	115	250	331	104	124	73	219	82
自宅	1,111	93	221	278	90	107	65	189	68
その他	187	22	29	53	14	17	8	30	14

II 医 療

1. 休日夜間急患診療

1 新潟市急患診療センター

1-1-1 受診患者数，診療科，月別

令和6年度

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	R7.1	2	3	総数
総 数	2,938	4,225	3,012	3,385	4,196	3,285	2,579	2,816	4,314	5,304	2,623	2,908	41,585
内 科	983	1,500	1,056	1,357	1,906	1,281	936	1,091	2,107	2,682	1,070	1,240	17,209
小児科	944	1,260	973	1,006	1,072	838	662	708	1,214	1,405	735	790	11,607
整形外科	677	927	738	692	898	799	688	676	635	736	529	583	8,578
眼科	101	173	72	99	111	109	87	109	118	132	88	83	1,282
耳鼻咽喉科	146	268	112	135	160	172	112	146	179	266	136	133	1,965
脳外科	77	94	50	83	46	69	87	76	56	75	61	66	840
産婦人科	10	3	11	13	3	17	7	10	5	8	4	13	104

実施日数（365日）の内訳・・・平日243日，土曜日51日，日曜・祝日・年末年始（12/31～1/3）71日

受診患者数（41,585人）の内訳・・・平日9,979人，土曜日6,452人，日曜・祝日・年末年始25,154人

1-1-2 受診患者数，年齢階級別

令和6年度

総 数	41,585
1歳未満	1,379
1歳～5歳	7,371
6歳～15歳	6,761
16歳～45歳	11,827
46歳～65歳	7,444
66歳以上	6,803

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6年度

科 目	病 院 紹 介	指 導 の み	そ の 他
件 数	1,626	9,734	30,191

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	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6
内 科	9,795	11,133	12,258	16,858	17,209
小 児 科	5,915	9,845	11,231	15,164	11,607
整形外科	6,724	7,961	8,333	8,318	8,578
眼 科	1,062	1,096	1,046	1,139	1,282
耳鼻咽喉科	1,285	1,391	1,476	1,754	1,965
脳 外 科	772	811	695	760	840
産婦人科	158	174	124	118	104
外 科	494	—	—	—	—
そ の 他	—	—	—	—	—
合 計	57,150	26,205	32,411	44,111	41,585

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6年度

月	診療日数 (日)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	総数 (人)
急患診療	74	33	77	22	45	123	61	25	41	92	124	32	38	713
特別診療	197	157	161	143	172	153	148	160	147	141	144	129	156	1,811

1-2-2 受診患者数, 年齢階級別

令和6年度

診療	急患診療	特別診療
総数	713	1,811
6歳未満	42	15
6歳～17歳	73	421
18歳～64歳	429	1,205
65歳以上	169	170

1-2-3 受診患者延数, 疾患別

令和6年度

診療	急患診療	特別診療
総数	808	2,903
う蝕	277	300
歯周疾患	158	1,494
外傷	95	28
修復物、補綴物等の脱離	126	14
義歯関係	16	32
う蝕管理	—	868
摂食嚥下関係	—	93
その他	136	74

(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	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6
急患診療	576	608	591	675	713
特別診療	1,593	1,769	1,723	1,863	1,811

3 病院群輪番制

1-3-1 受診患者数, 診療科, 月別

令和6年度 単位: 人

区分		4	5	6	7	8	9	10	11	12	R7. 1	2	3	総数 (365日)	
総 数	総数	880	1,000	931	930	1,052	925	926	846	1,067	1,072	853	865	11,347	
	外来	531	578	523	529	597	487	520	459	606	568	457	489	6,344	
	入院	349	422	408	401	455	438	406	387	461	504	396	376	5,003	
内 科	総数	511	578	534	547	625	543	516	522	619	600	483	510	6,588	
	外来	321	335	312	311	355	286	314	301	378	330	270	296	3,809	
	入院	190	243	222	236	270	257	202	221	241	270	213	214	2,779	
小 児 科	総数	86	100	113	116	111	98	85	57	114	123	73	98	1,174	
	外来	40	49	58	67	60	42	45	29	61	62	32	54	599	
	入院	46	51	55	49	51	56	40	28	53	61	41	44	575	
整 形 外 科	総数	239	285	243	231	283	247	280	230	284	310	269	226	3,127	
	外来	149	178	135	139	168	137	141	111	143	160	144	119	1,724	
	入院	90	107	108	92	115	110	139	119	141	150	125	107	1,403	
産 婦 人 科	総数	44	37	41	36	33	37	45	37	50	39	28	31	458	
	外来	21	16	18	12	14	22	20	18	24	16	11	20	212	
	入院	23	21	23	24	19	15	25	19	26	23	17	11	246	
来 院 の 方 法	救 急 車	総数	675	747	714	718	807	708	708	638	826	844	690	673	8,748
		外来	392	418	378	394	435	350	370	313	433	408	351	349	4,591
	入院	283	329	336	324	372	358	338	325	393	436	339	324	4,157	
	そ の 他	総数	205	253	217	212	245	217	218	208	241	228	163	192	2,599
外来		139	160	145	135	162	137	150	146	173	160	106	140	1,753	
入院	66	93	72	77	83	80	68	62	68	68	57	52	846		

1-3-2 病院群輪番制受診患者数の推移

単位: 人

年 度	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6
内 科	4,790	5,345	5,371	6,127	6,588
小 児 科	676	842	998	1,190	1,174
整形外科	1,025	1,220	1,213	1,368	3,127
産婦人科	487	438	369	614	458
合 計	6,978	7,845	7,951	9,299	11,347

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7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	1,982	10,211	2,356	30	8	6,394	1,423	92
病院	42	9978	2356	30	8	6161	1423	49
国	2	1227	64	30	-	1133	-	2
県	2	454	-	-	-	454	-	2
市	1	676	16	0	8	652	-	2
済生会	1	410	-	-	-	410	-	2
医療法人	29	5670	2276	-	-	2066	1328	34
その他の法人	7	1541	-	-	-	1446	95	7
個人	0	-	-	-	-	-	-	-
診療所	661	221	-	-	-	221	-	3
歯科診療所	484	-	-	-	-	-	-	0
助産所	9	12	-	-	-	12	-	0
助産所（出張専業）	54	-	-	-	-	-	-	-
施術所	574	-	-	-	-	-	-	37
あんま・はり・きゅう	382	-	-	-	-	-	-	22
柔道整復	192	-	-	-	-	-	-	15
歯科技工所	158	-	-	-	-	-	-	3

2-2 病院の利用状況

令和7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	9,978	2,945,141	8,068.9	108,005	296.2	107,992	296.2	2,884,005
精神	2,120	718,946	1,969.7	1,896	5.2	1,910	5.2	-
結核	30	2,498	6.8	101	0.3	66	0.2	-
感染症	8	53	0.1	4	0	58	0	-
一般	5,760	1,625,583	4,453.7	68,309	187.1	68,346	187.2	-
療養	2,098	600,612	1,645.5	37,800	103.6	37,736	103.4	-

出典：令和6年 病院報告

2-3 病院・診療所数, 診療科目別

令和5年10月1日現在

区分	総 数	内 科	呼 吸 器 内 科	循 環 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)	458	39	15	16	18	6	20	10	6	16	4	4
診療所 (延数)	2,515	389	51	60	98	13	23	19	8	55	81	18

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	13	18	9	20	5	7	7	-	10	13	6
診療所 (延数)	10	96	45	22	28	-	3	6	2	-	14	11

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)	15	26	7	1	14	8	4	6	2	7	28	12
診療所 (延数)	11	64	10	11	52	39	1	27	3	14	47	15

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	3	19	2	5	12
診療所 (延数)	7	-	-	1	489	141	324	207

出典：令和5年医療施設静態調査（3年毎）

2-4 医療施設従事者数

令和6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	13,053	2,321	999	1,245	48	253	7,456	731
病院	9,066	1,610	376	380	22	129	6,270	279
診療所	※1	711	—	20	(26)	(93)	(1,185)	(452)
歯科診療所	※1	—	623	—	(26)	(93)	(1,185)	(452)
助産所	32	—	—	—	—	31	1	0

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 薬事関係業者数

各3月末現在

年度	薬局	薬品販売業					高機 度器 管等 理販 医売 療業	高機 度器 管等 理貸 医与 療業	高機 度器 管等 理販 医与 療業	管販 理医 療機 器業	管貸 理医 療機 器業	管販 理医 療機 器業	再製 生品 医販 療売 等業
		卸 売 販 売 業	薬 種 商	特 例	店販 売 舗業	業							
令和2	455	113	1	1	166	308	3	269	1,458	2	114	4	
令和3	463	111	1	1	178	332	1	276	1,563	2	116	6	
令和4	472	100	1	1	179	339	1	280	1,592	2	115	6	
令和5	470	99	1	1	179	318	1	291	1,607	2	124	8	
令和6	472	96	1	1	183	330	1	291	1,627	3	134	8	

年度	製造業	製造販売業
	薬局 医薬品	薬局 医薬品
令和2	32	32
令和3	33	33
令和4	34	34
令和5	34	34
令和6	27	27

2-6 毒物劇物業態者数

各3月末現在

年度	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	業				
				運送	電気めつき			
令和2	393	128	13	10	2	10	12	24
令和3	377	127	12	10	2	12	12	24
令和4	359	117	12	11	2	10	12	24
令和5	351	115	12	12	2	10	13	24
令和6	348	112	11	12	2	10	13	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
令和2	200m l	322	249	765	546	1,087	795
	400m l	8,662	7,720	13,028	11,742	21,690	19,462
	成分	-	-	17,389	16,228	17,389	16,228
	計	8,984	7,969	31,182	28,516	40,166	36,485
令和3	200m l	275	207	859	667	1,134	874
	400m l	9,058	8,197	13,024	11,640	22,082	19,837
	成分	-	-	18,353	17,234	18,353	17,234
	計	9,333	8,404	32,236	29,541	41,569	37,945
令和4	200m l	304	216	761	593	1,065	809
	400m l	9,223	8,461	12,820	11,428	22,043	19,889
	成分	-	-	16,602	15,517	16,602	15,517
	計	9,333	8,404	32,236	29,541	41,569	37,945
令和5	200m l	312	246	716	573	1,028	819
	400m l	9,152	8,316	13,032	11,473	22,184	19,789
	成分	-	-	16,639	15,571	16,639	15,571
	計	9,464	8,562	30,387	27,617	39,851	36,179
令和6	200m l	391	294	654	522	1,045	816
	400m l	9,314	8,352	13,640	11,871	22,954	20,223
	成分	-	-	15,080	14,131	15,080	14,131
	計	9,705	8,646	29,374	26,524	39,079	35,170

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	
令和2	5,154	6.5	466	9.0	4	0.8	2	0.4	18	3.5	96	18.6	1.33
令和3	5,132	6.5	472	9.2	7	1.4	4	0.8	24	4.7	102	19.5	1.31
令和4	4,733	6.1	472	10.0	5	1.1	1	0.2	11	2.3	76	15.8	1.24
令和5	4,429	5.7	426	9.6	9	2.0	4	0.9	18	4.0	105	23.2	1.19
令和6	4,079	5.3	381	9.3	10	2.5	7	1.7	15	3.7	82	19.7	1.12

1-2 健康教育実施状況

年度	安産教室		
	回数	参加数	
		実	延
令和2	65	641[206]	785[235]
令和3	72	725[209]	877[235]
令和4	75	740[250]	931[289]
令和5	72	873[322]	1,049[377]
令和6	80	990[456]	1,184[456]

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
令和2	145	1,221	2,252	0	0	790	1,568	431	684
令和3	153	1,599	3,076	2	2	1,112	2,273	485	801
令和4	155	1,616	3,354	0	0	1,199	2,558	417	796
令和5	156	1,732	3,542	0	0	1,237	2,549	495	993
令和6	156	1,650	3,417	2	2	1,146	2,471	502	944

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	こどもの参加数 (一時保育)	年齢別内訳			
						乳児	1歳	2歳	3歳以上
令和2	17	7[0]	17	46	46	23	21	2	-
令和3	4	11[4]	4	33	60	36	15	2	7
令和4	5	7[4]	5	27	41	25	14	0	2
令和5	4	9[2]	4	24	41	30	10	0	1
令和6	5	10[3]	5	35	57	26	31	0	0

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										小児慢性特定疾病医療費助成										小児慢性特定疾病患者日常生活用具給付					特定不妊治療助成事業													
	育成医療										小児慢性特定疾病医療費助成										小児慢性特定疾病患者日常生活用具給付					特定不妊治療助成事業													
	肢	視	聴	音	心	腎	小	肝	そ	よ	悪	慢	慢	慢	内	膠	糖	先	血	免	神	慢	症	皮	骨	脈	小	体	頭	凍	そ	男	男						
令和2	147	374	42	40	18	111	89	-	2	2	70	-	5	700	129	25	24	102	98	31	40	21	19	3	116	55	22	5	9	1	-	3	956	439	162	292	62	1	5
令和3	121	187	18	17	11	78	27	2	7	3	24	-	-	650	113	21	22	99	72	27	40	14	21	5	113	61	26	5	10	1	-	9	1,373	345	211	482	131	4	2
令和4	109	177	22	21	8	69	19	2	2	2	32	-	-	635	105	23	19	100	66	27	38	12	18	3	119	57	29	6	12	1	-	3	432	129	66	212	24	1	3
令和5	104	178	32	17	12	64	24	5	3	2	19	-	-	618	101	21	20	102	61	24	35	13	15	3	112	60	31	6	12	2	-	5	-	-	-	-	-	-	-
令和6	103	175	24	31	8	43	42	4	3	2	18	-	-	629	104	22	22	104	55	19	38	13	19	2	109	61	35	7	12	7	-	6	-	-	-	-	-	-	-

注1：特定不妊治療助成事業については、令和4年度で終了

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	届妊届出数の	疾病・異常(延数)					
		総数	11週以下	12週以上19週未満	20週以上27週未満	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	貧血	心疾患	糖尿	その他	
令和2	5,471	5,305 [100]	5,104 [96.2]	167 [3.1]	20 [0.4]	5 [0.1]	9 [0.2]	15	97	54	5,296	70 [1.3]	416 [7.9]	40 [0.8]	39 [0.7]	544 [10.3]	472 [8.9]
令和3	5,023	4,891 [100]	4,730 [96.7]	134 [2.7]	18 [0.4]	5 [0.1]	4 [0.1]	20	76	36	4,887	61 [1.3]	380 [7.8]	28 [0.6]	46 [0.9]	581 [11.9]	452 [9.2]
令和4	4,789	4,636 [100]	4,465 [96.3]	147 [3.2]	13 [0.2]	8 [0.2]	3 [0.1]	27	79	47	4,633	65 [1.4]	400 [8.6]	40 [0.9]	47 [1.0]	719 [15.5]	453 [9.7]
令和5	4,460	4,320 [100]	4,178 [96.7]	110 [2.6]	19 [0.4]	10 [0.2]	3 [0.1]	20	79	41	4,317	52 [1.2]	301 [7.0]	31 [0.7]	36 [0.8]	592 [13.7]	527 [12.2]
令和6	4,300	4,159 [100]	4,010 [96.4]	108 [2.6]	19 [0.5]	13 [0.3]	9 [0.2]	25	71	45	4,150	38 [0.9]	339 [8.2]	48 [1.2]	34 [0.8]	758 [18.3]	497 [12.0]

注：妊娠届出数の〔 〕内は、妊娠届出数総数に対する率を示す

疾病・異常(延数)の〔 〕内は、妊娠中の届け出数に対する率を示す

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
令和2	5,305	5,296	-	-
令和3	4,891	4,887	-	-
令和4	4,636	4,633	-	-
令和5	4,320	4,309	-	-
令和6	4,159	4,150	-	-

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 ^{10.9g/dl以下}	貧血			その他
令和2	5,296	62,967	5,230	4,666	5,023	5,155	4,672	4,502	5,127	4,862	4,767	5,002	4,767	4,093	3,171	1,930	263	2,334	4,245	5,230	4,393
		[98.8]	[88.1]	[94.8]	[97.3]	[88.2]	[85.0]	[96.8]	[91.8]	[90.0]	[94.4]	[90.0]	[77.3]	[59.9]	[36.4]	[0.4]	[3.7]	[6.7]			
令和3	4,887	59,858	4,844	4,353	4,601	4,767	4,423	4,280	4,864	4,592	4,578	4,778	4,577	3,915	3,205	2,081	259	2,215	4,303	4,844	4,011
		[99.1]	[89.1]	[94.1]	[97.5]	[90.5]	[87.6]	[99.5]	[94.0]	[93.7]	[97.8]	[93.7]	[80.1]	[65.6]	[42.6]	[0.4]	[3.7]	[7.2]			
令和4	4,630	55,991	4,611	4,179	4,448	4,577	4,211	4,040	4,549	4,250	4,267	4,445	4,268	3,560	2,793	1,793	301	2,092	3,869	4,611	3,872
		[99.6]	[90.3]	[96.1]	[98.9]	[91.0]	[87.3]	[98.3]	[91.8]	[92.2]	[96.0]	[92.2]	[76.9]	[60.3]	[38.7]	[0.5]	[3.7]	[6.9]			
令和5	4,317	51,899	4,236	3,869	4,050	4,194	3,905	3,753	4,219	4,001	3,906	4,091	3,895	3,334	2,692	1,754	233	2,156	3,841	4,236	3,559
		[98.1]	[89.6]	[93.8]	[97.2]	[90.5]	[86.9]	[97.7]	[92.7]	[90.5]	[94.8]	[90.2]	[77.2]	[62.4]	[40.6]	[0.4]	[4.2]	[7.4]			
令和6	4,150	48,958	4,049	3,519	3,839	3,945	3,687	3,585	3,924	3,764	3,624	3,842	3,691	3,189	2,636	1,664	225	2,662	4,077	4,049	3,419
		[97.6]	[84.8]	[92.5]	[95.1]	[88.8]	[86.4]	[94.6]	[90.7]	[87.3]	[92.6]	[88.9]	[76.8]	[63.5]	[40.1]	[0.5]	[6.4]	[8.3]			

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

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)																	
					やや普通	肥満	測定せず	身体的発育常	運動機能常	神経系異常	視聴覚障害	内科的異常	皮膚疾患	先天異常	形態異常	生活習慣上問題	育児環境上問題	精神発達障害	情緒・行動上問題	その他						
令和2	73	486	325	66.9	-	6	-	319	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	314	-
			[100]	[0.0]	[1.8]	[0.0]	[98.2]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	[96.6]	-
令和3	77	595	340	57.1	-	2	-	338	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	331	-
			[100]	[0.0]	[0.6]	[0.0]	[99.4]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	[97.4]	-
令和4	82	591	368	62.3	0	2	1	365	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	363	5
									-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	[98.6]	
令和5	82	658	401	60.9	-	1	-	400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	311	-
									-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	[77.6]	-
令和6	82	582	365	62.7	0	0	0	365	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	360	-
									-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	[98.6]	

