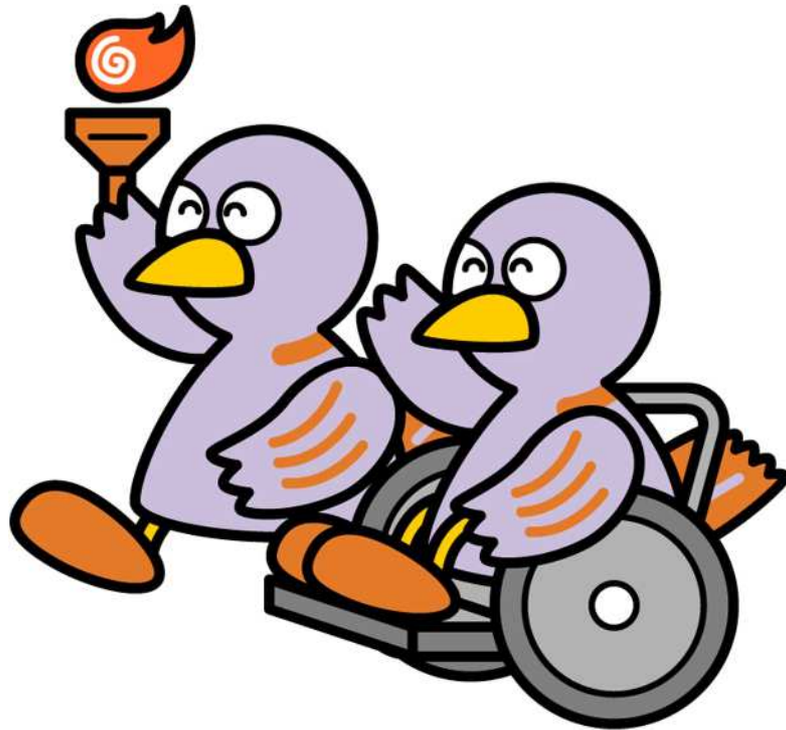


令和3年度版
事業概要
〈令和2年度実績〉



埼玉県マスコット「コバトン」

埼玉県秩父保健所

目 次

第1 管内の概況

| | |
|----------|---|
| 1 管内の概要 | 1 |
| 2 管内の人口等 | 2 |

第2 沿革及び組織

| | |
|-------------|---|
| 1 沿革 | 3 |
| 2 組織及び事務分掌 | 4 |
| (1) 組織 | 4 |
| (2) 各担当事務分掌 | 4 |

第3 事業概要

| | |
|---------------------------|----|
| I 総務・地域保健推進担当 | 7 |
| 1 衛生関係免許事務 | 7 |
| (1) 免許事務の概要 | 7 |
| (2) 免許の種類 | 7 |
| (3) 申請の種類 | 7 |
| 2 厚生統計調査 | 9 |
| (1) 人口動態調査 | 9 |
| (2) その他の調査・報告 | 9 |
| 3 地域医療体制の整備 | 10 |
| (1) 秩父保健医療圏の医療施設等の状況 | 10 |
| (2) 埼玉県秩父地域保健医療・地域医療構想協議会 | 12 |
| (3) 救急医療体制 | 13 |
| (4) 医療従事者の状況 | 14 |
| (5) 立入検査等 | 15 |
| 4 ちちぶ医療協議会への支援 | 16 |
| 5 学生実習等の受入 | 16 |
| 6 地域医療連携推進事業 | 16 |
| 7 保健所別研修 | 16 |
| II 保健予防推進担当 | 18 |
| 1 健康づくり・栄養 | 18 |
| (1) 健康増進（栄養等）の実施 | 18 |