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)													
					やや普通	肥満	測定せず	身体的発育常	運動機能常	神経系異常	視聴覚障害	内科的異常	皮膚疾患	先天異常	形態異常	生活習慣上問題	育児環境上問題	精神発達障害	情緒・行動上問題	その他		
令和2	148	5,549	5,233	94.3	61	4,966	205	1	181	20	14	62	320	337	19	67	9	57	4	1,103	72	
					[1.2]	[94.9]	[3.9]	[0.0]	[3.5]	[0.4]	[0.3]	[1.2]	[6.1]	[6.4]	[0.4]	[1.3]	[0.2]	[1.1]	[0.1]	[21.1]	[1.4]	
令和3	174	5,579	5,582	100.1	76	5,315	190	1	187	50	14	51	334	385	18	75	3	64	47	1,277	98	
					[1.4]	[95.2]	[3.4]	[0.0]	[3.4]	[0.9]	[0.3]	[0.9]	[6.0]	[6.9]	[0.3]	[1.3]	[0.1]	[1.1]	[0.8]	[22.9]	[1.8]	
令和4	161	5,226	5,096	97.5	58	4,863	174	1	129	49	18	71	264	314	18	90	4	62	27	1,187	115	
					[1.1]	[95.4]	[3.4]	[0.0]	[2.5]	[1.0]	[0.4]	[1.4]	[5.2]	[6.2]	[0.4]	[1.8]	[0.1]	[1.2]	[0.5]	[23.3]	[2.3]	
令和5	152	4,946	4,801	97.1	58	4,577	166	-	132	49	13	75	298	313	21	57	3	40	-	1,195	128	
					[1.2]	[95.3]	[3.5]	[0.0]	[2.7]	[1.0]	[0.3]	[1.6]	[6.2]	[6.5]	[0.4]	[1.2]	[0.1]	[0.8]	[0.0]	[24.9]	[2.7]	
令和6	144	4,662	4,530	97.2	44	4,336	149	1	178	62	27	88	363	301	16	64	4	62	11	1,215	123	
					[1.0]	[96.7]	[3.3]	[0.0]	[3.9]	[1.4]	[0.6]	[1.9]	[8.0]	[6.6]	[0.4]	[1.4]	[0.1]	[1.4]	[0.2]	[26.8]	[2.7]	

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 能 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	
令和2	147	5,605	5,350	95.5	39	5,059	231	21	183	5	14	208	535	303	10	68	2	43	48	551	112	
					[0.7]	[94.6]	[4.3]	[0.4]	[3.4]	[0.1]	[0.3]	[3.9]	[10.0]	[5.7]	[0.2]	[1.3]	[0.0]	[0.8]	[0.9]	[10.3]	[2.1]	
令和3	181	6,262	6,249	99.8	35	5,915	271	28	197	15	34	263	631	352	16	71	2	48	86	583	156	
					[0.6]	[94.7]	[4.3]	[0.4]	[3.2]	[0.2]	[0.5]	[4.2]	[10.1]	[5.6]	[0.3]	[1.1]	[0.0]	[0.8]	[1.4]	[9.3]	[2.5]	
令和4	172	5,516	5,256	95.3	41	4,957	218	40	159	3	26	204	589	312	17	67	1	39	64	542	90	
					[0.8]	[94.3]	[4.1]	[0.8]	[3.0]	[0.1]	[0.5]	[3.9]	[11.2]	[5.9]	[0.3]	[1.3]	[0.0]	[0.7]	[1.2]	[10.3]	[1.7]	
令和5	155	5,264	5,049	95.9	33	4,753	227	36	141	10	24	516	584	259	11	55	7	36	82	450	154	
					[0.7]	[94.1]	[4.5]	[0.7]	[2.8]	[0.2]	[0.5]	[10.2]	[11.6]	[5.1]	[0.2]	[1.1]	[0.1]	[0.7]	[1.6]	[8.9]	[3.1]	
令和6	169	5,232	5,080	97.1	38	4,773	242	27	173	7	42	668	623	266	16	69	5	57	63	514	146	
					[0.7]	[94.0]	[4.8]	[0.6]	[3.4]	[0.1]	[0.8]	[18.0]	[12.3]	[5.2]	[0.3]	[1.4]	[0.1]	[1.1]	[1.2]	[10.1]	[2.9]	

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	
令和2	3,162	1,068	1,009	1,085
令和3	4,051	1,348	1,384	1,319
令和4	4,420	1,240	1,128	2,052
令和5	4,197	1,215	1,237	1,745
令和6	3,708	988	1,015	1,705

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
令和2	5,154	5,069	98.4	5,323	4,784	89.9	9,214	639[6.3]
令和3	5,132	5,052	98.4	5,154	4,698	91.2	9,115	635[6.5]
令和4	4,733	4,611	97.4	5,132	4,445	86.6	8,469	587[6.4]
令和5	4,429	4,376	98.8	4,733	4,235	89.5	8,142	469[5.4]
令和6	4,079	3,991	97.8	4,429	3,932	88.8	7,458	465[5.8]

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	要精検者数 (実)	精検結果 (実) 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
令和2	24	928	882	46	46	-	-	-	-	15	25	3	3
		[100]	[95.0]	[5.0]									
令和3	101	4,816	4,649	167	167	-	4	-	1	29	109	9	17
		[100]	[96.5]	[3.5]									
令和4	101	4,496	4,366	130	125	-	-	-	2	17	71	7	29
		[100]	[97.1]	[2.9]									
令和5	101	4,314	4,224	90	83	-	-	-	2	12	44	12	13
		[100]	[97.9]	[2.1]									
令和6	101	3,885	3,826	59	59	-	-	-	-	3	36	8	12
			[98.4]	[1.5]									

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)	令和2	9,853	21	21	17	3	-	1
	令和3	9,750	3	3	1	2	-	-
	令和4	9,056	2	2	1	1	-	-
	令和5	8,611	3	3	-	3	-	-
	令和6	7,923	8	7	-	5	1	1
1歳6か月児	令和2	5,233	64	51	18	23	8	2
	令和3	5,582	104	88	24	47	7	10
	令和4	5,091	74	62	15	35	8	4
	令和5	4,812	79	69	31	29	3	6
	令和6	4,530	89	74	26	35	6	7
3歳児	令和2	5,350	356	282	147	101	13	21
	令和3	6,249	450	381	169	145	30	37
	令和4	5,254	359	317	166	111	14	26
	令和5	5,047	589	495	208	175	33	79
	令和6	5,080	685	646	194	265	59	128

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
令和2	5,152	4,616 [89.6]	4,617	5,254	6,444	7,373	1	1
令和3	5,128	4,563 [89.0]	4,564	5,253	6,312	7,643	-	-
令和4	4,733	4,208 [88.9]	4,208	4,814	6,118	6,992	-	-
令和5	4,427	3,891 [87.9]	3,891	4,442	5,831	6,534	-	-
令和6	4,078	3,503 [85.9]	3,503	3,931	5,235	5,840	-	-

注：対象数＝出生数－早期新生児死亡

注：[]内は対象数に対する率を示す

1-17 産後ケア利用状況

年度	実組数	利用延日数	一組あたりの平均入所日数
令和2	60	293	4.9日
令和3	63	291	4.6日
令和4	157	604	3.8日
令和5	599	2,512	4.1日
令和6	1,155	4,511	3.9日

注：令和2年度より、宿泊ケアに加え訪問ケア、デイケア新設

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	
	回 数	指 導 人 数	回 数	指 導 人 数	回 数	指 導 人 数	回 数	指 導 人 数
令和2	140	6,995	24	944	66	792	50	5,259
令和3	221	11,960	101	4,879	62	736	58	6,345
令和4	222	11,045	101	4,584	63	939	58	5,522
令和5	235	11,644	101	4,450	64	700	70	6,494
令和6	258	12,735	101	4,082	77	766	80	7,887

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
令和2	847	60	202	179	154	150	91	11	-
	[100]	[7.1]	[23.9]	[21.1]	[18.2]	[17.7]	[10.7]	[1.3]	[-]
令和3	727	60	156	138	140	156	71	6	-
	[100]	[8.3]	[21.5]	[19.0]	[19.3]	[21.5]	[9.8]	[0.8]	[-]
令和4	639	51	149	132	121	124	55	7	-
		[8.0]	[23.3]	[20.7]	[18.9]	[19.4]	[8.6]	[1.1]	[-]
令和5	598	46	135	120	116	107	69	5	-
		[7.7]	[22.6]	[20.0]	[19.4]	[17.9]	[11.5]	[0.8]	[-]
令和6	621	53	155	137	120	108	45	2	1
		[8.5]	[25.0]	[22.1]	[19.3]	[17.4]	[7.2]	[0.3]	[0.2]

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
令和2	2	-	-	-	1	1
令和3	6	-	2	2	2	-
令和4	5	-	1	2	2	-
令和5	5	-	2	2	1	-
令和6	6	-	-	3	3	-

2-4 健康教育実施状況

年度	思春期健康教育	
	回数	人数
令和2	50	4,980
令和3	58	6,099
令和4	58	5,522
令和5	70	6,494
令和6	80	7,773

3. 歯科保健

3-1 妊婦歯科健康診査状況

年 度	対 象 数	回 数	受 診 数	判定区分			精密検査の内容					むし歯				
				異 常 な し	要 指 導	要 精 密 検 査	歯 周 ポ ケ ット 1	歯 周 ポ ケ ット 2	未 処 置 歯	要 補 綴 歯	そ の 他	む し 歯 の あ る 者	未 処 置 歯 総 本 数	処 置 歯 総 本 数	喪 失 歯 総 本 数	む し 歯 平 均 本 数
令和2	5,296	64	1,315 [24.8]	335	493	487	248	39	290	6	4	1,057 [80.4]	777	5,995	28	5.17
令和3	4,887	86	1,573 [32.2]	427	533	613	398	34	299	10	4	1,227 [78.0]	731	6,724	42	4.77
令和4	4,636	87	1,413 [30.5]	371	459	583	329	24	331	5	0	1,091 [77.2]	720	6,168	33	4.90
令和5	4,309	87	1,341 [31.1]	384	426	528	337	30	239	11	6	1,042 [77.7]	576	5,339	19	4.43
令和6	4,150	88	1,443 [34.8]	379	553	511	306	31	263	14	10	1,086 [75.3]	592	5,876	27	4.50

注：[]内は受診数に対する率を示す

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	あむしる歯者の数	りむ患し者の率	総未処本置数	総処本置数	むし歯平均本数	不正咬合
1歳児	令和2	5,675	147	5,159	90.9	6	0.1	12	4	0.00	-
	令和3	5,369	146	4,955	92.3	1	0	3	0	0.00	-
	令和4	5,023	139	4,585	91.3	3	0.1	4	0	0.00	-
	令和5	4,857	144	4,439	91.4	0	0	0	0	0.00	-
	令和6	4,397	137	4,040	91.9	3	0.1	3	0	0.00	-
1歳6か月児	令和2	5,549	148	5,230	94.3	39	0.7	68	15	0.02	217
	令和3	5,579	174	5,588	100.2	31	0.6	72	5	0.01	217
	令和4	5,226	161	5,097	97.5	19	0.4	49	6	0.01	202
	令和5	4,946	152	4,799	97	18	0.4	35	2	0.01	209
	令和6	4,662	144	4,530	97.2	16	0.4	34	2	0.01	232
3歳児	令和2	5,605	147	5,347	95.4	430	8	934	313	0.23	419
	令和3	6,262	181	6,248	99.8	378	6	807	207	0.16	474
	令和4	5,516	171	5,251	95.2	316	6	728	144	0.17	498
	令和5	5,264	152	5,047	95.9	244	4.8	525	107	0.13	494
	令和6	5,232	159	5,075	97	217	4.3	540	99	0.13	513

3-3 歯科健康教育実施状況

年 度	成人歯科健康教育	
	回 数	人 員
令和2	32	437
令和3	22	352
令和4	28	462
令和5	25	454
令和6	48	633

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
令和2	229	5,912	4,234	10,146	4,336	1,649	1,770	2,391
令和3	501	11,639	2,457	14,096	3,564	4,355	2,457	3,720
令和4	471	10,300	3,157	13,457	3,278	4,119	3,157	2,903
令和5	448	9,943	3,222	13,165	3,329	3,835	3,222	2,779
令和6	440	9,234	3,068	12,302	2,795	3,604	3,068	2,835

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			要精密検査の内容				
				異常なし	要 指 導	要精密検査	歯石除去	歯周治療	未処置歯	要補綴歯	その他
令和2	42,468	2,393	5.6	124	450	1,819	2,055	1,560	816	72	94
令和3	21,249	1,246	5.9	64	272	910	1,054	778	441	22	41
令和4	21,581	1,240	5.7	76	272	892	1,069	749	419	15	31
令和5	21,792	1,242	5.7	72	282	888	1,070	739	397	15	50
令和6	21,427	1,185	5.5	64	256	865	1,011	736	407	14	32

4. 健康診査

4-1 肝炎ウイルス検診

令和6年度

年度	C型肝炎ウイルス検査						B型肝炎ウイルス検査			
	受診者数	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			
令和2	3,293	2	1	-	8	1,392	1,890	3,293	7	3,286
令和3	4,938	2	-	1	6	1,980	2,949	4,938	15	4,923
令和4	5,142	5	-	3	14	2,345	2,775	5,142	18	5,124
令和5	4,969	3	1	1	19	2,459	2,487	4,969	22	4,947
令和6	4,918	1	0	0	14	2,323	2,580	4,918	23	4,895

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6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	胃 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 ん	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	245	4	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	45 - 49歳	02	199	5	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	50 - 54歳	03	492	13	11	3	0	0	0	0	0	2	0	0	1	1	0	4	0	2	0	0	0.0
	55 - 59歳	04	455	20	16	10	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	3	0	4	0	0	0.0
	60 - 64歳	05	970	33	28	11	1	2	1	4	0	1	3	1	0	5	1	2	0	5	0	0	412.4
	65 - 69歳	06	2,615	154	132	62	0	7	2	9	0	18	4	1	1	4	1	32	0	22	0	0	344.2
	70 - 74歳	07	4,794	323	290	99	4	14	12	30	2	36	10	0	0	32	14	66	1	33	0	0	625.8
	75 - 79歳	08	3,698	242	221	92	1	15	7	23	0	25	9	0	0	20	4	48	0	21	0	0	622.0
	80歳以上	09	2,783	187	173	56	3	17	7	27	1	28	2	1	0	15	8	35	0	14	0	0	970.2
小 計	10	16,251	981	880	338	9	55	29	93	3	110	28	4	3	78	29	193	1	101	0	0	572.3	
女	40 - 44歳	11	716	11	9	4	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	3	0	2	0	0	0	0.0
	45 - 49歳	12	504	5	4	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	198.4
	50 - 54歳	13	1,270	33	31	18	0	0	1	1	0	5	0	0	0	0	7	0	2	0	0	0	78.7
	55 - 59歳	14	1,142	25	23	11	0	1	0	1	0	1	0	0	1	3	2	4	0	2	0	0	87.6
	60 - 64歳	15	2,277	67	64	35	0	0	1	1	1	12	0	0	0	3	1	11	0	3	0	0	43.9
	65 - 69歳	16	3,552	120	114	52	1	4	1	6	1	16	3	0	0	3	7	27	0	6	0	0	168.9
	70 - 74歳	17	5,345	217	210	101	0	7	5	12	0	30	6	0	0	8	9	43	0	7	0	0	224.5
	75 - 79歳	18	3,597	162	157	72	0	6	3	9	0	25	7	1	1	12	5	25	0	5	0	0	250.2
	80歳以上	19	2,869	168	161	66	3	9	6	18	0	24	9	0	0	9	3	32	0	7	0	0	627.4
小 計	20	21,272	808	773	359	5	27	17	49	2	115	27	1	2	38	27	153	0	35	0	0	230.3	
計	21	37,523	1,789	1,653	697	14	82	46	142	5	225	55	5	5	116	56	346	1	136	0	0	378.4	
集団再掲		4,127	117	105	25	1	4	0	5	2	30	8	0	2	9	2	21	1	12	0	0	121.2	
2年度計	36,092	1,963	1,835	809	20	125	15	160	0	198	56	8	18	147	56	383	0	128	0	0	0	443.3	
集団再掲	3,768	179	165	65	2	5	2	9	0	23	5	2	3	18	2	38	0	14	0	0	0	238.9	
3年度計	39,295	2,085	1,966	834	45	165	13	223	0	226	61	5	12	136	53	413	3	119	3	3	0	567.5	
集団再掲	5,499	276	262	112	9	11	0	20	0	30	9	1	4	21	7	55	3	14	3	3	0	363.7	
4年度計	38,821	1,921	1,792	654	28	134	10	172	1	196	56	2	7	121	34	547	2	131	2	2	0	443.1	
集団再掲	4,563	172	166	66	2	9	0	11	0	16	10	0	1	18	7	35	2	6	2	2	0	241.1	
5年度計	37,944	r1,913	r1,808	r650	20	r162	r19	r201	r1	172	r44	9	r20	88	r16	r604	3	r105	3	3	0	r529.7	
集団再掲	4,262	128	118	42	2	4	0	6	1	21	3	6	r0	20	1	15	3	10	3	3	0	140.8	

※精密検査結果は確定するまで2年間を要する。令和7年12月末現在の把握数。

4-4 肺がん検診年齢階級別

令和6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	結核 発見率						
		異 常 な し	C 要 精 検 率 C/B x100	要 精 検 率 C/B x100	精 検 受 診 者	精 検 受 診 者	D 対 象 者	E 探 痰 率 E/D x100	F 要 精 検 率 F/E x100	精 検 受 診 者	精 検 受 診 者	異 常 な し	G 肺 が ん の 疑 い	肺 が ん の 疑 い	そ 悪 性 新 生 の 物 核	H 結 核 他 明	そ の 他 明	精 検 未 受 診 者	X-P	X-P	X-P	G 計	G/B 10万対	H/B 10万対										
																									2	4	5	6	7	8	9	10	11	12
男	40-44歳	01	227	227	0	0.0	0											0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	45-49歳	02	243	241	2	0.8	2											1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	50-54歳	03	286	280	6	2.1	6											1	0	0	1	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0		
	55-59歳	04	325	319	6	1.8	5											3	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0		
	60-64歳	05	533	522	11	2.1	10											6	0	0	0	0	4	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0		
	65-69歳	06	1,922	1,879	43	2.2	38											8	1	2	0	0	27	0	5	1	0	0	1	52.0	0.0			
	70-74歳	07	3,374	3,292	82	2.4	75											16	5	2	0	0	52	0	7	5	0	0	5	148.2	0.0			
	75-79歳	08	3,523	3,421	102	2.9	94											23	4	3	1	0	62	1	8	4	0	0	4	113.5	0.0			
	80歳以上	09	2,845	2,734	111	3.9	96											18	5	5	2	0	66	0	15	5	0	0	5	175.7	0.0			
小計	10	13,278	12,915	363	2.0	326	0	0	0.0	0	0.0	0	76	15	12	4	0	218	1	37	15	0	0	15	113.0	0.0								
女	40-44歳	11	715	711	4	0.6	4										3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0				
	45-49歳	12	785	777	8	1.0	8											5	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0.0	0.0				
	50-54歳	13	958	945	13	1.4	12											5	0	0	0	0	7	0	1	0	0	0	0.0	0.0				
	55-59歳	14	1,084	1,075	9	0.8	9											1	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0.0	0.0				
	60-64歳	15	1,733	1,704	29	1.7	29											5	0	2	0	0	22	0	0	0	0	0	0.0	0.0				
	65-69歳	16	3,480	3,414	66	1.9	63											22	3	3	0	0	35	0	3	3	0	0	3	86.2	0.0			
	70-74歳	17	5,276	5,157	119	2.3	111											32	2	5	0	0	71	1	8	2	0	0	2	37.9	0.0			
	75-79歳	18	4,708	4,596	112	2.4	109											37	4	2	0	0	65	1	3	4	0	0	4	85.0	0.0			
	80歳以上	19	2,870	2,770	100	3.5	97											29	2	5	2	0	59	0	3	2	0	0	2	69.7	0.0			
小計	20	21,609	21,149	460	1.7	442	0	0	0.0	0	0.0	0	139	11	18	2	0	270	2	18	11	0	0	11	50.9	0.0								
計	21	34,887	34,064	823	1.9	768	0	0	0.0	0	0.0	0	215	26	30	6	0	488	3	55	26	0	0	26	74.5	0.0								
2年度計		23,856	23,279	577	2.4	535	0	0	0.0	0	0.0	0	186	19	12	5	0	312	1	42	19	0	0	19	79.6	0.0								
3年度計		32,394	31,600	794	2.5	762	0	0	0.0	0	0.0	0	199	35	15	8	0	499	6	32	35	0	0	35	108.0	0.0								
4年度計		33,121	32,352	769	2.3	701	0	0	0.0	0	0.0	0	191	28	19	4	0	457	2	68	28	0	0	28	84.5	0.0								
5年度計		33,231	32,431	800	1.9	747	0	0	0.0	0	0.0	0	196	r35	r8	9	0	r499	0	53	r35	0	0	r35	r105.32	0.0								

※精密検査結果は確定するまで2年間を要する。令和7年12月末現在の把握数。

4-5 乳がん検診年齢階級別

令和6年度

精 検 不 要	要精検 者 数	精 検 受診者	精 検 結 果									精 検 未受診	がん 発見率 C/B 10万対
			異 常 な し	C 乳がん	乳がん の疑い	線 維 腺 腫	乳腺症	のう胞	良 性 灰 化	そ の 他	不 明		
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1,427	144	137	62	3	0	18	13	21	11	8	1	7	191.0
1,127	111	107	39	10	0	11	12	23	9	2	0	4	807.8
1,636	129	127	53	3	1	12	11	27	8	13	0	2	170.0
1,218	94	92	45	8	0	8	10	10	7	4	0	2	609.8
2,010	130	128	62	11	0	10	11	13	7	14	0	2	514.0
2,170	133	129	63	13	0	5	13	12	15	8	0	4	564.5
2,385	101	100	47	12	0	6	8	11	11	4	0	1	482.7
1,361	59	59	24	10	1	4	1	5	12	3	0	0	704.2
615	33	33	19	5	0	1	2	0	4	2	0	0	771.6
13,949	934	912	414	75	2	75	81	122	84	58	1	22	503.9

12,949	665	650	229	47	0	63	105	98	77	31	0	15	345.2
16,181	1,026	1,000	400	87	1	74	126	136	116	59	1	26	505.6
14,632	970	936	369	82	0	81	107	131	128	38	0	34	525.5
14,327	1,060	r1,034	r434	r82	r1	r93	r123	r137	123	41	0	r26	r532.88

間を要する。令和7年12月末現在の把握数。

4-6 大腸がん検診年齢階級別

令和6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 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	475	17	12	6	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	1	0	5	0.0
	45 - 49歳	02	518	24	17	9	0	0	1	1	0	4	1	0	0	0	2	0	7	193.1
	50 - 54歳	03	638	33	26	9	1	1	1	3	0	10	2	2	0	0	0	0	7	470.2
	55 - 59歳	04	668	41	33	9	2	1	0	3	0	14	3	3	0	0	1	0	8	449.1
	60 - 64歳	05	1,229	78	55	11	1	3	2	6	0	27	2	6	0	0	3	0	23	488.2
	65 - 69歳	06	3,945	256	209	44	7	12	6	25	0	109	7	17	2	0	5	0	47	633.7
	70 - 74歳	07	6,720	505	406	57	11	17	7	35	0	262	15	22	0	0	15	0	99	520.8
	75 - 79歳	08	6,905	573	468	62	10	17	9	36	0	286	29	34	2	0	19	0	105	521.4
	80歳以上	09	5,765	610	475	94	8	18	5	31	0	275	20	32	2	0	21	0	135	537.7
小 計	10	26,863	2,137	1,701	301	40	69	31	140	0	990	81	116	6	0	67	0	436	521.2	
女	40 - 44歳	11	1,323	59	44	31	0	0	1	1	0	6	2	0	1	0	3	0	15	75.6
	45 - 49歳	12	1,321	59	45	29	0	1	0	1	0	9	0	0	1	0	5	0	14	75.7
	50 - 54歳	13	1,689	69	55	30	0	2	1	3	0	16	2	1	0	0	3	0	14	177.6
	55 - 59歳	14	1,805	72	60	26	1	2	1	4	0	20	1	4	1	0	4	0	12	221.6
	60 - 64歳	15	2,997	109	90	37	2	3	1	6	0	26	5	8	1	0	7	0	19	200.2
	65 - 69歳	16	5,974	248	218	75	2	12	1	15	0	95	9	12	1	0	11	0	30	251.1
	70 - 74歳	17	8,806	442	392	104	12	14	5	31	0	190	28	27	1	1	10	0	50	352.0
	75 - 79歳	18	8,318	443	381	97	8	16	5	29	1	173	16	38	1	0	26	0	62	348.6
	80歳以上	19	6,940	559	424	111	12	15	6	33	0	210	9	29	0	0	32	0	135	475.5
小 計	20	39,173	2,060	1,709	540	37	65	21	123	1	745	72	119	7	1	101	0	351	314.0	
計	21	66,036	4,197	3,410	841	77	134	52	263	1	1,735	153	235	13	1	168	0	787	398.3	
2年度計		62,790	4,308	3,480	974	75	140	3	218	2	1,628	163	324	11	0	160	0	828	347.2	
3年度計		66,084	4,215	3,369	869	91	196	10	297	1	1,587	143	286	17	0	169	0	846	449.4	
4年度計		66,454	3,949	3,166	777	76	169	5	250	1	1,553	144	269	15	0	157	0	783	376.2	
5年度計		65,653	3,918	3,167	776	75	184	5	304	1	1,557	136	234	14	0	145	0	751	463.0	

※精密検査結果は確定するまで2年間を要する。令和7年12月末現在の把握数。

4-7 前立腺がん検診年齢階級別

令和6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						病 期 不 明	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											
							(B0)	(B1)	(B2)									
2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
50歳	01	126	5	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0.0
55歳	02	132	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0
60歳	03	200	13	5	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	0	8	0.0	
65歳	04	493	49	25	4	0	0	0	0	0	0	0	12	5	4	24	0.0	
70歳	05	1,217	111	47	6	0	0	1	0	1	0	2	20	18	1	64	164.3	
75歳	06	1,390	183	95	8	2	0	1	6	1	0	10	56	18	3	88	719.4	
80歳以上	07	1,288	90	50	3	1	1	0	6	5	2	15	23	8	1	40	1,164.6	
計	08	4,846	453	226	23	3	1	2	12	7	2	27	116	51	9	227	557.2	
2年度計		4,095	320	261	40	4	12	4	13	9	5	47	98	61	15	59	1,147.7	
3年度計		4,697	458	385	52	6	11	4	14	18	3	56	155	92	30	73	1,192.3	
4年度計		5,110	511	401	53	5	10	5	23	17	6	66	161	103	18	110	1,115.5	
5年度計		4,723	443	r359	r46	10	10	r5	r22	16	2	r65	r150	78	r20	r84	r1376.2	

※精密検査結果は確定するまで2年間を要する。令和7年12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	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6
総数	116	122	140	135	125
男	71	81	89	100	85
女	45	41	51	35	40

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
令和2	71	45	13	7	8	3	11	6
令和3	81	41	13	5	14	4	11	11
令和4	89	51	16	10	7	5	7	4
令和5	100	35	10	8	15	3	24	6
令和6	85	40	7	6	13	3	12	4

年次	50代		60代		70代		80代以上	
	男	女	男	女	男	女	男	女
令和2	12	9	12	4	8	12	7	4
令和3	16	8	10	3	13	4	4	6
令和4	20	6	14	7	14	9	11	10
令和5	17	7	15	6	7	4	12	1
令和6	20	7	8	6	12	6	13	8

5-3 自殺死亡率の推移

年次	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6
自殺死亡率※	14.8	15.6	18	17.5	16.3

※人口10万人当たりの自殺者数

5-4 管内在院患者数

令和7年3月末現在(単位：人)

合 計	管内	管外
2,128	1,687	441

5-5 在院期間別在院患者数

令和7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
2,128	484	207	246	160	210	161	161	264	235

5-6 病類別在院患者数

令和7年3月末現在(単位：人)

合 計	統合失調症	うつ病・躁うつ病
2,128	1,178	271

器質性精神障がい					
総 数	認知症性疾患				その他の器質性精神障がい
	総 数	アルツハイマー型認知症	脳血管性認知症	その他の認知症	
458	408	211	38	159	50

精神作用物質使用による障がい						神経症性、ストレス関連及び身体表現性障がい		
総 数	アルコール依存症	アルコール精神病	薬物依存症	薬物精神病	その他の依存症	総 数	PTSD	その他の神経症
44	34	10	0	0	0	43	0	43

摂食障がい	てんかん	知的障がい	パーソナリティ障害	その他
13	9	56	14	42

再 掲	
児童・思春期精神疾患	身体合併症
11	318

5-7 年齢階層別在院患者数

令和7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
2,128	0	14	43	79	144	351	187	216	1094

再 掲

0～5歳	6～12歳	13～15歳	16～17歳	18～19歳
0	0	3	6	5

5-8 管内通院患者数

令和7年3月中実人数

合 計	管内	管外
10,061	7,688	2,373

5-9 病類別通院患者数

令和7年3月中実人数

合 計	統合失調症	うつ病・躁うつ病
10,061	2,762	2,598

器質性精神障がい					
総 数	認知症性疾患				その他の 器質性精神障がい
	総 数	アルツハイマー型認知症	脳血管性認知症	その他の認知症	
767	361	250	22	89	406

精神作用物質使用による障がい						神経症性、ストレス関連及び身体表現性障がい		
総 数	アルコール依存症	アルコール精神病	薬物依存症	薬物精神病	その他の依存症	総 数	PTSD	その他の神経症
275	257	9	2	3	4	1,553	275	1,278

摂食障がい	てんかん	知的障がい	パーソナリティ障害	その他
67	108	364	151	1,416

再 掲	
児童・思春期精神疾患	身体合併症
111	264

5-10 年齢階層別通院患者数

令和7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
10,061	4	421	954	1,347	1,844	2,078	732	700	1,981

再 掲				
0～5歳	6～12歳	13～15歳	16～17歳	18～19歳
1	16	106	149	153

5-11 精神科病院・通院患者状況（県内者）

入院：令和7年3月末現在，通院：令和7年3月中実人数(単位：人)

合 計			統合失調症			うつ病・躁うつ病		
入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計
1,687	7,688	9,375	897	2,098	2,995	220	1,933	2,153

器質性精神障がい

総 数			認知症性疾患									その他の器質性精神障がい					
			総 数			アルツハイマー型認知症			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
393	636	####	350	319	669	185	217	402	35	21	56	130	81	211	43	317	360

精神作用物質使用による障がい

総 数			アルコール依存症			アルコール精神病			薬物依存症			薬物精神病			その他の依存症		
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
37	195	232	28	179	207	9	7	16	0	2	2	0	3	3	0	4	4

神経症性、ストレス関連及び身体表現性障がい

総 数			P T S D			その他の神経症		
入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計
38	1,221	1,259	0	221	221	38	1,000	1,038

摂食障がい			てんかん			知的障がい			パーソナリティ障がい			その他		
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
8	45	53	5	78	83	48	256	304	11	111	122	30	1,115	1,145

再 掲

児童・思春期精神疾患			身体合併症		
入院	通院	計	入院	通院	計
11	80	91	318	218	536

5-12 精神科病院・通院患者状況（県外者）

入院：令和7年3月末現在，通院：令和7年3月中実人数(単位：人)

合 計			統合失調症			うつ病・躁うつ病		
入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計
15	34	49	8	6	14	0	13	13

器質性精神障がい

総 数			認知症性疾患									その他の器質性精神障がい					
			総 数			アルツハイマー型認知症			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
2	1	3	2	0	2	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1

精神作用物質使用による障がい

総 数			アルコール依存症			アルコール精神病			薬物依存症			薬物精神病			その他の依存症		
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
0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

神経症性、ストレス関連及び身体表現性障がい

総 数			PTSD			その他の神経症		
入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計
0	5	5	0	1	1	0	4	4

摂食障がい			てんかん			知的障がい			パーソナリティ障がい			その他		
入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計	入院	通院	計
0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	2	4	5	9

再 掲

児童・思春期精神疾患			身体合併症		
入院	通院	計	入院	通院	計
0	0	0	1	0	1

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7年3月末現在、通院：令和7年3月中実人数(単位：人)

診断名	年齢階層			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	
統合失調症	1,178	2,762	3,940	0	0	0	4	52	56	17	159	176	53	335	388	
うつ病・躁うつ病	271	2,598	2,869	0	0	0	3	42	45	4	160	164	5	295	300	
器質性精神障がい	総数	458	767	1,225	0	0	0	15	15	2	35	37	0	57	57	
	総数	408	361	769	0	0	0	0	0	1	4	5	0	4	4	
	アルツハイマー型認知症	211	250	461	0	0	0	0	0	0	3	3	0	3	3	
	脳血管性認知症	38	22	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	その他の認知症	159	89	248	0	0	0	0	0	1	1	2	0	1	1	
その他の器質性障がい	50	406	456	0	0	0	15	15	1	31	32	0	53	53		
精神作用物質障がい	総数	44	275	319	0	0	0	0	0	0	6	6	3	16	19	
	アルコール依存症	34	257	291	0	0	0	0	0	0	4	4	3	13	16	
	アルコール精神病	10	9	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
	薬物依存症	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
	薬物精神病	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	その他の依存症	0	4	4	0	0	0	0	0	0	2	2	0	1	1	
表連ス神経表現及びレス性障害体開	総数	43	1,553	1,596	0	2	2	0	93	93	4	165	169	1	268	269
	P T S D	0	275	275	0	1	1	0	31	31	0	39	39	0	50	50
	その他の神経症	43	1,278	1,321	0	1	1	0	62	62	4	126	130	1	218	219
摂食障がい	13	67	80	0	0	0	2	6	8	1	20	21	0	17	17	
てんかん	9	108	117	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	8	9	
知的障がい	56	364	420	0	0	0	2	9	11	5	56	61	6	63	69	
パーソナリティ障がい	14	151	165	0	0	0	0	10	10	1	19	20	3	41	44	
その他	42	1,416	1,458	0	2	2	3	194	197	9	333	342	7	247	254	
合計	2,128	10,061	12,189	0	4	4	14	421	435	43	954	997	79	1,347	1,426	

診断名	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	入院	通院	計
統合失調症	106	624	730	253	715	968	131	234	365	143	234	377	471	409	880			
うつ病・躁うつ病	9	445	454	35	567	602	21	233	254	29	220	249	165	636	801			
器質性精神障がい	総数	6	79	85	17	77	94	18	37	55	24	43	67	391	424	815		
	総数	1	4	5	8	2	10	14	9	23	23	9	32	361	329	690		
	アルツハイマー型認知症	1	2	3	2	0	2	4	4	8	9	5	14	195	233	428		
	脳血管性認知症	0	1	1	0	0	0	3	0	3	5	2	7	30	19	49		
	その他の認知症	0	1	1	6	2	8	7	5	12	9	2	11	136	77	213		
その他の器質性障がい	5	75	80	9	75	84	4	28	32	1	34	35	30	95	125			
精神作用物質障がい	総数	4	48	52	10	80	90	7	35	42	3	34	37	17	56	73		
	アルコール依存症	3	45	48	7	75	82	6	34	40	1	32	33	14	54	68		
	アルコール精神病	1	2	3	3	3	6	1	0	1	2	2	4	3	1	4		
	薬物依存症	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	薬物精神病	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1		
	その他の依存症	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0		
表連ス神経表現及びレス性障害体開	総数	1	295	296	10	296	306	0	89	89	1	79	80	26	266	292		
	P T S D	0	44	44	0	53	53	0	14	14	0	16	16	0	27	27		
	その他の神経症	1	251	252	10	243	253	0	75	75	1	63	64	26	239	265		
摂食障がい	4	16	20	5	5	10	1	2	3	0	1	1	0	0	0			
てんかん	1	23	24	1	29	30	0	12	12	1	9	10	5	26	31			
知的障がい	5	80	85	13	97	110	6	21	27	8	18	26	11	20	31			
パーソナリティ障がい	2	30	32	2	27	29	1	10	11	3	7	10	2	7	9			
その他	6	204	210	5	185	190	2	59	61	4	55	59	6	137	143			
合計	144	1,844	1,988	351	2,078	2,429	187	732	919	216	700	916	1,094	1,981	3,075			

診断名	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
統合失調症		0	0	0	0	1	1	0	13	13	2	17	19	2	21	23
うつ病・躁うつ病		0	0	0	0	0	0	1	12	13	1	19	20	1	11	12
器質性精神障がい	総数	0	0	0	0	1	1	0	3	3	0	7	7	0	4	4
	認知症性疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	アルツハイマー型認知症	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
	その他の器質性障がい	0	0	0	0	1	1	0	3	3	0	7	7	0	4	4
精神作用物質使用に よる障がい	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
	薬物依存症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	薬物精神病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他の依存症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
表連ス神 現及ト経 性びレ症 障身ス性 害体開	総数	0	1	1	0	7	7	0	19	19	0	37	37	0	31	31
	P T S D	0	1	1	0	4	4	0	2	2	0	17	17	0	8	8
	その他の神経症	0	0	0	0	3	3	0	17	17	0	20	20	0	23	23
摂食障がい		0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	4	5	0	1	1
てんかん		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
知的障がい		0	0	0	0	0	0	0	6	6	0	0	0	2	3	5
パーソナリティ障がい		0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	6	6	0	2	2
その他		0	0	0	0	7	7	1	50	51	2	59	61	0	80	80
合計		0	1	1	0	16	16	3	106	109	6	149	155	5	153	158

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
令和2	0	0	0	96	73	41	22	9	6	0	0	0	52	0	0
令和3	0	0	0	77	49	25	20	7	4	0	0	0	69	0	0
令和4	1	0	0	91	66	31	27	4	3	0	0	0	50	1	1
令和5	1	0	0	84	61	37	29	4	3	0	0	0	50	0	0
令和6	1	0	0	96	63	35	19	4	3	0	0	0	49	0	0

5-15 精神科救急医療システム対応件数

令和6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	22.0%	54.7%	73.8%	57.3%	66.4%	54.9%	
	稼働日数	26	94	90	55	81	346	
	当番日数	118	172	122	96	122	630	
	対応状況	総 数	31	251	427	88	178	975
	電話のみ	17	173	364	74	149	777	
	来院	14	78	63	14	29	198	
夜間	稼働率	48.6%	83.1%	82.3%	41.2%	60.0%	74.4%	
	稼働日数	34	245	190	14	60	543	
	当番日数	70	295	231	34	100	730	
	対応状況	総 数	46	1,087	1,093	26	122	2,374
	電話のみ	25	945	1,030	20	104	2,124	
	来院	21	142	63	6	18	250	

対応件数の年次推移

(単位：件)

年 次	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6
休日昼間	1,215	1,090	1,150	998	975
夜 間	2,447	2,328	2,471	2,170	2,374
総 数	3,662	3,418	3,621	3,168	3,349

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
令和2	10,763	351	4,683	5,729
令和3	10,235	426	3,829	5,980
令和4	10,415	-	3,972	6,443
令和5	10,232	-	4,225	6,007
令和6	9,164	-	3,642	5,522