| | |
|-----------------------------|----|
| (2) 食環境整備事業の実施 | 18 |
| (3) 食育・地域栄養活動事業の実施 | 19 |
| (4) 地域・職域連携推進事業の実施 | 19 |
| (5) 受動喫煙防止対策 | 20 |
| 2 母子保健 | 21 |
| (1) 相談指導の実施 | 21 |
| (2) 療育医療の給付 | 21 |
| (3) 不妊治療費助成事業助成金の支給 | 21 |
| (4) 子どもの心の健康相談事業の実施 | 22 |
| (5) 母子保健連絡調整会議等の開催 | 23 |
| (6) ふれあい親子支援事業の実施 | 23 |
| (7) 妊娠期からの虐待予防強化事業 | 23 |
| 3 歯科保健 | 24 |
| (1) 歯科口腔保健連携推進事業 | 24 |
| 4 精神保健福祉 | 24 |
| (1) 精神保健福祉法による申請及び通報処理の状況 | 24 |
| (2) 相談、訪問指導の実施 | 25 |
| (3) 嗜癖問題対策事業の実施 | 25 |
| (4) 精神障害に対応した地域包括ケアシステム構築事業 | 25 |
| (5) ひきこもり対策の実施 | 26 |
| (6) 家族会の育成 | 27 |
| (7) 措置入院者退院後支援事業 | 27 |
| (8) 他機関との連携 | 28 |
| (9) 自殺対策 | 30 |
| 5 感染症対策 | 29 |
| (1) 感染症（結核を除く）の発生の状況 | 29 |
| (2) 感染症診査協議会 | 29 |
| (3) 感染症発生動向調査事業について | 30 |
| (4) 新型コロナウイルス感染症対策 | 30 |
| (5) 性感染症等に関する検査及び相談の実施 | 31 |
| (6) 肝炎治療特別促進事業の実施 | 31 |
| 6 結核対策 | 32 |
| (1) 結核登録者数の推移 | 32 |
| (2) 新規登録者（市町別・活動性分類） | 32 |
| (3) 新規登録者（年齢階級別） | 32 |
| (4) 管理検診・接触者健康診断の実施 | 32 |
| (5) 訪問指導・来所相談及び電話相談の実施 | 33 |

| | | |
|------------|-----------------------------------|-----------|
| 7 | 難病対策 | 34 |
| (1) | 指定難病の医療給付 | 34 |
| (2) | 小児慢性特定疾病医療費助成制度 | 40 |
| (3) | 先天性血液凝固因子欠乏症医療の給付 | 40 |
| (4) | 相談指導の実施 | 40 |
| (5) | 難病相談事業の実施 | 41 |
| (6) | 秩父保健医療圏（秩父保健所所管区域）難病対策地域協議会 | 41 |
| 8 | 原子爆弾被爆者対策 | 42 |
| 9 | 保健師人材育成 | 42 |
| 10 | 秩父地区地域看護推進会議 | 42 |
| III | 生活衛生・薬事担当 | 43 |
| 1 | 医薬品、血液等の安全確保 | 43 |
| (1) | 薬務関係施設数及び立入検査数 | 43 |
| (2) | 麻薬・覚醒剤関係業務 | 44 |
| (3) | 大麻・けし | 44 |
| (4) | 薬物乱用防止事業 | 44 |
| (5) | 献血推進事業 | 44 |
| (6) | 温泉 | 45 |
| 2 | 食品の安全性の確保 | 45 |
| (1) | 市町別・業種別食品営業施設数 | 45 |
| (2) | 食品衛生法に基づく許可施設数 | 46 |
| (3) | 条例に基づく許可施設数 | 47 |
| (4) | 食中毒の発生状況 | 47 |
| (5) | 立入監視・指導 | 47 |
| (6) | 講習会等 | 47 |
| 3 | 生活環境の確保 | 48 |
| (1) | 衛生的な生活環境の確保 | 48 |
| (2) | 動物の適正な飼育管理 | 49 |
| (3) | 水道普及状況 | 50 |
| (4) | 水質検査 | 50 |
| (5) | 特定動物の飼養又は保管の許可 | 51 |
| (6) | 動物取扱業者 | 51 |
| IV | 新型コロナウイルス感染症に関する秩父保健所管内の動き | 52 |