※組織改編により、令和4年度よりこころの健康センター（精神保健福祉センター部門）と精神保健福祉室（保健所、主管課部門）が統合。

5-17 精神保健福祉相談件数（区別）

令和6年度		
地域保健福祉センター 区役所健康福祉課	北区	177
	東区	550
	中央区	1,400
	江南区	303
	秋葉区	494
	南区	146
	西区	396
	西蒲区	176
	その他	0
各区小計		3,642
精神保健福祉室		
こころの健康センター		5,522
合計		9,164

※組織改編により、令和4年度よりこころの健康センター（精神保健福祉センター部門）と精神保健福祉室（保健所、主管課部門）が統合。

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
令和2	1,563	332	1,229	2
令和3	1,154	245	904	5
令和4	896	-	703	193
令和5	1,004	-	713	291
令和6	936	-	707	229

※組織改編により、令和4年度よりこころの健康センター（精神保健福祉センター部門）と精神保健福祉室（保健所、主管課部門）が統合。

5-19 精神保健福祉訪問件数（区別）

令和6年度		
地域保健福祉センター課	北 区	36
	東 区	77
	中央区	177
	江南区	86
	秋葉区	117
	南 区	70
	西 区	85
	西蒲区	59
	その他	0
各区小計		707
精神保健福祉室		-
こころの健康センター		229
合 計		936

※組織改編により、令和4年度よりこころの健康センター（精神保健福祉センター部門）と精神保健福祉室（保健所、主管課部門）が統合。

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6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	22	22	31
精神科医による高齢者精神保健福祉相談	第4木曜日	-	-	-
精神科医による思春期相談	偶数月の第2木曜日	12	10	11
精神保健福祉相談員などによる依存症相談	随時	/	26	69
臨床心理士によるこころの健康相談	第2・4水曜日	12	4	4
小計	/	/	62	115
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	/	92	112
合計	/	/	154	227

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6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	1,486	5,253

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）5-19の再掲

相談名	開催日	令和6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	7	7

※組織改編により、令和4年度よりこころの健康センター（精神保健福祉センター部門）と精神保健福祉室（保健所、主管課部門）が統合。

5-23 こころの健康センターにおける専門相談件数（メール相談）

相談名	開催日	令和6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	24時間受付、返信対応は平日の開庁時間	39	42

5-24 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6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	取り下げ等件数	繰越請求件数	平均処理日数
退院請求	41	41	0	0	0	31 注3	18	4	46.7
処遇改善請求	9	9			0	3	12	1	51.0
合計	50 (1.9)注1	50	0	0	0	34	30 (35.3)注2	5	48.9

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及び請求要件消失件数の割合

注3) 6ヶ月以内の複数回請求 … 書面による意見聴取（令和6年度 4件）

5-25 精神医療審査会 書類審査件数

令和6年度

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	1,390	65	1,390	0	0	0	0
定期病状報告	措置入院	8	8	0	0	0	0
	医療保護入院	163	163	0	0	0	0
更新届	1,125	60	1,125	0	0	0	0
措置入院決定報告書	36	0	36	0	0	0	0
合計	2,722 (100.8)注1	134 (5.0)注1	2,722	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6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 陽	塗 抹 性	そ の 他 の 結 核 陽	菌 陰 性 ・ そ の 他		
令和2	52	38		17	16	5	14	22
令和3	45	33		22	10	1	12	27
令和4	43	29		14	10	5	14	24
令和5	43	30		11	16	3	13	19
令和6	42	26		17	7	2	16	28
0 ～ 4 歳	0	0		0	0	0	0	0
5 ～ 9 歳	0	0		0	0	0	0	0
10 ～ 14 歳	0	0		0	0	0	0	0
15 ～ 19 歳	0	0		0	0	0	0	0
20 ～ 29 歳	2	2		2	0	0	0	4
30 ～ 39 歳	2	1		0	0	1	1	0
40 ～ 49 歳	2	0		0	0	0	2	2
50 ～ 59 歳	1	1		1	0	0	0	5
60 ～ 69 歳	0	0		0	0	0	0	3
70 歳 以 上	35	22		14	7	1	13	14

1-2 新登録患者数－発見方法別

令和6年

	活動性結核						(別掲) 潜在性結核 感染症
	総数 (活動性結核)	肺結核活動性				肺結核 活動性	
		総数 (肺結核活動性)	喀痰塗抹 陽性	その他の結 核菌性	陰性 その他		
総数	42	26	17	7	2	16	28
健康診断	5	5	2	2	1	0	13
個別健康診断	0	0	0	0	0	0	4
定期検診	3	3	2	0	1	0	0
学 校	2	2	1	0	1	0	0
住 民	0	0	0	0	0	0	0
職 場	1	1	1	0	0	0	0
施 設	0	0	0	0	0	0	0
定期外検診	2	2	0	2	0	0	9
家 族	2	2	0	2	0	0	3
そ の 他	0	0	0	0	0	0	6
その他の集団	0	0	0	0	0	0	0
医療機関受診	37	21	15	5	1	16	15
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0
不 明	0	0	0	0	0	0	0

1-3 年末時登録者数－受療状況別

令和6年

年 次	総 数	活動性結核						不活動性結 核	活 動 性 明	(別掲) 潜在性結核 感染症
		総数 (活動性結核)	肺結核活動性				肺外結核 活動性			
			総数 (肺結核活動性)	登 録 時 喀痰塗抹 陽性	登 録 時 その他の結 核菌性	登 録 時 陰性 その他				
令和2	150	24	18	6	7	5	6	88	38	67
令和3	119	21	12	10	2	0	9	57	41	49
令和4	97	16	8	5	1	2	8	56	25	41
令和5	90	15	9	2	5	2	6	28	47	33
令和6	80	25	13	7	5	1	12	48	7	29
入 院 中	5	5	5	4	4	1	0	0	0	0
外来治療中	20	19	8	3	4	1	11	0	1	6
治療なし	55	1	0	0	0	0	1	48	6	21
不 明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2

1-4 登録除外者数－除外理由別

令和6年

年次	活動性結核							(別掲) 潜在性結核 感染症
	総数 (活動性結核)	肺結核活動性					肺結核 活動性	
		総数 (肺結核活動性)	喀痰塗抹 陽性	その他の結 核陽性	菌陰性 その他	性 他		
令和2	63	54	30	15	9	9	31	
令和3	78	62	26	29	7	16	43	
令和4	67	53	20	24	9	14	28	
令和5	54	38	13	19	6	16	27	
令和6	55	37	19	15	3	18	34	
観察不要	29	20	12	6	2	9	28	
結核死亡	6	3	2	1	0	3	0	
結核外死亡 (死因不明含む)	18	12	4	7	1	6	3	
転出	1	1	0	1	0	0	2	
登録中の再登録	0	0	0	0	0	0	1	
その他	1	1	1	0	0	0	0	

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6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	11	0	14	0	0	36	5	1	0	67
合格	11	0	14	0	0	36	4	1	0	66
承認	11	0	14	0	0	36	4	1	0	66

* 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6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					
5年未現在	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2
6年承認中数	2	0	2	0	0	16	1	0	0	21
6年解除中数	2	0	2	0	0	14	1	0	0	19
6年未現在	0	0	0	0	0	4	0	0	0	4

1-7 接触者検診受診状況

令和6年度

区分	対象者数	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	総受診者数	
		勧告者数	受診者数	受診率	措置者数	受診者数	受診率		総受診者数	受診率
	①	②	③	③/②	④	⑤	⑤/④	⑥		
保健所実施	477	477	477	100.0%	0	0	0.0%		477	100.0%
その他	26	26	26	100.0%	0	0	0.0%		26	100.0%
計	503	503	503	100.0%	0	0	0.0%	0	503	100.0%

1-8 管理検診実施状況

令和6年度

活動性区分	管理検診対象者数	管理検診受診者		その他の定期検診受診者	未受診者	受診結果			
		保健所実施	医療機関委託			要医療	要観察	登録除外	未結果
活動性	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不活動性	186	12	174	0	2	0	132	52	0
病状不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	186	12	174	0	2	0	132	52	0

1-9 結核健康診断（定期・定期外）等実施状況

令和6年度

区 分	総 数 (管理検診を除く)	定 期 健 康 診 断				定 期 外 健 康 診 断		管 理 検 診	
		一般住民	高 校 ・ 専 門 学 校 等	施 設	事 業 所	患 者 家 族 ・ 知 人 等	そ の 他		
受 診 者 総 数	87,667	34,887	14,263	5,078	32,936	148	355	12	
総 数 ※1	87,667	34,887	14,263	5,078	32,936	148	355	12	
ツ反被注射数	2	-	-	-	-	2	0	-	
被判定者数	2	-	-	-	-	2	0	-	
検 査 項 目	陰 性 者 数	1	-	-	-	1	0	-	
	陽 性 者 数	1	-	-	-	1	0	-	
BCG 接種者数	0	-	-	-	-	-	-	-	
間接撮影件数	21,410	0	6,948	1,441	13,021	0	0	-	
直接撮影件数	65,354	34,887	7,315	3,458	19,612	73	9	12	
Q F T 検 査 ※2	419	-	0	0	0	73	346	-	
喀 痰 検 査 数	482	0	0	179	303	0	0	-	
検 診 結 果	結 核 患 者	1	0	0	0	0	1	0	/
	潜 在 性 結 核 感 染 者	9	0	0	0	0	5	4	
	発 病 の 恐 れ	1	1	0	0	0	0	0	
	異 常 な し	87,174	34,886	14,263	4,899	32,633	142	351	
未 結 果	0	0	0	0	0	0	0		

注：※1 複数の検査実施あり

※2 結核感染の有無を診断する血液検査

1-10 一般住民（乳幼児）BCG実施状況

令和6年度

年度	対象者数	BCG接種者	
		実数	率
令和2	5,196	5,166	99.4%
令和3	5,232	5,114	97.7%
令和4	4,792	4,666	97.4%
令和5	4,558	4,507	98.9%
令和6	4,215	4,109	97.5%

1-11 一般住民結核健康診断実施状況

令和6年度

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
令和2	18,192	499	465	93.2%	147	0	5	275	1
令和3	25,002	685	659	96.2%	161	0	5	487	6
令和4	25,959	669	614	91.8%	161	0	17	434	2
令和5	26,505	717	669	93.3%	167	0	25	477	0
令和6	27,998	735	683	92.9%	185	0	26	469	3

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 コンゴ熱	痘そう	ペスト	マールブルグ病	ラッサ熱	南出血熱	米熱
令和元	—	—	—	—	—	—	—	—	—
令和2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
令和3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
令和4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
令和5	—	—	—	—	—	—	—	—	—

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)
令和元	—	—	—	—	—
令和2	—	—	—	—	—
令和3	—	—	—	—	—
令和4	—	—	—	—	—
令和5	—	—	—	—	—

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
令和元	27	—	—	—	—	27
令和2	26	1	—	—	—	25
令和3	20	—	—	—	—	20
令和4	18	—	—	—	—	18
令和5	29	—	—	—	—	29

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

2-4 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
令和元	24	5	3	1	-	13	2
令和2	26	8	-	1	-	17	0
令和3	23	5	-	1	-	17	0
令和4	13	1	-	-	-	12	0
令和5	24	3	1	-	-	19	1

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

2-5 五類＜全数把握＞感染症患者数（無症状病原体保有者を含む）

年次	総数	アメーバ赤痢	ウイルス性肝炎	急性脳炎	クロイツフェルト・ヤコブ病	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	後天性免疫不全症候群	ジアルジア	梅毒	破傷風	バンコマイシン耐性腸球菌	麻疹	風疹	侵襲性肺炎球菌感染症	百日咳	その他
令和元	187	3	6	6	3	9	5	-	22	1	-	2	-	26	88	16
令和2	124	3	1	7	0	9	3	-	21	1	1	-	-	17	48	11
令和3	115	9	-	7	2	12	0	1	32	2	-	-	-	13	23	14
令和4	153	1	1	2	1	12	6	0	78	1	-	-	-	10	23	18
令和5	139	2	2	9	1	10	4	0	69	0	-	-	-	17	10	15

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。

2-6 五類＜定点把握＞感染症患者数（無症状病原体保有者を含む）

年次	インフルエンザ	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	流行性耳下腺炎	百日咳	伝染性紅斑	性器クラミジア	淋菌感染症
令和元	13,398	4,904	403	2,841	111		853	104	34
令和2	2,986	2,310	325	55	40		46	102	25
令和3	0	1,231	138	207	34		24	80	21
令和4	40	2,153	86	1,326	31		27	94	22
令和5	12,873	3,248	75	1,918	18		14	111	21

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			
令和2	715	489	226	569	377	192	528	342	186	525	339	186	563	370	193	537	346	191
令和3	729	504	225	523	356	167	520	356	164	520	356	164	525	358	167	523	358	165
令和4	1,264	963	301	890	675	215	748	565	183	748	565	183	884	670	214	754	573	181
令和5	1,497	1104	392	1,206	878	328	939	708	231	939	708	231	1,204	875	329	932	703	229
令和6	1,509	1,155	354	1,235	932	303	1,012	752	260	1,012	752	260	1,231	931	300	998	745	253

注：令和2年度に、けんこう広場ROSAびあ（西堀ROSA内）での検査を廃止。件数には、けんこう広場ROSAびあ実施分も含む。

注：令和2年度の一部及び令和3年度は、HIV及び梅毒の即日検査を中止。

2-8 肝炎治療受給者数

年度		令和2	令和3	令和4	令和5	令和6
新規受給者数（人）		64	70	52	55	45
ファイ エン ロタ ン	B型肝炎	0	1	0	0	0
	C型肝炎	0	0	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		19	32	25	30	21
C型肝炎インターフェロンフリー		45	36	27	25	24
C型肝炎インターフェロンフリー（再）		0	1	0	0	0
B型肝炎核酸アナログ製剤更新		205	388	401	442	410
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	0	0	0	0

計上数は3月末現在

*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

区分		三種混合					二種混合				四種混合					五種混合					
		総数	1期初回			1期追加	総数	1期初回		1期追加	2期	総数	1期初回			1期追加	総数	1期初回			1期追加
			1回目	2回目	3回目			1回目	2回目				1回目	2回目	3回目			1回目	2回目	3回目	
令和2	接種対象者数	23,492	5,873	5,873	5,873	5,873	6,587	-	-	-	6,587	23,492	5,873	5,873	5,873	5,873					
	被接種者数	0	0	0	0	0	5,733	-	-	-	5,733	21,290	5,183	5,210	5,231	5,231					
	接種率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	87.0%	-	-	-	87.0%	90.6%	88.3%	88.7%	89.1%	96.5%					
令和3	接種対象者数	23,308	5,827	5,827	5,827	5,827	6,519	-	-	-	6,519	23,308	5,827	5,827	5,827	5,827					
	被接種者数	0	0	0	0	0	5,076	-	-	-	5,076	20,483	5,136	5,144	5,168	5,035					
	接種率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	77.9%	-	-	-	77.9%	87.9%	88.1%	88.3%	88.7%	86.4%					
令和4	接種対象者数	22,708	5,677	5,677	5,677	5,677	6,408	-	-	-	6,408	21,852	5,463	5,463	5,463	5,463					
	被接種者数	1	0	1	0	0	4,958	-	-	-	4,958	18,791	4,733	4,691	4,671	4,696					
	接種率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	77.4%	-	-	-	77.4%	86.0%	86.6%	85.9%	85.5%	86.0%					
令和5	接種対象者数	20,812	5,203	5,203	5,203	5,203	6,188	-	-	-	6,188	20,812	5,203	5,203	5,203	5,203					
	被接種者数	2	0	0	1	1	4,968	-	-	-	4,968	19,194	4,746	4,875	4,920	4,653					
	接種率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	80.3%	-	-	-	80.3%	92.2%	91.2%	93.7%	94.6%	89.4%					
令和6	接種対象者数	18,008	4,502	4,502	4,502	4,502	6,249	-	-	-	6,249	18,008	4,502	4,502	4,502	4,502	18,008	4,502	4,502	4,502	4,502
	被接種者数	3	0	0	2	1	4,719	-	-	-	4,719	5,879	12	369	768	4,730	11,431	4,081	3,741	3,356	253
	接種率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	75.5%	-	-	-	75.5%	32.6%	0.3%	8.2%	17.1%	105.1%	63.5%	90.6%	83.1%	74.5%	5.6%

区分		日本脳炎					ヒブ（インフルエンザb菌）					小児用肺炎球菌					ヒトパピローマウイルス（HPV）ワクチン			
		総数	1期初回		1期追加	2期	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																
令和2	接種対象者数	22,101	4,731	4,731	6,099	6,540	20,924	5,231	5,231	5,231	5,231	20,924	5,231	5,231	5,231	5,231	48,621	16,207	16,207	16,207
	被接種者数	26,754	6,381	6,547	6,353	7,473	21,419	5,230	5,289	5,335	5,565	20,976	5,208	5,184	5,199	5,385	933	446	296	191
	接種率	121.1%	134.9%	138.4%	104.2%	114.3%	102.4%	100.0%	101.1%	102.0%	106.4%	100.2%	99.6%	99.1%	99.4%	102.9%	1.9%	2.8%	1.8%	1.2%
令和3	接種対象者数	19,430	3,805	3,805	5,606	6,214	20,680	5,170	5,170	5,170	5,170	20,680	5,170	5,170	5,170	5,170	46,812	15,604	15,604	15,604
	被接種者数	15,763	4,490	4,544	3,054	3,675	20,446	5,125	5,127	5,125	5,069	20,446	5,119	5,125	5,126	5,076	2,450	939	858	653
	接種率	81.1%	118.0%	119.4%	54.5%	59.1%	98.9%	99.1%	99.2%	99.1%	98.0%	98.9%	99.0%	99.1%	99.1%	98.2%	5.2%	6.0%	5.5%	4.2%
令和4	接種対象者数	20,830	4,563	4,563	5,456	6,248	19,432	4,858	4,858	4,858	4,858	19,432	4,858	4,858	4,858	4,858	121,074	40,358	40,358	40,358
	被接種者数	24,045	5,210	5,055	6,399	7,381	18,766	4,643	4,710	4,659	4,754	18,753	4,648	4,705	4,659	4,741	9,838	3,944	3,472	2,422
	接種率	115.4%	114.2%	110.8%	117.3%	118.1%	96.6%	95.6%	97.0%	95.9%	97.9%	96.5%	95.7%	96.9%	97.6%	8.1%	9.8%	8.6%	6.0%	
令和5	接種対象者数	22,693	5,640	5,640	5,215	6,198	18,400	4,600	4,600	4,600	4,600	18,400	4,600	4,600	4,600	4,600	127,446	42,482	42,482	42,482
	被接種者数	21,700	4,863	4,729	5,164	6,944	17,930	4,397	4,409	4,500	4,624	17,923	4,396	4,412	4,498	4,617	11,328	4,620	3,660	3,048
	接種率	95.6%	86.2%	83.8%	99.0%	112.0%	97.4%	95.6%	95.8%	97.8%	100.5%	97.4%	95.6%	95.9%	97.8%	100.4%	8.9%	10.9%	8.6%	7.2%
令和6	接種対象者数	23,193	6,196	6,196	4,818	5,983	17,096	4,274	4,274	4,274	4,274	17,096	4,274	4,274	4,274	4,274	126,111	42,037	42,037	42,037
	被接種者数	20,578	4,799	4,802	4,803	6,174	4,946	9	349	735	3,853	16,469	4,029	4,058	4,073	4,309	27,050	10,721	9,198	7,131
	接種率	88.7%	77.5%	77.5%	99.7%	103.2%	28.9%	0.2%	8.2%	17.2%	90.1%	96.3%	94.3%	94.9%	95.3%	100.8%	21.4%	25.5%	17.0%	

区分		水痘			B型肝炎				ロタウイルス					麻しん・風しん（MR）			BCG	インフルエンザ	高齢者用肺炎球菌	新型コロナワクチン	
		総数	初回	追加	総数	1回目	2回目	3回目	総数	1価		5価			総数	1期	2期	総数	インフル	高齢者用肺炎球菌	新型コロナ
										第1回	第2回	第1回	第2回	第3回							
令和2	接種対象者数	11,146	5,573	5,573	15,474	5,158	5,158	5,158	17,195	3,439	3,439	3,439	3,439	3,439	11,587	5,391	6,196	5,196	232,796	30,672	-
	被接種者数	10,868	5,371	5,497	15,708	5,199	5,178	5,331	4,982	1,664	1,372	812	642	492	11,368	5,371	5,997	5,166	151,614	7,572	-
	接種率	97.5%	96.4%	98.6%	101.5%	100.8%	100.4%	103.4%	29.0%	48.4%	39.9%	23.6%	18.7%	14.3%	98.1%	99.6%	96.8%	99.4%	65.1%	24.7%	-
令和3	接種対象者数	10,050	5,025	5,025	15,198	5,066	5,066	5,066	12,428	3,268	3,268	1,964	1,964	1,964	11,364	5,160	6,204	5,232	234,147	30,616	-
	被接種者数	9,906	5,080	4,826	15,254	5,113	5,109	5,032	12,032	3,173	3,156	1,932	1,917	1,854	11,081	5,061	6,020	5,114	134,791	5,591	-
	接種率	98.6%	101.1%	96.0%	100.4%	100.9%	100.8%	99.3%	96.8%	97.1%	96.6%	98.4%	97.6%	94.4%	97.5%	98.1%	97.0%	97.7%	57.6%	18.3%	-
令和4	接種対象者数	10,024	5,012	5,012	14,826	4,942	4,942	4,942	11,407	2,969	2,969	1,823	1,823	1,823	11,080	5,166	5,914	4,792	234,691	31,490	-
	被接種者数	9,400	4,879	4,521	13,969	4,631	4,713	4,625	10,999	2,834	2,891	1,749	1,753	1,772	10,603	4,891	5,712	4,666	136,605	5,249	-
	接種率	93.8%	97.3%	90.2%	94.2%	93.7%	95.4%	93.6%	96.4%	95.5%	97.4%	95.9%	96.2%	97.2%	95.7%	94.7%	96.6%	97.4%	58.2%	16.7%	-
令和5	接種対象者数	9,994	4,997	4,997	13,737	4,579	4,579	4,579	10,931	2,743	2,743	1,815	1,815	1,815	10,584	4,789	5,795	4,558	234,552	32,635	-
	被接種者数	9,094	4,645	4,449	13,300	4,414	4,402	4,484	10,428	2,623	2,611	1,735	1,742	1,717	10,134	4,599	5,535	4,507	129,837	6,335	-
	接種率	91.0%	93.0%	89.0%	96.8%	96.4%	96.1%	97.9%	95.4%	95.6%	95.2%	95.6%	96.0%	94.6%	95.7%	96.0%	95.5%	98.9%	55.4%	19.4%	-
令和6	接種対象者数	9,368	4,684	4,684	12,762	4,254	4,254	4,254	10,195	2,450	2,450	1,765	1,765	1,765	10,071	4,590	5,481	4,215	234,388	9,464	234,388
	被接種者数	8,571	4,259	4,312	12,265	4,063	4,174	4,174	9,738	2,338	2,343	1,676	1,698	1,683	9,484	4,252	5,232	4,110	122,787	1,834	44,930
	接種率	91.5%	90.9%	92.1%	96.1%	94.7%	95.5%	98.1%	95.5%	95.4%	95.6%	95.0%	96.2%	95.4%	94.2%	92.6%	95.5%	97.5%	52.4%	19.4%	19.2%

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を差し控えられ、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）での接種再開。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までに生まれた者）は、定期予防接種年齢外でも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）の経過措置を5年間導入。平成24年度の麻しん・風しん4期は、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年生で接種可）を含む。
 ポリオについて 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月から不活化ワクチンによる個別接種となった。
 三種混合について 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った。平成26年12月より一般市場での販売中止、平成28年7月15日に四種混合ワクチンに完全に移行。ただし、平成30年1月末に三種混合ワクチンが販売再開され接種可能となっている。
 ヒブ・小児用肺炎球菌・HPVワクチンについて 平成25年度より定期接種となった。HPVワクチンは平成25年6月から国の勧告を受けて積極的な接種勧奨を中止していたが、令和3年11月26日の国の通知により積極的な接種勧奨を再開。
 また、HPVワクチンの積極的な接種勧奨を控えていた間に接種機会を逃した者を対象に、令和4年度から令和6年度まで特例措置を実施。令和7年3月31日まで不足回数分を公費で接種可能とした。
 水痘・高齢者用肺炎球菌ワクチンについて 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 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。
 ロタウイルスワクチンについて 令和2年10月より定期接種となった。対象者は令和2年8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。
 五種混合について 令和6年4月より定期接種となった。五種混合ワクチン（四種混合にヒブワクチンを加えたワクチン）が定期接種となったことにより、四種混合ワクチンの販売が終了となった。四種混合ワクチンを接種できるのは、ワクチンの在庫がある間のみ。

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			
令和2	31					3	2	4			2	6	1	6		1	4	2
令和3	18					1	3	2			1	4	2	1		1	3	
令和4	23		1			2	1	5				2	2	1	1	1	7	
令和5	24	2				2	1	5			1				1	1	11	
令和6	19					2	2	3			1	1	3	2		1	3	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
令和2	147	1,292	13	64	18	139	68	763	31	564
令和3	184	1,702	0	0	15	99	72	876	36	377
令和4	190	1,634	0	0	18	159	79	975	40	793
令和5	191	1,412	0	0	18	152	56	786	32	723
令和6	191	1,601	0	0	18	188	64	879	25	667

年度	運動ボランティア養成講座	
	回数	延人員
令和2	6	43
令和3	12	162
令和4	12	120
令和5	6	107
令和6	12	165

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
令和2	484	224	667	205	255	50	26
令和3	578	274	856	129	215	44	22
令和4	510	223	856	119	182	54	134
令和5	567	242	852	61	221	106	148
令和6	540	266	956	45	200	78	88

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	事業者向け		
	栄養表示等講習会		個別相談・指導
	回数	延人員	件数
令和2	3	32	209
令和3	2	26	186
令和4	5	5	172
令和5	3	80	190
令和6	3	266	136

※令和4年度より「事業者向け講習会」に「動画配信」を追加

1-3-2 健康づくり支援店指定店舗数

年度	指定店舗数
令和元	441
令和2	434
令和3	425
令和4	0（事業終了）

1-4 給食施設指導状況

1-4-1 給食施設の状況

令和7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	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	7	46	6	42	15	0	0	0	13	8	13	
	介護老人保健施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	介護医療院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	老人福祉施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	児童福祉施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	社会福祉施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	事業所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	寄宿舎	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	
	矯正施設	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	
	自衛隊	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	一般給食センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
① 合計		9	48	6	42	15	0	0	0	15	9	14	
② 特定給食施設	1回以上又は1日75日以上	学 校	33	36	9	14	15	14	19	28	84	0	61
	3回以上又は1日75日以上	病 院	1	4	1	2	2	0	0	0	2	1	2
	0回以上又は1日75日以上	介護老人保健施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0回以上又は1日75日以上	介護医療院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0回以上又は1日75日以上	老人福祉施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0回以上又は1日75日以上	児童福祉施設	3	3	2	2	7	0	0	1	6	0	5
	0回以上又は1日75日以上	社会福祉施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0回以上又は1日75日以上	事業所	0	0	0	0	0	1	1	4	5	1	3
	0回以上又は1日75日以上	寄宿舎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0回以上又は1日75日以上	矯正施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0回以上又は1日75日以上	自衛隊	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0回以上又は1日75日以上	一般給食センター	1	5	0	0	0	0	0	0	1	1	1
	0回以上又は1日75日以上	そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0回以上又は1日75日以上	小 計	38	48	12	18	24	15	20	33	98	3	72
	1回以上又は1日75日以上	学 校	5	5	0	0	0	4	5	33	42	2	25
	0回以上又は1日75日以上	病 院	7	18	14	48	24	0	0	0	21	11	21
	0回以上又は1日75日以上	介護老人保健施設	15	28	16	27	19	0	0	1	32	0	30
	0回以上又は1日75日以上	介護医療院	3	6	2	5	3	0	0	0	5	0	5
	0回以上又は1日75日以上	老人福祉施設	19	27	28	45	37	2	2	1	50	14	49
0回以上又は1日75日以上	児童福祉施設	19	22	3	3	3	22	23	116	160	2	119	
0回以上又は1日75日以上	社会福祉施設	0	0	2	3	2	0	0	0	2	0	2	
0回以上又は1日75日以上	事業所	3	3	1	1	1	4	4	14	22	6	17	
0回以上又は1日75日以上	寄宿舎	0	0	0	0	0	2	2	3	5	0	3	
0回以上又は1日75日以上	矯正施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0回以上又は1日75日以上	自衛隊	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0回以上又は1日75日以上	一般給食センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0回以上又は1日75日以上	そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0回以上又は1日75日以上	小 計	71	109	66	132	89	34	36	168	339	35	271	
② 合計		109	157	78	150	113	49	56	201	437	38	343	

		管理栄養士のみの施設		管理栄養士・栄養士どちらもいる施設			栄養士のみの施設		管理栄養士・栄養士どちらもいない施設	施設数小計	指導延施設数(再掲)	調理師のいる施設(再掲)
		施設数	管理栄養士数	施設数	管理栄養士数	栄養士数	施設数	栄養士数				
③その他の給食施設	1回食以上又はは1日5食以上	1	1	0	0	0	1	1	13	15	0	7
	学校	1	1	0	0	0	1	1	13	15	0	7
	1回食以上又はは1日5食以上	1	1	3	5	3	0	0	0	4	2	4
	病院	1	1	3	5	3	0	0	0	4	2	4
	1回食以上又はは1日5食以上	3	5	2	5	3	0	0	0	5	0	5
	介護老人保健施設	3	5	2	5	3	0	0	0	5	0	5
	1回食以上又はは1日5食以上	1	1	0	0	0	0	0	1	2	0	2
	介護医療院	1	1	0	0	0	0	0	1	2	0	2
	1回食以上又はは1日5食以上	22	29	18	26	22	23	28	39	102	3	77
	老人福祉施設	22	29	18	26	22	23	28	39	102	3	77
	1回食以上又はは1日5食以上	4	4	0	0	0	5	5	63	72	3	52
	児童福祉施設	4	4	0	0	0	5	5	63	72	3	52
	1回食以上又はは1日5食以上	2	4	5	6	7	1	1	5	13	0	8
	社会福祉施設	2	4	5	6	7	1	1	5	13	0	8
	1回食以上又はは1日5食以上	0	0	0	0	0	1	1	21	22	3	13
	事業所	0	0	0	0	0	1	1	21	22	3	13
	1回食以上又はは1日5食以上	0	0	0	0	0	1	1	4	5	0	2
	寄宿舎	0	0	0	0	0	1	1	4	5	0	2
	1回食以上又はは1日5食以上	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	
1回食以上又はは1日5食以上	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	
自衛隊	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	
1回食以上又はは1日5食以上	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	
1回食以上又はは1日5食以上	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回食以上又はは1日5食以上	35	46	28	42	35	32	37	146	241	11	171	
小計	35	46	28	42	35	32	37	146	241	11	171	
1回食以上又はは1日5食以上	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0	3	
学校	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0	3	
1回食以上又はは1日5食以上	2	3	0	0	0	0	0	0	2	2	2	
病院	2	3	0	0	0	0	0	0	2	2	2	
1回食以上又はは1日5食以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
介護老人保健施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1回食以上又はは1日5食以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
介護医療院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1回食以上又はは1日5食以上	27	29	4	4	4	16	17	116	163	2	67	
老人福祉施設	27	29	4	4	4	16	17	116	163	2	67	
1回食以上又はは1日5食以上	3	3	1	1	1	6	6	22	32	1	13	
児童福祉施設	3	3	1	1	1	6	6	22	32	1	13	
1回食以上又はは1日5食以上	3	3	0	0	0	2	2	15	20	0	4	
社会福祉施設	3	3	0	0	0	2	2	15	20	0	4	
1回食以上又はは1日5食以上	0	0	0	0	0	1	1	16	17	0	10	
事業所	0	0	0	0	0	1	1	16	17	0	10	
1回食以上又はは1日5食以上	0	0	0	0	0	1	1	4	5	0	2	
寄宿舎	0	0	0	0	0	1	1	4	5	0	2	
1回食以上又はは1日5食以上	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	
1回食以上又はは1日5食以上	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	
1回食以上又はは1日5食以上	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	
1回食以上又はは1日5食以上	3	5	1	1	1	0	0	3	7	2	7	
その他	3	5	1	1	1	0	0	3	7	2	7	
1回食以上又はは1日5食以上	38	43	6	6	6	26	27	181	251	7	108	
小計	38	43	6	6	6	26	27	181	251	7	108	
③合計	73	89	34	48	41	58	64	327	492	18	279	

【給食施設合計】

	学校	病院	介護老人保健施設	介護医療院	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	146	42	37	7	315	270	35	66	16	1	1	1	7	944
管理栄養士数	56	169	65	12	160	38	16	4	1	1	1	5	6	534
栄養士数	40	44	22	3	110	45	12	8	4	0	0	0	1	289
指導延施設数	2	24	0	0	19	6	0	10	0	1	0	1	2	65
調理師のいる施設数	96	42	35	7	193	189	14	43	8	0	1	1	7	636
調理師数	226	281	114	22	406	278	27	77	19	0	1	8	25	1,484

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
令和2	26	108	0	0	3	37
令和3	22	66	2	160	3	48
令和4	48	110	2	171	3	51
令和5	58	112	1	191	3	70
令和6	65	76	1	184	3	65

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）			
令和2	調査中止			
令和3	調査中止			
令和4	北区太郎代 20世帯 [53人]		江南区茜が丘 30世帯 [49人]	
令和5	中央区有明大橋町 17世帯 [33人]		西蒲区東小吉・門田 21世帯 [81人]	
令和6	北区すみれ野 62世帯 [123人]	中央区学校町通 60世帯 [88人]	江南区城所 93世帯 [202人]	西区内野西が丘 79世帯 [210人]

2. 保健事業

2-1 健康相談実施状況（一般健康相談，重点健康相談）

		令和2年度		令和3年度		令和4年度		令和5年度		令和6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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	骨粗しょう症	12	343	18	558	18	605	22	828	22	708
	病態別	5	55	6	9	4	9	4	10	2	3
	重点計	17	398	24	567	22	614	26	838	24	711
総合健康相談		40	246	48	287	48	192	42	213	38	207
合計		57	644	72	854	70	806	68	1,051	62	918

注：厚生労働相健康増進事業報告表15（3）より

注：対象者は40～64歳の者

注：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。

注：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。

2-2 健康教育実施状況（健康増進事業）

集団健康教育		令和2年度		令和3年度		令和4年度		令和5年度		令和6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	18	338	67	1,769	32	719	46	1,442	30	1,625
歯	周病	1	1	4	93	6	63	7	57	1	15
	ロコモティブシンドローム（運動器症候群）	2	18	5	35	8	56	8	78	1	20
	慢性閉塞性肺疾患（COPD）	1	11	2	677	0	0	1	15	0	0
	病態別	17	481	22	392	16	308	21	512	17	408
	薬	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総	数	0	849	100	2,966	62	1,146	83	2,104	49	2,068

注：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

注：平成30年度分より集計方法を変更

注：対象者は40～64歳の者

2-3 地域保健活動

2-3-1 保健師活動状況

(単位：%)

	直接対人支援				地域・組織支援				施策管理・業務及び組織マネジメント				人材育成			健康危機管理	業務連絡・事務	その他	合計
	訪問	健康相談・保健指導	健康診査・予防接種	健康教育	地区組織活動	担当地区の地区診断	コーディネート(個別)	コーディネート(地域)	事業施策の企画・評価	計画等の策定・評価	業務・組織運営管理	調査・研究等	人材育成・研修企画	実習指導	研修等への参加				
令和5	8.8	15.5	9.2	5.3	0.9	2.6	9.4	3.9	7.4	1.3	11.8	1.0	2.3	1.7	3.0	1.1	12.9	1.8	100
令和6	7.9	14.7	8.1	5.2	1.0	1.5	11.4	3.8	7.3	1.3	11.9	1.1	2.4	1.5	2.7	1.6	12.1	4.3	100

注： 厚生労働省の保健師活動調査の項目で6・10月に実施したものの平均
 数値は、小数点以下第2位を四捨五入しているため、統計値の割合の合計が100%とならない場合がある
 注： 令和5年度から調査・集計項目の変更あり。

2-3-2 家庭訪問状況

年度	令和2		令和3		令和4		令和5		令和6		
	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	5,783	10,348	4,398	7,778	4,047	6,960	4,422	7,912	4,181	7,479	
感染症 (接触者含む)	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	
結核(接触者含む)	122	163	113	196	79	138	91	159	112	170	
精神障がい者 (痴呆含む)	584	1,230	478	905	357	708	354	721	340	712	
心身障がい者	60	148	52	110	33	62	45	110	33	62	
成人・老人保健福祉	547	689	591	705	488	616	511	660	305	399	
難病	414	713	298	536	241	419	258	466	218	352	
水俣病	62	62	61	64	61	61	45	49	43	47	
その他の疾病	538	891	427	609	386	565	390	536	445	564	
母子関係	妊産婦	1,242	2,373	796	1,598	803	1,584	892	1,903	901	1,936
	低出生体重児	241	570	206	428	206	437	202	437	219	452
	乳児 (新生児含む)	1,148	1,818	709	1,225	736	1,153	832	1,363	808	1,357
	幼児	461	916	337	658	292	522	357	647	303	537
	心身障がい児・ 長期療養児	[32]	[78]	[46]	[100]	[27]	[60]	[39]	[93]	[49]	[90]
	虐待児	[113]	[358]	[188]	[486]	[137]	[337]	[137]	[389]	[118]	[378]
	その他	323	717	320	728	351	680	436	850	439	872
小計	3,415	6,394	2,368	4,637	2,388	4,376	2,719	5,200	2,670	5,154	
介護保険関係	4	6	3	3	9	10	3	4	8	12	
特定高齢者	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
その他	37	52	6	12	5	5	6	7	7	7	

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

2-3-3 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
令和2	総数	21,663	17,515	301	3,122	5,103	37	6,389	3,872	113	289	209	5
令和3	総数	22,298	23,285	133	3,346	5,599	23	6,899	4,696	36	351	227	2
令和4	総数	19,281	22,697	164	3,324	5,384	55	5,792	3,911	35	328	137	14
令和5	総数	15,625	13,589	139	4,064	4,438	30	5,194	3,711	17	291	136	27
令和6	総数	14,818	10,942	137	4,391	3,770	46	4,717	3,316	41	247	114	0

年度	区分	成人・老人			精神保健			難病			エイズ・C型肝炎等感染症		
		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
令和2	総数	3,856	2,286	19	3,631	1,068	93	1,917	2,031	14	968	295	0
令和3	総数	3,022	2,731	1	3,072	1,135	49	1,373	4,444	4	2,382	2,677	0
令和4	総数	2,896	2,596	6	2,827	1,318	17	1,196	4,330	8	700	2,103	0
令和5	総数	1,098	1,182	4	2,863	1,458	37	845	1,003	3	127	164	0
令和6	総数	851	503	5	2,504	1,173	18	859	817	12	137	106	0