第4 衛生統計資料

| | |
|--------------------------------|----|
| 1 人口 | 55 |
| (1) 管内人口の年次推移 | 55 |
| (2) 人口〔年齢階級別・男女別・埼玉県・管内〕 | 56 |
| (3) 人口〔年齢階級別・男女別・市町別〕 | 58 |
| 2 人口動態 | 60 |
| (1) 人口動態総覧 | 61 |
| (2) 出生 | 63 |
| (3) 死亡数・死因〔死因簡単分類別・埼玉県・管内・市町別〕 | 64 |
| (4) 死亡率順位〔死因別・管内〕 | 67 |
| (5) がんの死亡数〔部位別・管内〕 | 68 |
| (6) 諸率の年次推移〔全国・埼玉県・秩父保健所管内〕 | 69 |

第5 参考資料

| | |
|--------------------------------------|----|
| 1 秩父保健所感染症診査協議会委員 | 77 |
| 2 埼玉県秩父地域保健医療・地域医療構想協議会委員 | 77 |
| 3 埼玉県秩父地域保健医療・地域医療構想協議会 地域医療構想作業部会委員 | 77 |
| 4 秩父保健医療圏（秩父保健所所管区域）難病対策地域協議会委員 | 78 |
| 5 関係団体 | 79 |
| 6 健康相談等日程表 | 79 |
| (1) 健康相談 | 79 |
| (2) 検査 | 79 |

第 1 管内の概況

1 管内の概要

秩父保健所は、秩父市、横瀬町、皆野町、長瀬町及び小鹿野町の 1 市 4 町を所管区域としている。管内地域は県の北西部に位置し、東京、群馬、長野、山梨の 1 都 3 県に接し、荒川の水源地を擁するとともに緑豊かな自然環境に恵まれ、長瀬に代表される優れた景観を有している。

管内面積は 892.62 平方キロメートルで県土の約 4 分の 1 を占め、人口は令和 3 年 1 月 1 日現在、96,908 人で県人口の 1.3% を占めている。

都心から 80 キロメートル圏内に位置し、一般国道 140 号・299 号、秩父鉄道及び西武鉄道が地域の主要交通手段となっている。

古くは秩父絹の産地としてその名を全国に轟かせ、秩父鉄道開業後には秩父セメントの創業（大正 12 年）に始まる武甲山の石灰石を利用したセメント産業が盛んとなり、昭和 30～40 年代の高度経済成長期には、衰退した養蚕・絹織業・林業に代わり、電気・精密等の機械工業の進出も見られた。

近年は、余暇活動の増加を背景に、観光農林業など都市住民との交流を通じた新たな産業が展開されている。

【秩父保健所管内図】



2 管内の人口等

令和3年1月1日現在の管内の推計人口は96,908人、世帯数は41,307世帯である。令和2年の同期に比べ人口は1,449人減少、世帯数は71世帯減少しており、一世帯当たりの人数は2.3人である。

若年層の流出と出生数の減少により人口は減少の一途をたどっている一方、高齢化及び核家族化が年々進行し、特に高齢者のみの世帯が増加している。

65歳以上の老年人口が全人口に占める割合は35.1%と県内で最も高く、県平均の約1.3倍に達している。

〔市町別人口世帯数等〕

令和3年1月1日現在

| | 人口(人) | 世帯数(戸) | 面積(km ²) | 人口密度(人/km ²) |
|------|-----------|-----------|----------------------|--------------------------|
| 埼玉県 | 7,393,780 | 3,397,955 | 3,797.75 | 1,946.9 |
| 管内計 | 96,908 | 41,307 | 892.62 | 108.6 |
| 秩父市 | 61,159 | 26,380 | 577.83 | 105.8 |
| 横瀬町 | 8,131 | 3,358 | 49.36 | 164.7 |
| 皆野町 | 9,521 | 3,999 | 63.74 | 149.4 |
| 長瀨町 | 6,883 | 2,912 | 30.43 | 226.2 |
| 小鹿野町 | 11,214 | 4,658 | 171.26 | 65.5 |

*人口・世帯数：埼玉県町(丁)字別人口調査(埼玉県総務部総計課)

面積：全国都道府県市区町村別面積調(国土交通省国土地理院)

令和3年4月1日時点、秩父市及び横瀬町は境界の一部が未定のため参考値

〔市町別年齢3区分別人口〕

令和3年1月1日現在

| | 総数 (人) | 年齢区分別人口(人) | | | 構成比(%) | | |
|------|-----------|------------|-----------|-----------|--------|--------|-------|
| | | 0~14歳 | 15~64歳 | 65歳以上 | 0~14歳 | 15~64歳 | 65歳以上 |
| 埼玉県 | 7,393,780 | 890,390 | 4,543,859 | 1,959,531 | 12.0 | 61.5 | 26.5 |
| 管内計 | 96,908 | 10,124 | 52,812 | 33,972 | 10.4 | 54.5 | 35.1 |
| 秩父市 | 61,159 | 6,658 | 33,820 | 20,681 | 10.9 | 55.3 | 33.8 |
| 横瀬町 | 8,131 | 852 | 4,548 | 2,731 | 10.5 | 55.9 | 33.6 |
| 皆野町 | 9,521 | 958 | 4,964 | 3,599 | 10.1 | 52.1 | 37.8 |
| 長瀨町 | 6,883 | 617 | 3,624 | 2,642 | 9.0 | 52.7 | 38.4 |
| 小鹿野町 | 11,214 | 1,039 | 5,856 | 4,319 | 9.3 | 52.2 | 38.5 |

*埼玉県町(丁)字別人口調査(埼玉県総務部統計課)

第2 沿革及び組織

1 沿革

| | |
|------------------|--|
| 昭和 19年 10月 1日 | 通信省簡易保険健康相談所が県に移管され、大宮、川越、熊谷、幸手の各保健所とともに、県下第6番目の保健所として、秩父町大字大宮（現上町）1289番地に開設される。 （管内は5町20村、職員数は5人） |
| 22年 9月 | 保健所法改正により、行政事務が移管（職員数10人） |
| 25年 12月 1日 | 機構改革により、庶務課、衛生課、予防課の3課制 |
| 27年 7月 1日 | 新庁舎を秩父市大宮（現熊木町）527-6番地に建設 |
| 40年 5月 1日 | 保健婦室を新設（庶務課・衛生課・予防課・保健婦室の1室3課制 職員数39人） |
| 44年 7月 10日 | 新庁舎を現在地（秩父市桜木町8番18号）に竣工、移転 |
| 47年 5月 1日 | 計画課を新設（庶務課・計画課・衛生課・予防課・保健婦室の1室4課制） |
| 51年 5月 1日 | 保健婦室を保健婦課に改称（5課制 職員数31人） |
| 平成 3年 4月 | 計画課を廃止、地域保健企画担当を新設 |
| 11年 4月 1日 | <ul style="list-style-type: none"> ・福祉と保健医療に係る施策の総合調整を行う組織として埼玉県福祉保健総合センターが設置される。 ・組織は、企画管理部（総務担当、計画推進担当）及び福祉保健部（地域福祉・保護担当、保健予防推進担当、生活衛生・薬事担当）の2部・5担当制（職員数43人） |
| 13年 4月 1日 | 細菌検査・水質検査等の業務を衛生研究所へ移管 |
| 22年 4月 1日 | <ul style="list-style-type: none"> ・秩父福祉保健総合センターが改編され、秩父保健所と秩父福祉事務所に再編 ・秩父保健所の組織は、総務・地域保健推進担当、保健予防推進担当、生活衛生・薬事担当の3担当制（職員数21人） |