年度	区分	結核			介護保険			障がい福祉			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
令和2	総数	694	25	11	130	400	0	241	258	0	426	1,968	9
令和3	総数	568	23	0	378	512	0	190	305	0	717	936	18
令和4	総数	524	16	4	208	476	1	187	246	8	1,299	2,180	16
令和5	総数	434	15	10	143	523	0	139	385	6	427	574	5
令和5	総数	495	52	7	92	354	1	121	288	3	404	449	4

注：保健師、看護師の相談数

注：令和2年度分より集計方法を変更

2-4 介護予防事業

2-4-1 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	令和元		令和2		令和3		令和4		令和5	
	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
介護予防普及啓発事業	1,635	32,981	1,113	14,344	1,288	17,525	1,407	19,408	1,474	22,322
フレイルチェック	6	151	11	190	16	307	37	614	50	863
認知症予防出前講座	1,122	12,490	706	6,244	844	8,095	1,026	10,118	1,336	13,024
総おどり体操事業講習会	110	3688	133	2638	143	3098	181	3318	144	3033
合計	2,873	49,310	1,963	23,416	2,291	29,025	2,651	33,458	3,004	39,242

※介護予防普及啓発事業：健康教育・健康相談含む

3. 地区組織の育成

3-1 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
令和2	24	4,719
令和3	21	4,740
令和4	28	4,768
令和5	27	4,795
令和6	33	4,828

3-2 運動ボランティア養成講座修了者数

年 度	運動ボランティア養成講座	
	修了者	修了者総数
令和2	8	1,269
令和3	26	1,295
令和4	21	1,316
令和5	18	1,334
令和6	29	1,363

4. 難病対策

4-1 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	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6
受給者数	12	11	11	10	10

- 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	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6
受給者数	6,570	6,469	6,444	6,540	6,716

- 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。

計上数は3月末現在。

H27年1月、疾患数は110。H27年7月、疾患数が306に増加。H29年4月、疾患数が330に増加。

H30年4月、疾患数が331に増加。令和1年7月、疾患数が333に増加。令和3年11月、疾患数が338に増加。

令和6年4月、疾患数が341に増加。令和7年4月、疾患数が348に増加。

(令和7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	25	46	悪性関節リウマチ	C	15	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	58	47	パージャール病	C	*	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	69	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	420	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	131	50	皮膚筋炎／多発性筋炎	C	187	95	自己免疫性肝炎	B	50	140	ドラベ症候群	A	
6	パーキンソン病	A	835	51	全身性強皮症	F	138	96	クローン病	B	264	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	33	52	混合性結合組織病	C	69	97	潰瘍性大腸炎	B	1,065	142	ミオクローニー欠神てんかん	A	
8	ハンチントン病	A	*	53	シェーグレン症候群	C	35	98	好酸球性消化管疾患	B	*	143	ミオクローニー脱力発作を伴うてんかん	A	*
9	神経有棘赤血球症	A		54	成人発症ステル病	C	25	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	16
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	193	56	ペーチェット病	C	86	101	腸管神経節細胞減少症	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	179	102	ルビンシュタイン・テイビ症候群	M		147	早期ミオクローニー脳症	A	
13	多発性硬化症／視神経脊髄炎	A	167	58	肥大型心筋症	G	42	103	CFC 症候群	M		148	遊走性焦点発作を伴う児てんかん	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	コステロ症候群	M		149	片側痲痺・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	59	105	チャーヅ症候群	M		150	環状20 番染色体体症候群	A	
16	クドウ・深瀬症候群	A	*	61	自己免疫性溶血性貧血	H	12	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	71	62	発作性夜間ヘモグロビン尿症	H	*	107	若年性特発性関節炎	C	*	152	P C D H 19 関連症候群	A	
18	脊髄小脳変性症(多系統萎縮症を除く。)	A	205	63	特発性血小板減少性紫斑病	H	80	108	TNF 受容体関連周期性症候群	C		153	難治頻回部分発作重積型急性脳炎	A	*
19	ライソゾーム病	L	16	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	徐波睡眠期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	10	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	15	66	Ig A 腎症	K	62	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	108	67	多発性嚢胞腎	K	80	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	黄色靱帯骨化症	D	19	113	筋ジストロフィー	A	38	158	結節性硬化症	A	*
24	亜急性硬化性全脳炎	A		69	後縦靱帯骨化症	D	140	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	35	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	119	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	22	117	脊髄空洞症	A	*	162	類天疱瘡(後天性表皮水疱症を含む。)	F	29
28	全身性アミロイドーシス	L	53	73	下垂体性TSH 分泌亢進症	J	*	118	脊髄腫瘍	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	17	119	アイザックス症候群	A		164	眼皮膚白皮症	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	脳内鉄沈着神経変性症	A		166	弾性線維性仮性黄色腫	F	*
32	自己食空胞性ミオパチー	A		77	下垂体性成長ホルモン分泌亢進症	J	17	122	脳脊髄液モジデリン沈着症	A	*	167	マルファン症候群／ロイス・ディーツ症候群	F	11
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	110	123	HTRA1 関連脳小血管病	A	*	168	エーラス・ダンスロス症候群	F	*
34	神経線維腫症	F	30	79	家族性高コレステロール血症(ホモ接合体)	L	*	124	皮膚下硬塞と白質脳症を伴う常染色体優性脳動脈症	A	*	169	メンケス病	L	
35	天疱瘡	F	24	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	13	126	ペリー病	A		171	ウィルソン病	L	*
37	膿疱性乾癬(汎発型)	F	11	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	L	
38	スティーヴンス・ジョンソン症候群	F	*	83	アジソン病	J	*	128	ビッカースタッフ脳幹脳炎	A		173	V A T E R 症候群	M	
39	中毒性表皮壊死症	F		84	サルコイドーシス	E	127	129	痲癩重積型(二相性)急性脳症	A	*	174	那須・ハコラ病	M	
40	高安静脈炎	C	35	85	特発性間質性肺炎	E	122	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	12	86	肺動脈性肺高血圧症	E	26	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	10	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	ジュベール症候群関連疾患	A	
43	顕微鏡的多発血管炎	C	65	88	慢性血栓性肺高血圧症	E	30	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	32	89	リンパ脈管筋腫症	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	44	90	網膜色素変性症	I	109	135	アイカルディ症候群	A		180	A T R ー X 症候群	M	

※患者数10人未満は*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

(令和7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		226	間質性膀胱炎(ハンナ型)	K	*	271	強直性脊椎炎	D	30	316	カルニチン回路異常症	L	*
182	アペール症候群	M		227	オスラー病	M	*	272	進行性骨化性線維異形成症	D		317	三頭筋欠損症	L	
183	ファイファー症候群	M		228	閉塞性細気管支炎	E		273	肋骨異常を伴う先天性側弯症	D	*	318	シトリン欠損症	L	
184	アントレー・ピクスラー症候群	M		229	肺胞蛋白症(自己免疫性又は先天性)	E	*	274	骨形成不全症	D		319	セピアブテリン還元酵素(SR)欠損症	L	
185	コフィン・シリシス症候群	M		230	肺胞低換気症候群	E		275	タナトフォリック骨異形成症	D		320	先天性グリコシルホスファチジルイノシトール	A	
186	ロスマンド・トムソン症候群	M		231	α 1 - アンチトリプシン欠乏症	E		276	軟骨無形成症	D	*	321	非ケトーシス型高グリニン血症	L	
187	歌舞伎症候群	M		232	カーニー複合	M		277	リンパ管腫症/ゴーハム病	E		322	β-ケトチオラーゼ欠損症	L	
188	多脾症候群	M		233	ウォルフラム症候群	J		278	巨大リンパ管奇形(頸部顔面病変)	E		323	芳香族L-アミノ酸脱炭酸酵素欠損症	L	
189	無脾症候群	M		234	ペルオキシソーム病(副腎白質ジストロフィー?)	L		279	巨大静脈奇形(頸部口腔咽頭びまん性病変)	G		324	メチルグルタコン酸尿症	L	
190	鯉耳腎症候群	N		235	副甲状腺機能低下症	J	*	280	巨大動脈奇形(頸部顔面又は四肢病変)	G	*	325	遺伝性自己炎症疾患	C	
191	ウェルナー症候群	M		236	偽性副甲状腺機能低下症	J	*	281	クリッペル・トレノネー・ウェーバー症候群	G	*	326	大理石骨病	D	
192	コケイン症候群	M		237	副腎皮質刺激ホルモン不応症	J		282	先天性赤血球形成異常性貧血	H		327	特発性血栓症(遺伝性血栓性素因によるものに限る。)	H	
193	ブラダー・ウィリ症候群	M	*	238	ビタミンD 抵抗性くる病/骨軟化症	D	*	283	後天性赤芽球菌病	H	*	328	前眼部形成異常	I	*
194	ソトス症候群	L		239	ビタミンD 依存性くる病/骨軟化症	J		284	ダイヤモンド・ブラックファン貧血	H	*	329	無虹彩症	I	*
195	ヌーナン症候群	M		240	フェニルケトン尿症	L	*	285	ファンconi貧血	H		330	先天性気管狭窄症/先天性声門下狭窄症	E	
196	ヤング・シンプソン症候群	M		241	高チロシン血症1型	L		286	遺伝性鉄芽球性貧血	H		331	特発性多中心性キャッスルマン病	H	10
197	1 p 36 欠失症候群	M		242	高チロシン血症2型	L		287	エプスタイン症候群	M		332	膠様滴状角膜ジストロフィー	I	
198	4 p 欠失症候群	M		243	高チロシン血症3型	L		288	自己免疫性後天性凝固因子欠乏症	C	*	333	ハッチンソン・ギルフォード症候群	A	
199	5 p 欠失症候群	M		244	メーブルンロップ尿症	L		289	クローンカイト・カナダ症候群	B	*	334	脳クレアチン欠乏症候群	A	
200	第14番染色体父親性ダイソミー症候群	M		245	プロピオン酸血症	L		290	非特異性多発性小腸潰瘍症	B	*	335	ネフロン癆	K	
201	アンジェルマン症候群	M		246	メチルマロン酸血症	L		291	ヒルシュブルング病(全結腸型又は小腸型)	B		336	家族性低βリポタンパク血症1(ホモ接合体)	L	
202	スミス・マギニス症候群	M		247	イソ吉草酸血症	L		292	総排泄腔外反症	B		337	ホモシステチン尿症	L	
203	22 q 11.2 欠失症候群	M	*	248	グルコーストランスポーター1欠損症	L		293	総排泄腔遺残	B	*	338	進行性家族性肝内胆汁うっ滞症	B	
204	エマヌエル症候群	M		249	グルタル酸血症1型	L		294	先天性横隔膜ヘルニア	E		339	MECP2重複症候群	M	
205	脆弱X症候群関連疾患	M		250	グルタル酸血症2型	L		295	乳幼児肝巨大血管腫	B		340	線毛機能不全症候群	E	*
206	脆弱X症候群	M		251	尿素サイクル異常症	L		296	胆道閉鎖症	B	*	341	TRPV4異常症	D	
207	総動脈幹遺残症	G		252	リジン尿性蛋白不耐症	L		297	アラジール症候群	M		指定難病 合計		6,716	
208	修正大血管転位症	G	*	253	先天性葉酸吸収不全	L		298	遺伝性肺炎	B		※合計については複数疾患罹患者を含む。 ※患者数10人未満は*とする			
209	完全大血管転位症	G	*	254	ポルフィリン症	L		299	嚢胞性線維症	B					
210	単心室症	G	*	255	複合カルボキシルーゼ欠損症	L		300	I g G 4 関連疾患	C	25				
211	左心低形成症候群	G		256	筋型糖原病	L		301	黄斑ジストロフィー	I	*				
212	三尖弁閉鎖症	G	*	257	肝型糖原病	L	*	302	レーベル遺伝性視神経症	I	*				
213	心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症	G	*	258	ガラクトースー1ーリン酸ウリジルトランスフェラーゼ欠損症	L		303	アッシュヤー症候群	N					
214	心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症	G	*	259	レンチンコレステロールアシルトランスフェラーゼ欠損症	L		304	若年発症型両側性感音難聴	N					
215	ファロー四徴症	G	*	260	シトステロール血症	L		305	遅発性内リンパ水腫	N					
216	両大血管右室起始症	G	*	261	タンジール病	L		306	好酸球性副鼻腔炎	N	138				
217	エプスタイン病	G	*	262	原発性高カイロミクロン血症	L	*	307	カナバノ病	A					
218	アルポート症候群	K		263	脳腫黄色腫症	L		308	進行性白質脳症	A					
219	ギャロウェイ・モフト症候群	K		264	無βリポタンパク血症	L		309	進行性ミオクローヌスてんかん	A	*				
220	急速進行性糸球体腎炎	K	*	265	脂肪萎縮症	L		310	先天異常症候群	M					
221	抗糸球体基底膜腎炎	K	*	266	家族性地中海熱	C	*	311	先天性三尖弁狭窄症	G					
222	一次性ネフローゼ症候群	K	55	高I g D 症候群	C		312	先天性僧帽弁狭窄症	G						
223	一次性膜性増殖性糸球体腎炎	K	*	268	中條・西村症候群	C		313	先天性肺静脈狭窄症	G					
224	紫斑病性腎炎	K	*	269	化膿性無菌性関節炎・壊疽性膿皮症・アクネ症候群	C		314	左肺動脈右肺動脈起始症	G					
225	先天性腎性尿崩症	K		270	慢性再発性多発性骨髄炎	D	*	315	ネイルパテラ症候群(爪髄蓋骨症候群)/LMX1B関連腎症	K	*				

<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

4-2 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
令和2	105	939	22	235	127	1,174
令和3	85	836	22	236	107	1,072
令和4	66	630	18	208	84	838
令和5	49	463	17	193	66	656
令和6	制度終了					

4-3 難病患者サービス利用状況

事業名 年度	難病患者 紙おむつ支給事業		難病患者夜間訪問 看護サービス事業		ホームヘルパー 派遣事業		難病患者等日常生 活用具給付等事業		難病患者等 短期入所事業	
	実 人 員	使用枚数	実 人 員	利用回数	実 人 員	派遣回数	実 人 員	品目数	実 人 員	日 数
令和2	26	135	2	23	-	-	-	-	制度終了	
令和3	制度終了		2	18	-	-	-	-		
令和4			2	8	-	-	-	-		
令和5			-	-	-	-	-	-		
令和6			-	-	-	-	-	-		

5. 健康被害

5-1 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	
令和2	29	0	0	0
令和3	23	0	0	6
令和4	22	0	0	1
令和5	19	0	1	2
令和6	15	0	0	4

5-2 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
令和2	29	4	3	3	3	3	1	1	3
令和3	23	4	1	4	3	3	2	2	3
令和4	22	3	0	1	2	1	1	0	1
令和5	19	3	1	2	4	2	2	1	3
令和6	15	1	2	2	3	2	2	1	3

5-3 水俣病認定申請等処理状況

令和7年3月31日現在

	認定申請				処分の状況			未 処 分 件 数
	申 請 件 数	取 下 件 数	計	う ち 再 申 請 以 上	認 定 （ 死 亡 者 の 再 掲 ） 数	棄 却 （ 棄 却 実 数 ） 数	計	
県知事処分	466	22	444	32	198 (177)	246 (214)	444	0
市長処分	1,186	172	1,014	169	340 (285)	643 (503)	983	31
市全体	1,652	194	1,458	201	538 (462)	889 (717)	1,427	31

5-4 年度別水俣病認定状況

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

6. 実習受入

6-1 年度別保健所実習受入れ人数

年度	臨床研修医	学生	合計
令和2	0	108	108
令和3	0	208	208
令和4	1	219	220
令和5	8	205	213
令和6	8	198	206

※令和2年度は新型コロナウイルスの影響により実習中止が増え、例年より受入数が減少

6-2 保健所実習実施状況

		種別	実習期間	受入れ人数	1人当り日数
令和6	新潟大学 医学部保健学科 看護学専攻 4年生	保健師	5/27～6/7	43	10
			6/24～7/5	42	10
	新潟青陵大学 看護学部 看護学科 3年生	保健師	9/6～9/11	20	4
	新潟青陵大学 看護学部 看護学科 4年生	保健師	8/19～8/30	21	10
	新潟医療福祉大学 看護学部 看護学科 4年生	保健師	9/27～10/10	9	10
			10/18～10/31	6	10
	獨協医科大学 医学部	医師	9/24～9/26	1	3
	新潟大学 歯学部 口腔生命福祉学科 2年生	歯科衛生士	5/7～5/14	20	1
	新潟大学 歯学部 口腔生命福祉学科 3年生	歯科衛生士	10/10～12/9	21	1
新潟県立大学 人間生活学部 健康栄養学科 3年生	管理栄養士	10/7～10/11	15	5	
合 計				198	64

7. 禁煙・分煙宣言施設登録状況

7-1 指導・助言件数

(延件数)

年度	喫煙禁止場所における喫煙	喫煙器具、設備等の設置	紛らわしい標識の掲示、標識の汚損等	20歳未満の者を喫煙室に立ち入らせる	その他	計
令和3	15	8	0	11	13	47
令和4	15	5	0	23	19	62
令和5	4	0	0	2	14	20
令和6	15	0	8	2	9	34

7-2 喫煙可能室設置施設関連の届出書の受理件数

(延件数)

年度	喫煙可能室設置施設 届出書	喫煙可能室設置施設 変更届出書	喫煙可能室設置施設 廃止届出書
令和3	12	6	6
令和4	24	0	4
令和5	13	5	3
令和6	7	3	1

8. 健康経営認定制度 認定状況

8-1. 認定事業所数

年度	ゴールド クラス	シルバー クラス	ブロンズ クラス	合計
令和2	16	26	14	56
令和3	49	63	34	146
令和4	37	55	34	110
令和5	32	41	29	102
令和6	68	80	39	187

VI 食品と環境の衛生

1. 食品衛生

1-1-1 旧食品衛生法の許可を要する営業施設の状況

令和6年度

業種	各年度末時点での営業施設数					廃業施設数	行政処分※2	その他の行政指導等※3	
	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度				
飲食店営業	一般食堂・レストラン等	5,382	4,590	3,571	2,462	1,431	267	-	-
	仕出し屋・弁当屋	356	298	245	178	113	19	-	-
	旅館	134	109	82	53	36	3	-	-
	その他	1,433	887	552	457	257	50	-	-
菓子製造業	1,173	962	735	529	299	52	-	-	
乳処理業	7	6	4	3	1	-	-	-	
特別牛乳搾取処理業	-	-	-	-	-	-	-	-	
乳製品製造業	19	14	10	6	4	1	-	-	
集乳業	-	-	-	-	-	-	-	-	
魚介類販売業	832	286	233	153	91	15	-	-	
魚介類売り営業	6	5	3	3	2	-	-	-	
魚肉練り製品製造業	14	14	11	7	2	1	-	-	
食品の冷凍または冷蔵業	31	10	9	5	3	1	-	-	
かん詰またはびん詰食品製造業	49	41	33	21	12	2	-	-	
喫茶店営業	941	553	130	93	43	21	-	-	
(再掲) 自動販売機	790	424	37	25	12	7	-	-	
あん類製造業	6	6	5	3	3	-	-	-	
アイスクリーム類製造業	49	42	36	30	19	3	-	-	
食肉処理業	85	68	49	41	25	2	-	-	
食肉販売業	804	161	134	102	65	11	-	-	
食肉製品製造業	22	20	17	12	6	3	-	-	
乳酸菌飲料製造業	1	-	-	-	-	-	-	-	
食用油脂製造業	11	10	9	7	4	1	-	-	
マーガリン又はショートニング製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	
みそ製造業	50	44	39	32	23	2	-	-	
しょうゆ製造業	11	10	10	8	6	1	-	-	
ソース類製造業	18	14	13	10	6	1	-	-	
酒類製造業	29	27	20	16	13	-	-	-	
豆腐製造業	18	17	14	11	7	2	-	-	
納豆製造業	7	6	5	3	2	-	-	-	
麺類製造業	44	35	23	18	9	2	-	-	
そうざい製造業	266	226	183	127	74	15	-	-	
添加物製造業	13	8	6	5	4	-	-	-	
食品の放射線照射業	-	-	-	-	-	-	-	-	
清涼飲料水製造業	19	15	12	8	5	-	-	-	
氷雪製造業	2	2	2	2	2	-	-	-	
総数	11,832	8,486	6,195	4,405	2,567	475	-	-	

※1 令和3年5月31日までに許可を取得した施設

※2 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

※3 改善指示等

1-1-2 改正食品衛生法の許可を要する営業施設の状況

令和6年度

業種	各年度末時点での営業施設数			営業許可施設数		廃業施設数	行政処分 ^{※2}	その他の行政指導等 ^{※3}
	令和4年度	令和5年度	令和6年度	継続	新規			
飲食店営業	2,671	4,108	5,545	-	1,584	152	-	1
調理の機能を有する自動販売機	5	7	10	-	3	-	-	-
食肉販売業	61	92	122	-	34	4	-	-
魚介類販売業	111	154	198	-	49	5	-	-
魚介類競り売り営業	3	3	4	-	1	-	-	-
集乳業	-	-	-	-	0	-	-	-
乳処理業	1	3	5	-	2	-	-	-
特別牛乳搾取処理業	-	-	-	-	0	-	-	-
食肉処理業	35	47	63	-	16	1	-	-
食品の放射線照射業	-	-	-	-	0	-	-	-
菓子製造業	331	518	680	-	185	23	-	-
アイスクリーム類製造業	16	24	33	-	11	2	-	-
乳製品製造業	8	11	12	-	1	-	-	-
清涼飲料水製造業	13	13	15	-	2	-	-	-
食肉製品製造業	7	11	15	-	5	1	-	-
水産製品製造業	35	69	79	-	10	1	-	-
氷雪製造業	-	-	-	-	0	-	-	-
液卵製造業	2	3	4	-	1	-	-	-
食用油脂製造業	1	2	5	-	3	-	-	-
みそ又はしょうゆ製造業	12	21	30	-	8	-	-	-
酒類製造業	10	14	19	-	5	-	-	-
豆腐製造業	3	5	7	-	2	-	-	-
納豆製造業	2	4	5	-	1	-	-	-
麺類製造業	19	28	39	-	12	1	-	-
そうざい製造業	215	299	363	-	78	14	-	-
複合型そうざい製造業	4	4	6	-	2	-	-	-
冷凍食品製造業	3	2	4	-	2	-	-	-
複合型冷凍食品製造業	3	3	3	-	0	-	-	-
漬物製造業	84	179	204	-	27	3	-	-
密封包装食品製造業	17	41	47	-	7	1	-	-
食品の小分け業	16	19	20	-	2	1	-	-
添加物製造業	6	7	8	-	1	-	-	-
総数	3,694	5,691	7,545	-	2,054	209	-	1

※1 令和3年6月1日以降に許可を取得した施設

※2 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

※3 改善指示等

1-2 食品衛生法の届出を要する営業施設の状況

令和6年度

業種	各年度末時点での営業施設数			行政処分※1	その他の行政指導等※2
	令和4年度	令和5年度	令和6年度		
魚介類販売業（包装済みの魚介類のみの販売）	453	418	413	-	-
食肉販売業（包装済みの食肉のみの販売）	569	533	531	-	-
乳類販売業	1,392	1,350	1,332	-	-
氷雪販売業	9	9	9	-	-
コップ式自動販売機（自動洗浄・屋内設置）	935	1,092	1,230	-	-
弁当販売業	195	245	270	-	-
野菜果物販売業	187	226	265	-	-
米穀類販売業	86	96	112	-	-
通信販売・訪問販売による販売業	13	17	20	-	-
コンビニエンスストア	244	251	270	-	-
百貨店、総合スーパー	135	143	157	-	-
自動販売機による販売業（コップ式自動販売機（自動洗浄・屋内設置）を除く。）	257	270	278	-	-
その他の食料・飲料販売業	791	1,065	1,236	-	-
添加物製造・加工業（法第13条第1項の規定により規格が定められた添加物の製造を除く。）	3	3	3	-	-
いわゆる健康食品の製造・加工業	2	2	2	-	-
コーヒー製造・加工業（飲料の製造を除く。）	66	75	88	-	-
農産保存食料品製造・加工業	11	19	24	-	-
調味料製造・加工業	6	11	16	-	-
糖類製造・加工業	-	-	-	-	-
精穀・製粉業	15	20	26	-	-
製茶業	4	6	12	-	-
海藻製造・加工業	6	7	8	-	-
卵選別包装業	7	7	7	-	-
その他の食料品製造・加工業	65	80	100	-	-
行商	22	23	23	-	-
集団給食施設	403	411	413	-	-
器具、容器包装の製造・加工業（合成樹脂が使用された器具又は容器包装の製造、加工に限る。）	24	25	27	-	-
露店、仮設店舗等における飲食の提供のうち、営業とみなされないもの	-	-	-	-	-
その他	25	26	25	-	-
総数	5,925	6,430	6,897	-	-

※1 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

※2 改善指示等

1-3 食品営業施設等の監視指導数

令和6年度

対象施設区分	施設 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 (%)
重点監視施設	I	ア 【年1回以上】 HACCPに沿った衛生管理推進強化施設	1,082	1,082	1,152	106.5
		イ 【年1回以上】 昨年度に苦情等があり監視指導が必要な施設	10	10	14	140.0
		ウ 【年1回以上】 前年度に行政処分を受けた施設	2	2	2	100.0
		エ 【年1回以上】 食肉の衛生対策強化施設	19	19	21	110.5
巡回施設	II	ア 【年1回以上】 輸出・広域流通食品取扱施設	7	7	12	171.4
		イ 【年1回以上】 定期的な監視を要する飲食店営業・そうざい製造業・ 集団給食施設	108	108	124	114.8
		ウ 【年1回以上】 認定小規模食鳥処理場	5	5	4	80.0
			1,233	1,233	1,329	107.8
流通拠点	その他	ア 食肉センター (と畜検査員が常駐し、監視を実施)			常時	
		中央卸売市場 (必要に応じて)			11	
		イ 上記に該当しない施設 及び臨時営業等(必要に応じて)			1,810	

※令和7年3月末時点の施設数

1-4 食品等の収去検査

令和6年度

	収去検体数	試験の内容						違反・要注意		
		微生物学的検査	理化学的検査				その他	国規格基準等違反	県指導基準 要注意	
			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	2	-	-	-	2	-	-	-	-	
無加熱摂取冷凍食品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
凍結直前に加熱された加熱後摂取冷凍食品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
凍結直前未加熱の加熱後摂取冷凍食品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生食用冷凍鮮魚介類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
魚介類加工品（かん詰・びん詰を除く。）	14	12	-	4	-	1	-	-	-	
肉卵類及びその加工品（かん詰・びん詰を除く。）	22	20	-	1	2	-	1	-	1	
乳製品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
乳類加工品（アイスクリーム類を除き、マーガリンを含む。）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
アイスクリーム類・氷菓	7	7	-	7	-	-	4	-	1	
穀類及びその加工品（かん詰・びん詰を除く。）	1	-	-	-	-	1	-	-	-	
野菜類・果物及びその加工品（かん詰・びん詰を除く。）	58	23	28	17	-	2	-	-	1	
菓子類	11	4	-	-	-	7	-	-	-	
清涼飲料水	3	3	-	3	-	-	-	-	-	
酒精飲料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
氷雪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
かん詰・びん詰食品	6	-	-	6	-	-	-	-	-	
その他の食品	3	2	-	1	-	1	-	-	-	
添加物及びその製剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
器具及び容器包装	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
おもちゃ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生乳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
牛乳	2	2	-	-	-	-	2	-	-	
低脂肪牛乳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
乳脂肪分3%以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
乳脂肪分3%未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他の乳	1	1	-	-	-	-	1	-	-	
計	130	74	28	39	4	12	8	-	1	2

1-5 「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
令和2	0	8	7,145	0	0	休業中3
令和3	0	8	6,977	0	0	休業中3
令和4	0	8	7,607	0	0	休業中3
令和5	0	7	4,181	0	0	休業中3
令和6	0	6	5,305	0	0	休業中2

1-6 講習会・指導会

令和6年度

年度	開催回数	受講者総数	営業従事者	集団給食従事者	消費者
令和2	47	3,585	3,225	234	126
令和3	33	2,636	2,086	432	111
令和4	38	2,225	1,672	461	92
令和5	42	2,466	2,154	202	110
令和6	43	3,476	3,029	271	176

1-7 食中毒発生状況

令和6年度

発生日	摂食者数	患者数	原因食品	病因物質	原因施設
令和6年5月15日	17	2	キツネノボタン	植物性自然毒	家庭
令和6年6月23日	45	16	給食施設提供物	サルモネラ属菌	給食施設
令和7年1月21日	1	1	容器包装詰の要冷蔵食品（推定）	ボツリヌス菌	家庭
令和7年2月2日	3	1	不明	アニサキス	不明
令和7年2月25日	28	11	給食施設提供物	ノロウイルス	給食施設
計	94	31			

1-8 食品表示法に基づく調査立入検査件数及び指導件数

1 立入検査、収去、報告徴収、物件提出要求の件数 令和6年度

立入検査 件数	収去		報告徴収		物件提出要求	
	検体数	違反検体数	件数	違反件数	件数	違反件数
0	49	0	0	0	0	0

2 指導件数 令和6年度

件数	指導	
	内訳	
	食品 (添加物除く)	添加物
57	57	0

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7年3月31日現在

区分		施設数（年度）					令和6年度処理数			
		令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	開設	廃止	監視	改善指導
総 数		3,909	3,913	3,952	3,955	3,988	118	85	275	9
旅館	総 数	207	203	197	188	183	6	11	49	4
	旅館・ホテル	193	189	183	174	170	6	10	49	4
	簡易宿所	9	9	9	10	9	0	1	0	0
	下宿	5	5	5	4	4	0	0	0	0
公衆浴場	総 数	129	131	131	130	132	5	3	47	5
	一般公衆浴場	15	15	15	15	14	1	2	16	1
	個室付浴場	9	9	9	9	9	0	0	0	0
	サウナ風呂	12	14	16	16	19	3	0	5	0
	ヘルスセンター等	66	66	66	65	65	0	0	17	3
	スポーツ付帯施設	15	15	14	14	15	1	0	6	1
	厚生浴場 その他	1 11	1 11	1 10	1 10	1 9	0 0	0 1	1 2	0 0
興行場	総 数	31	32	33	32	33	1	0	3	0
	映画館	6	6	6	6	6	0	0	0	0
	スポーツ施設	1	1	1	1	1	0	0	0	0
	その他の施設	24	25	25	25	25	0	0	2	0
クリーニング所	総 数	489	464	456	440	426	11	25	19	0
	普通クリーニング	167	161	157	145	135	2	12	3	0
	取次店	302	283	279	275	271	9	13	14	0
	リネンサプライ	13	13	13	13	13	0	0	2	0
	無店舗取次店	7	7	7	7	7	0	0	0	0
	クリーニング師	296	290	280	261	241	…	…	…	…
	その他の従事者	1120	1166	1148	1158	1110	…	…	…	…
コインランドリー 総 数	101	104	106	109	111	2	0	2	0	
理容所	総 数	1,048	1,040	1,025	1,020	1,017	9	12	49	0
	普通理容所	1005	997	985	979	976	9	12	49	0
	厚生理容所	43	43	40	41	41	0	0	0	0
理容師	1857	1873	1839	1813	1786	…	…	…	…	
美容所	総 数	1,904	1,939	2,004	2,036	2,086	84	34	106	0
	普通美容所	1903	1938	2003	2035	2085	84	34	106	0
	厚生美容所	1	1	1	1	1	0	0	0	0
美容師	3961	4120	4186	4231	4282	…	…	…	…	

注：従事者数欄の開設は「従事者新規雇用」人数、廃止とは「従事者退職等」人数

2-2 一般環境衛生施設動態及び監視状況

令和7年3月31日現在

区分		施設数（年度）					令和6年度処理数			
		令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	開設	廃止	監視	改善指導
総数		8,249	8,230	8,244	8,176	8,159	20	37	42	4
ビル管理	特定建築物	344	341	346	346	346	2	2	5	0
飲料水関係	簡易専用水道	1,504	1,503	1,504	1,495	1,494	6	7	3	4
	その他貯水槽	2,230	2,220	2,234	2,174	2,165	11	20	0	0
	専用水道 [給水人口]	1 [70]	1 [70]	1 [70]	1 [70]	1 [70]	0	0	0	0
墓地 埋関係	墓地	3,911	3,906	3,902	3,902	3,896	0	6	7	0
	火葬場	5	5	5	5	5	0	0	0	0
	納骨堂	35	35	35	35	36	1	0	0	0
温泉	温泉利用施設	34	33	33	33	33	0	0	3	0
遊泳用プール		185	186	184	185	183	0	2	24	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6年度検査結果（施設数）							
	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	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	47	38	43	48	44	27	0	27	0	44	0	44	9
一般公衆浴場	8	5	7	1	9	9	0	9	0	9	0	9	1
その他公衆浴場	23	23	19	28	20	13	0	13	0	20	0	20	4
旅館等	16	10	17	19	15	5	0	5	0	15	0	15	4

注：温泉利用施設は大腸菌群数及びレジオネラ属菌数のみ判定

2-4 貸しおしぼり細菌検査

区分	施設数（年度）					令和6年度検査結果					
	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	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	2	2	2	2	2	6	0	0	6	0	

2-5 特定建築物維持管理報告数

項 目	令和2年度		令和3年度		令和4年度		令和5年度		令和6年度	
	調査件数	不適合件数	調査件数	不適合件数	調査件数	不適合件数	調査件数	不適合件数	調査件数	不適合件数
帳簿書類備付け	5	0	317	0	318	8	337	15	5	0
空気環境の測定	5	0	317	1	318	0	337	2	5	0
ホルムアルデヒド量の測定	5	1	5	2	7	0	10	2	6	0
浮遊粉じん量	5	0	316	1	318	2	335	0	5	0
一酸化炭素の含有率	5	0	316	1	317	1	335	0	5	0
二酸化炭素の含有率	5	0	316	22	317	24	335	20	5	1
温度	5	0	316	55	317	66	335	74	5	0
相対湿度	2	0	165	104	162	95	168	101	5	0
気流	5	0	316	1	315	2	333	0	5	0
ホルムアルデヒドの量	3	0	3	0	7	0	6	0	5	0
冷却塔への供給水に必要な措置	145	6	138	4	127	1	72	0	130	0
加湿装置への供給水に必要な措置	3	0	164	7	154	1	76	0	162	0
冷却塔及び冷却水の汚れの点検	146	22	138	20	128	20	136	20	132	22
冷却塔、冷却水の水管の清掃	146	2	138	4	128	1	136	2	131	2
加湿装置の汚れの点検	3	1	164	49	157	45	168	51	166	40
加湿装置の清掃	3	0	164	28	157	27	168	25	166	17
排水受けの汚れ及び閉塞の状況の点検	5	3	316	46	281	146	170	55	4	0
残留塩素の検査	282	12	1	0	1	0	3	0	282	8
残留塩素の含有率	270	3	1	0	1	0	3	0	274	16
残留塩素の検査 (中央式給湯設備)	49	3	0	0	1	0	3	0	51	5
残留塩素の含有率 (中央式給湯設備)	46	1	0	0	1	0	3	0	46	6
水質の検査	282	20	1	0	1	0	3	0	281	21
水質基準	262	0	1	0	1	0	3	0	260	3
水質の検査(中央式給湯設備)	50	9	0	0	1	0	3	0	52	8
水質基準(中央式給湯設備)	41	0	0	0	1	0	3	0	44	4
貯水槽の清掃	281	0	1	0	1	0	3	0	281	2
貯湯槽の清掃	47	4	0	0	1	0	3	0	43	3
残留塩素の検査	0	0	0	0	1	0	3	0	5	0
残留塩素の含有率	0	0	0	0	1	0	3	0	4	0
雑用水の水槽の点検	0	0	0	0	1	0	3	0	4	0
水質の検査	0	0	0	0	1	0	3	0	4	0
pH値	0	0	0	0	1	0	3	0	4	0
臭気	0	0	0	0	1	0	3	0	4	0
外観	0	0	0	0	1	0	3	0	4	0
大腸菌	0	0	0	0	1	0	3	0	4	0
濁度	0	0	0	0	0	0	3	0	4	0
排水に関する設備の清掃	0	0	0	0	1	0	3	0	7	0
大清掃の実施	4	0	1	0	1	0	3	0	8	0
ねずみ等の防除	5	0	1	0	1	0	3	0	8	0

2-6 建築物衛生法に基づく事業登録

区 分	業者数 (年度)					令和6年度申請状況			
	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	新規登録	再登録	廃止	監視
総数	155	155	155	153	152	8	19	9	31
建築物清掃業	31	30	31	31	32	7	1	6	7
建築物空気環境測定業	4	3	3	4	4	0	0	0	0
建築物空気調和用ダクト清掃業	1	1	1	1	1	0	0	0	0
建築物飲料水水質検査業	2	2	2	2	2	0	0	0	0
建築物飲料水貯水槽清掃業	55	56	55	51	50	0	4	1	8
建築物排水管清掃業	4	6	6	6	6	0	0	0	0
建築物ねずみ昆虫等防除業	26	26	26	27	26	1	7	2	9
建築物環境衛生総合管理業	32	31	31	31	31	0	7	0	7

2-7 簡易専用水道検査

令和7年3月31日現在

年度	施設数	検査数	
		実施数	実施率 (%)
令和2	1,504	1,400	93.1
令和3	1,503	1,401	93.2
令和4	1,504	1,392	92.6
令和5	1,495	1,400	93.6
令和6	1,494	1,392	93.2

2-8 防錆剤使用施設

令和7年3月31日現在

区 分	施設数 (年度)					水質検査結果 (6年度)		
	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	適	不適	不適項目
総 数	15	15	15	12	12	実績なし		
特 定 建 築 物	1	1	1	1	1			
特 定 建 築 物 以 外	14	14	14	11	11			

2-9 家庭用品検査結果

調査項目	区分	家庭用品名	令和2年度		令和3年度		令和4年度		令和5年度		令和6年度	
			適	不適	適	不適	適	不適	適	不適	適	不適
総数			43	—	17	—	43	—	43	—	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	16	—	8	—	14	—	15	—	12	—
		(一般用) 靴下・下着・寝具 他	4	—	2	—	6	—	6	—	6	—
	トリフェニル錫化合物	靴下、下着、靴墨、靴クリーム等	8	—	0	—	8	—	9	—	7	—
	トリブチル錫化合物	靴下、下着、靴墨、靴クリーム等	8	—	0	—	8	—	9	—	7	—
	アゾ化合物	下着、帽子 他	3	—	3	—	3	—	0	—	3	—
	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	2	—	2	—	2	—	2	—	2	—
容器試験	住宅用洗剤・家庭用洗剤	2	—	2	—	2	—	2	—	2	—	

2-10 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
令和2	2	4	0.03	0.07	0.03
令和3	1	2	0.01	0.02	0.02
令和4	1	1	0.02	0.02	0.02
令和5	0	0	-	-	-
令和6	1	2	0	0	0