2 組織及び事務分掌

(1) 組織

秩父保健所は、総務・地域保健推進担当、保健予防推進担当、生活衛生・薬事担当の3担当で構成され、職員数は兼務職員を含め27人である。

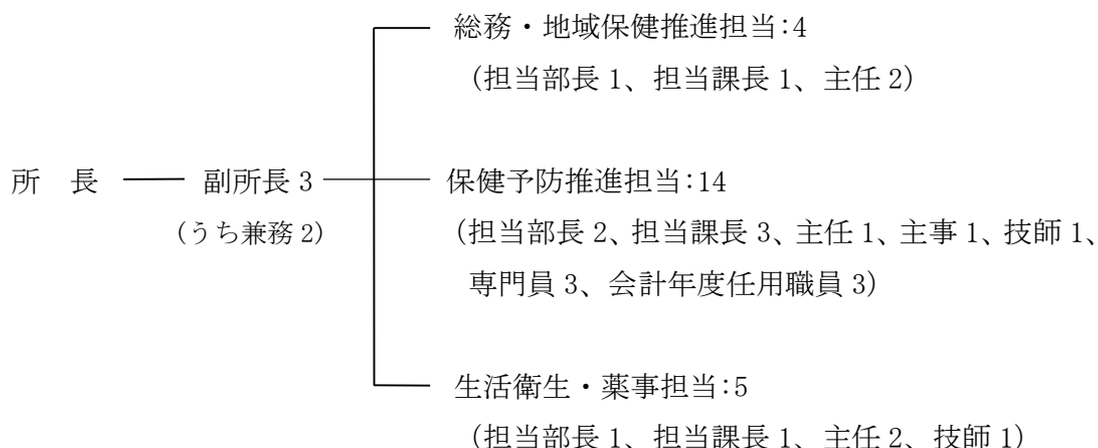
〔職員数〕

令和3年4月1日現在

| 所 長 | 副所長 | 担当部長 | 担当課長 | 主 任 | 主事・技師 | 専門員 | 会計年度 任用職員 | 合 計 |
|-----|------|------|------|-----|-------|-----|--------------|-------|
| 1 | 3(2) | 4 | 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | 27(2) |

※カッコ内は兼務者数(内数)。熊谷保健所市町村連携担当副所長、秩父地域振興センター副所長が兼務。

【秩父保健所組織図】 (令和3年4月1日現在)



(2) 各担当事務分掌

〔総務・地域保健推進担当〕

- ア 人事、給与、服務、文書、公印、福利厚生等に関すること
- イ 経理に関すること
- ウ 公有財産及び物品の取得、管理及び処分に関すること
- エ 調理師、栄養士等の免許等に関すること
- オ 表彰に関すること
- カ 地域保健に関する市町村支援の企画・調整に関すること
- キ 人口動態統計その他地域保健に係る統計に関すること
- ク 初期救急医療を始めとした地域医療提供体制の整備に係る市町村支援に関するこ
と
- ケ 小児救急医療及び周産期医療（分娩を含む。）を始めとした地域医療提供体制の
整備に向けた取組の推進に関すること
- コ 保健・医療・介護・福祉の連携の推進及び関係機関のネットワークづくりに関す
ること

- サ 保健・医療・介護・福祉に係る情報等の収集、分析及び提供に関する事
- シ 地域保健医療計画の推進に係る保健所内の調整に関する事
- ス 圏域別取組の作成及び取組の推進に係る企画・調整並びに医療提供体制の確保に関する事
- セ 病院等の許可、立入検査、医療安全相談（埼玉県虐待禁止条例に基づく通報の対応含む）等の医事に関する事
- ソ 臨床研修医、臨床研修歯科医の研修に関する事
- タ 地域包括ケアシステムづくりの推進に関する事
- チ 災害等非常時における保健・医療・介護・福祉の体制整備等対応策の策定等に関する事
- ツ 調査・研究事業の調整に関する事
- テ 学生実習の受入れ調整に関する事
- ト 広聴広報の調整に関する事
- ナ ホームページの運用に関する事
- ニ 福祉事務所との総務事務に関する連絡調整事務

〔保健予防推進担当〕

- ア 健康づくりに関する事業の企画・実施に関する事
- イ 健康相談の実施に関する事
- ウ 健康教育の企画・実施に関する事
- エ 専門的母子保健に関する事
- オ 専門的栄養指導、特定給食施設等に対する指導等の栄養改善に関する事
- カ 栄養成分表示に関する事
- キ 受動喫煙防止対策に関する事
- ク 歯科保健に関する事
- ケ 精神保健福祉相談、精神障害者の社会復帰対策等の精神保健福祉に関する事
- コ 難病対策及び被爆者の援護等に関する事
- サ 結核・感染症対策に関する事
- シ 健康増進、母子保健、栄養改善等に係る市町事業に対する専門的かつ技術的支援等に関する事
- ス 地域における保健・医療・福祉・介護職等の多職種連携による地域包括ケアシステムの構築推進に関する事
- セ 児童虐待予防・防止に関する事
- ソ 不妊治療の支援に関する事
- タ 石綿健康被害対策に関する事
- チ 公費負担医療給付の申請受理・支給に関する事
- ツ 学生実習の受入れに関する事