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

2-11 海水浴場水質検査

海水浴場	水質判定									
	令和2年度		令和3年度		令和4年度		令和5年度		令和6年度	
	開設前	開設中	開設前	開設中	開設前	開設中	開設前	開設中	開設前	開設中
島見浜	A	B	B	B	B	B	B	B	B	B
船江町浜	A	B	B	B	AA	B	B	B	B	B
日和山浜	AA	A	-	-	AA	AA	B	AA	AA	A
関屋浜	AA	A	B	AA	AA	A	B	AA	AA	A
青山海岸	AA	B	B	A	AA	B	B	AA	AA	B
内野浜	A	A	B	AA	AA	B	B	AA	A	B
越前浜	AA	A	B	B	A	A	B	B	AA	B
角田浜	A	B	B	AA	B	B	B	B	AA	B
間瀬下山	AA	B	B	B	B	A	B	B	AA	B
間瀬田ノ浦	AA	A	B	A	B	B	B	B	A	B

注：AA及びAは適、Bは可

2-12 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
令和2	8	386	4	234	2	53	0	0	0	0
令和3	10	537	6	316	2	41	1	10	0	0
令和4	17	795	9	292	2	46	1	11	0	0
令和5	19	923	11	394	2	53	1	12	0	0
令和6	19	746	10	241	2	76	1	13	0	0

年 度	特定建築物・事業 登 録		プ ー ル		そ の 他	
	回 数	受 講 者 数	回 数	受 講 者 数	回 数	受 講 者 数
令和2	2	99	0	0	0	0
令和3	0	0	1	170	0	0
令和4	3	275	1	170	1	1
令和5	3	285	1	170	1	9
令和6	3	256	1	150	2	10

2-13 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
令和2	2	2	3	4	1	0	0	1	0	0	0	0
令和3	4	0	2	4	0	0	1	6	0	0	0	0
令和4	5	2	0	6	1	2	2	4	0	0	0	0
令和5	9	1	0	15	3	0	0	20	0	0	1	1
令和6	21	13	6	11	4	0	3	15	0	0	1	1

年 度	住居 衛生	墓地・ 火葬場	その他
令和2	1	38	2
令和3	5	22	2
令和4	13	40	3
令和5	10	18	10
令和6	7	25	11

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
令和2	32,061 [2,465]	25,302	42	19	460	2	41	42	2	22	317	1	168
令和3	31,559 [2,359]	25,843	40	24	334	0	45	34	6	25	272	4	104
令和4	31,204 [2,447]	25,422	31	17	272	1	40	25	3	22	265	2	41
令和5	30,791 [2,229]	24,591	30	9	210	1	78	23	12	13	224	2	36
令和6	30,505 [2,303]	24,103	28	13	315	1	66	22	6	20	336	1	49

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・ 汚物	なき声	その他	
令和2	28	28	0	0	62	1	122	53	45	283
令和3	22	22	0	0	54	0	148	40	28	270
令和4	18	18	0	0	38	0	194	45	41	318
令和5	24	24	0	0	40	0	249	44	61	394
令和6	26	26	0	0	33	0	175	45	47	300

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	譲受 飼養業	
令和2	234	100	146	11	29	20	0	306
令和3	239	102	151	12	29	22	1	317
令和4	254	108	158	13	29	25	0	333
令和5	248	106	157	13	30	21	0	327
令和6	256	106	161	13	30	26	0	336

4. 生活環境

4-1 薬剤の対象別使用状況

薬剤一般名	区分					対蚊幼・虫指駆導除	対ネズミ指駆導除	その他
	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6			
1.5 % フェニトロチオン粉剤 (kg)	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-
5 % エトフェンプロックス乳剤 (ℓ)	-	-	-	-	-	-	-	-
1.5 % エトフェンプロックス粒剤 (kg)	0.4	0.2	0.2	1.0	3.0	3.0	-	-
チャブ B T 錠 (kg)	0.7	1.2	1.1	0.3	0.8	0.8	-	-
10 % ピリプロキシフェンWM固形剤 (kg)	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0025 % ジフェチアロール食毒剤 (kg)	0.3	0.2	0.1	0.3	-	-	-	-
0.00075 % フィピロニル食毒剤 (kg)	0.1	0.1	0.1	0.3	-	-	-	-
d-d-T80 プラレトリン・エアゾール剤 (ℓ)	3.3	1.3	2.6	1.1	1.1	-	-	1.1
0.5 % ピリプロキシフェン粒剤 (kg)	-	-	-	-	-	-	-	-

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
	1ℓ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 (ℓ)	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)	
令和2	420	1	414.0	720	11	392.0	380	59	12,787.5	2,400	10	141.2	20,000	132	375.7	201
令和3	420	1	414.0	720	15	437.5	380	58	11,951.5	2,400	12	160.8	20,000	143	378.0	215
令和4	420	1	180.0	720	12	418.5	380	51	10,596.5	2,400	13	170.2	20,000	138	357.7	198
令和5	420	1	216.0	720	9	344.0	380	45	9,057.5	2,400	13	164.8	20,000	138	369.7	191
令和6	420	1	252.0	720	6	204.5	380	36	6,856.0	2,400	12	153.4	20,000	130	341.1	174

*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 薬剤散布機具の貸出状況

年度	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	保有台数
総計	29	28	12	4	-	
動力草刈機	11	-	-	-	-	0
肩掛噴霧機	-	-	-	-	-	0
捕そ器 (カゴ)	18	28	12	4	9	20
防護服	-	-	-	-	-	0

4-4 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
令和2		12	2,549
令和3		5	455
令和4		12	829
令和5		16	1,525
令和6		19	2,784

4-5 衛生害虫等の相談と駆除指導

区分	年 度	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	対象害虫	総数	880	784	999	598	629	15	43	40	96	147	127	66	35	19	21	7
衛生害虫	衛生害虫 (小計)	218	191	170	127	156	6	16	16	14	18	10	14	13	17	18	5	9
	ゴキブリ	13	10	5	3	4	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-
	ネズミ	133	121	121	92	122	4	7	11	8	11	10	10	12	17	18	5	9
	ハエ	9	14	9	8	6	1	2	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-
	蚊	63	46	35	24	24	1	7	5	4	6	-	1	-	-	-	-	-
刺咬害虫	刺咬害虫 (小計)	533	525	761	400	384	4	16	21	60	116	98	42	20	2	1	2	2
	アシナガバチ	138	154	114	94	117	2	2	2	21	50	31	5	4	-	-	-	-
	スズメバチ	280	292	500	216	173	1	7	7	25	43	48	24	13	2	-	2	1
	ミツバチ	25	19	18	15	10	-	3	3	1	-	2	1	-	-	-	-	-
	アリガタバチ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の蜂類	90	60	129	75	84	1	4	9	13	23	17	12	3	-	1	-	1
	ツメダニ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吸血虫	ダニ・シラミ・ノミ等	33	11	9	11	15	-	-	-	6	1	1	2	2	-	2	-	1
害虫食	ショウジョウバエ・シバンムシ等	5	2	4	7	6	-	-	1	4	-	-	1	-	-	-	-	-
衣害虫	シミ・カツオブシムシ等	3	1	4	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
家害虫	シロアリ・キクイムシ等	16	7	14	7	17	-	7	1	5	2	1	1	-	-	-	-	-
有害虫	ドクガ・イラガ等	2	2	1	-	5	-	-	-	2	-	2	1	-	-	-	-	-
庭害虫	アメシロ・ヨトウムシ等	39	24	9	9	22	-	1	-	1	8	11	1	-	-	-	-	-
不害虫	タカラダニ・ヤスデ等	31	21	27	32	23	5	2	1	4	2	4	4	-	-	-	-	1

5. 火葬場

5-1 火葬場の利用状況

青山斎場

年度	総数		12歳以上の者の死体		12歳未満の者の死体		死産児の死胎		身体の組織及び臓器
	市内人	市外人	市内人	市外人	市内人	市外人	市内人	市外人	
令和2	5,540	148	5,472	141	7	0	61	7	132
令和3	5,763	149	5,693	144	7	1	63	4	124
令和4	6,192	177	6,132	174	4	1	56	2	114
令和5	6,319	231	6,247	226	11	1	61	4	94
令和6	6,477	183	6,399	173	10	1	68	9	121

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	
令和2	814	22	809	22	0	0	5	0	3
令和3	863	28	858	28	2	0	3	0	4
令和4	920	18	909	18	2	0	9	0	4
令和5	1,018	22	1,012	22	2	0	4	0	2
令和6	967	33	958	31	3	0	6	2	2

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	
令和2	749	9	746	8	1	0	2	1	0
令和3	828	12	825	12	1	0	2	0	1
令和4	932	27	928	26	1	0	3	1	1
令和5	938	28	925	27	4	0	9	1	0
令和6	937	20	934	19	0	0	3	1	0

亀田斎場

年度	総数		12歳以上の者の死体		12歳未満の者の死体		死産児の死胎		身体の組織及び臓器
	市内人	市外人	市内人	市外人	市内人	市外人	市内人	市外人	
令和2	729	11	721	11	0	0	8	0	2
令和3	756	12	744	12	2	0	10	0	1
令和4	881	16	865	16	1	0	15	0	1
令和5	749	15	739	13	2	0	8	2	1
令和6	828	14	824	14	1	0	3	0	0

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	
令和2	607	12	606	12	0	0	1	0	1
令和3	687	15	682	15	1	0	4	0	2
令和4	699	19	697	19	1	0	1	0	0
令和5	698	17	691	16	2	0	5	1	1
令和6	722	13	718	13	0	0	4	0	3

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
令和2	193,961 [623]	739 [64]	0 [0]	0 [0]	193,210 [559]	10 [0]	2 [0]
令和3	187,920 [687]	784 [64]	1 [1]	0 [0]	187,124 [622]	11 [0]	0 [0]
令和4	186,467 [548]	750 [52]	1 [1]	0 [0]	185,705 [495]	11 [0]	0 [0]
令和5	182,497 [460]	817 [46]	0 [0]	0 [0]	181,655 [414]	20 [0]	0 [0]
令和6	180,318 [522]	810 [25]	0 [0]	0 [0]	179,496 [497]	12 [0]	0 [0]

6-2 全部廃棄頭数・病類別

		令和6年度						
区 分	総 数	牛	とく	馬	豚	めん羊	山 羊	
総 数	467	2	0	0	465	0	0	
敗 血 症	73	1	0	0	72	0	0	
[心 内 膜 炎 型]	[68]	[0]	[0]	[0]	[68]	[0]	[0]	
[出 血 型]	[1]	[1]	[0]	[0]	[0]	[0]	[0]	
[抗 酸 菌 症 型]	[0]	[0]	[0]	[0]	[0]	[0]	[0]	
[そ の 他 型]	[4]	[0]	[0]	[0]	[4]	[0]	[0]	
豚 丹 毒	51	0	0	0	51	0	0	
[関 節 炎 型]	[51]	[0]	[0]	[0]	[51]	[0]	[0]	
[心 内 膜 炎 型]	[0]	[0]	[0]	[0]	[0]	[0]	[0]	
[蕁 麻 疹 型]	[0]	[0]	[0]	[0]	[0]	[0]	[0]	
膿 毒 症	287	1	0	0	286	0	0	
豚 赤 痢	0	0	0	0	0	0	0	
高 度 の 黄 疸	8	0	0	0	8	0	0	
高 度 の 水 腫	0	0	0	0	0	0	0	
変 性 ま た は 萎 縮	45	0	0	0	45	0	0	
炎 症	0	0	0	0	0	0	0	
尿 毒 症	0	0	0	0	0	0	0	
牛 伝 染 性 リ ン パ 腫	0	0	0	0	0	0	0	
全 身 性 腫 瘍	3	0	0	0	3	0	0	

6-3 一部廃棄実頭数及びその内容

			令和6年度					
区 分		総 数	豚	牛	とく	馬	めん羊	山 羊
実 頭 数		164,727	163,965	750	0	0	12	0
胸 膜 炎		55,192	54,961	231	0	0	0	0
肺 炎		142,376	142,331	45	0	0	0	0
肺 膿 瘍		2,784	2,777	7	0	0	0	0
心 外 膜 炎		11,516	11,498	18	0	0	0	0
疣 状 心 内 膜 炎		30	30	0	0	0	0	0
心 筋 炎		54	53	1	0	0	0	0
肝 炎		3,766	3,677	89	0	0	0	0
肝 膿 瘍		137	99	38	0	0	0	0
寄 生 虫 性 肝 間 質 炎		5,861	5,861	0	0	0	0	0
肝 包 膜 炎		9,151	9,059	92	0	0	0	0
肝 硬 変		8	8	0	0	0	0	0
肝 出 血		186	184	2	0	0	0	0
肝 脂 肪 症		1,183	1,183	0	0	0	0	0
肝 富 脈 斑		114	0	114	0	0	0	0
胃 炎		4,685	4,659	26	0	0	0	0
腸 炎		14,837	14,820	17	0	0	0	0
腸 気 腫		26	26	0	0	0	0	0
非 定 型 抗 酸 菌 症		2,932	2,932	0	0	0	0	0
へ ル ニ ア		4,300	4,298	2	0	0	0	0
膝 水 腫		1,070	1,070	0	0	0	0	0
腹 膜 炎		5,346	5,328	18	0	0	0	0
腎 炎		892	873	19	0	0	0	0
腎 囊 胞		1,918	1,906	12	0	0	0	0
膀 胱 炎		2,736	2,620	114	0	0	2	0
尿 石 症		922	794	128	0	0	0	0
子 宮 内 膜 炎		164	161	2	0	0	1	0
妊 娠		210	208	2	0	0	0	0
乳 房 炎		74	72	2	0	0	0	0
子 宮 ・ 膣 脱		2	2	0	0	0	0	0
骨 折		477	472	5	0	0	0	0
骨 ・ 関 節 膿 瘍		714	711	3	0	0	0	0
皮 下 ・ 筋 膿 瘍		3,137	3,126	11	0	0	0	0
筋 変 性		1,964	1,887	77	0	0	0	0
関 節 炎		5,599	5,552	47	0	0	0	0
脂 肪 壊 死		173	7	165	0	0	1	0
腫 瘍		14	14	0	0	0	0	0
黄 疸		1,301	1,301	0	0	0	0	0
そ の 他		51,079	50,129	934	0	0	16	0

6-4-1 試験室内検査

1 疾病診断

令和6年度

畜種	区分	検査項目	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(抗酸菌症型)	敗血症(その他型)	豚丹毒	膿毒	高度の黄疸症	尿毒	腫瘍	高度の水肿	ヨロネ病	トキソプラズマ病	豚赤痢	残留抗菌性物質	血液検査	細菌検査	理学検査	病理組織検査	寄生虫検査	残留抗菌性物質検査	総数
総数		69	411	93	2	6	14	135	114	39	6	2	0	0	0	0	929	193	2,635	90	116	0	929	3,963
牛	病畜	25	2	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	25	100	10	2	0	0	25	137
	異常畜	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	10	0	0	0	1	11
豚	病畜	1	2	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	497	2	10	2	0	0	497	511
	異常畜	43	406	92	0	6	14	135	114	38	5	2	0	0	0	0	406	91	2,605	86	116	0	406	3,304
とく	病畜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	異常畜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

6-4-2 その他の検査及び調査研究

検査件数

令和6年度

検査名	検査項目	検査項目					総数	備考
		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		1,258	0	0	756	0	2,014	
厚生労働省モニタリング検査数		0	0	0	64	0	64	牛32・豚32
残留抗菌性物質モニタリング		0	0	0	692	0	692	牛180・豚512
脳脊髄組織汚染調査		0	0	0	0	0	0	
枝肉検査(定期)		120	0	0	0	0	120	豚60・牛60
腸管出血性大腸菌検査		808	0	0	0	0	808	牛枝肉808
牛・豚処理汚染調査		0	0	0	0	0	0	
食鳥検査		40	0	0	0	0	40	と等拭取40
枝肉汚染実態調査		290	0	0	0	0	290	豚237・牛53

6-5 と畜頭数・生産地別

令和6年度

畜種	牛					とく	馬	豚	めん羊	山羊
	乳	牛	交雑種	和牛	小計					
総数	89	131	590	810	0	0	179,496	12	0	
新潟市	63	5	14	82	0	0	19,263	1	0	
村上市	0	0	72	72	0	0	61,328	10	0	
新潟市	12	103	159	274	0	0	31,306	0	0	
三条市	3	0	11	14	0	0	13,686	0	0	
胎内市	1	19	217	237	0	0	5,630	0	0	
関川村	0	0	0	0	0	0	8,548	0	0	
佐渡市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
長岡市	0	0	4	4	0	0	2,977	0	0	
弥彦村	0	0	0	0	0	0	4,850	0	0	
南魚沼市	0	0	74	74	0	0	1,236	0	0	
魚沼市	0	0	0	0	0	0	1,946	0	0	
五泉市	0	0	4	4	0	0	0	1	0	
燕市	1	0	2	3	0	0	4,281	0	0	
上越市	0	0	3	3	0	0	0	0	0	
田上町	0	0	0	0	0	0	770	0	0	
津南町	0	0	0	0	0	0	152	0	0	
聖籠町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
阿賀野市	0	2	1	3	0	0	0	0	0	
小千谷市	0	0	1	1	0	0	0	0	0	
阿賀町	0	0	17	17	0	0	0	0	0	
加茂市	8	0	0	8	0	0	0	0	0	
十日町市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
柏崎市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
山形県	0	2	0	2	0	0	21,598	0	0	
岩手県	0	0	1	1	0	0	0	0	0	
秋田県	0	0	0	0	0	0	1,817	0	0	
福島県	0	0	0	0	0	0	90	0	0	
群馬県	0	0	4	4	0	0	0	0	0	
千葉県	0	0	1	1	0	0	0	0	0	
埼玉県	0	0	1	1	0	0	0	0	0	
富山県	0	0	0	0	0	0	18	0	0	
長野県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
広島県	0	0	1	1	0	0	0	0	0	
北海道	1	0	3	4	0	0	0	0	0	

7. 衛生環境

7-1 試験・検査実績

令和6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	1,531			1,531	36	1,567	1,520	3,087	
食中毒検査	微生物検査	174			174		174		174	
	理化学検査				0		0		0	
食品等検査	微生物検査	77		252	329		329	24	353	
	理化学検査	82		264	346	6	352	214	646	
家庭用品検査	理化学検査	24			24		24	6	30	
生活衛生検査	微生物検査	6			6		6		6	
栄養分析検査	理化学検査				0	16	16		16	
生活用水	飲用水検査	微生物検査			0		0		0	
		理化学検査			1	1		1	4	5
	利用水検査	微生物検査	74			74		74		74
		理化学検査	31			31		31	5	36
廃棄物検査	理化学検査			25	25		25	63	88	
水質環境	環境基準等検査	微生物検査		30		30		30		30
		理化学検査		579		579		579	274	213
	排水基準等検査	微生物検査		46		46		46		46
		理化学検査		126		126		126	114	240
	埋立地等管理検査	微生物検査			53	53		53		53
		理化学検査			185	185		185	84	269
	その他検査	微生物検査			89	89		89		89
		理化学検査		12	169	181		181	51	232
大気環境	有害大気検査		271		271		271	68	339	
	アスベスト検査		24		24		24		24	
土壌・底質検査	理化学検査		2	4	6		6	4	10	
室内環境検査	理化学検査		5	86	91		91	5	96	
放射能検査	放射能検査				0		0		0	
その他検査	理化学検査			4	4		4	51	12	67
【 合計 】		1,999	1,095	1,132	4,226	58	4,284	2,487	305	7,076