〔生活衛生・薬事担当〕

- ア 食品営業許可並びに食品営業施設等の監視又は指導及びH A C C Pに沿った衛生管理に関すること
- イ 食中毒処理等に関すること
- ウ 食品関係業者及び消費者の衛生教育等の企画・実施に関すること
- エ 理容所、美容所、クリーニング所の確認及び旅館、公衆浴場、興行場の営業許可並びにそれらの監視・指導その他の環境衛生に関すること
- オ 特定建築物の届出、建築物事業登録・監視・指導に関すること
- カ 薬局等の許可及び監視・指導並びに医薬品等の適正使用に関すること
- キ 麻薬取扱者の免許等及び監視・指導に関すること
- ク 麻薬、覚醒剤等の薬物乱用防止に関すること
- ケ 献血の普及啓発、献血組織の育成及び献血受入れ体制の整備の促進に関すること
- コ 毒物劇物業者等の登録、届出及び監視並びに毒物劇物の適正管理に関すること
- サ 狂犬病予防、犬の捕獲及び犬の引取り並びに犬の適正な飼養に関すること
- シ 動物取扱業の登録、監視・指導等に関すること
- ス 特定動物の許可、監視・指導等に関すること
- セ 動物虐待の予防・防止など動物愛護に関すること
- ソ 水道事業の認可等、水道施設の監視・指導及び水質検査等の飲用水の衛生確保に関すること
- タ 温泉利用の指導に関すること
- チ 遊泳用プールの指導に関すること
- ツ 化製場等の許可、監視・指導等に関すること
- テ 輸出する食品等の衛生証明書の発行及び食品等の輸出を行う施設の監視・指導等に関すること

第3 事業概要

I 総務・地域保健推進担当

1 衛生関係免許事務

(1) 免許事務の概要

衛生関係免許には、大臣免許（厚生労働大臣が与える免許）と知事免許（都道府県知事が与える免許）がある。免許は「籍」や「名簿」等に登録することにより与えられ、申請者に免許を与えたときは免許証を交付する。

大臣免許の申請書は、住所地（保健師・助産師・看護師は就業地）の知事が受理し、厚生労働省あて進達している。

知事免許は、地域機関事務の委任及び決裁に関する規則に基づき、申請書受理から免許証交付までの事務を保健所長が行っている。

[根拠法令：医師法、薬剤師法、保健師助産師看護師法、調理師法ほか]

(2) 免許の種類

[大臣免許]

| 種 類 | 登録 |
|---------------------------------|----|
| 医師、歯科医師、保健師、助産師、看護師、診療放射線技師 | 籍 |
| 臨床検査技師、衛生検査技師、理学療法士、作業療法士、視能訓練士 | 名簿 |
| 薬剤師 | |
| 管理栄養士 | |

[知事免許]

| 種 類 | 登録 |
|---------------|----|
| 栄養士、調理師、製菓衛生師 | 名簿 |
| 登録販売者 | |
| 准看護師 | 籍 |
| クリーニング師 | 原簿 |

(3) 申請の種類

原則として、管内に住所地のある県民を対象に新規登録等の申請に関する事務を行っている。（准看護師は、他都道府県知事の免許も受付）

- ① 免許申請…………… 新規登録
- ② 籍（名簿）訂正・書換え申請… 登録事項（氏名・本籍地都道府県名など）に変更があった場合
- ③ 再交付申請…………… 紛失、毀損等をした場合
- ④ 抹消（削除）申請…………… 死亡・失踪宣告の場合、健康上の理由の場合

[令和2年度 衛生関係免許申請受付件数]

| 申請種類 免許種類 | | 新規登録 | 訂正・書換 | 再交付 | 抹消(削除) | 計 |
|--------------|---------|------|-------|-----|--------|-----|
| 厚生労働大臣免許 | 医師 | 1 | 1 | - | 1 | 3 |
| | 歯科医師 | - | - | - | - | - |
| | 薬剤師 | 7 | - | - | - | 7 |
| | 管理栄養士 | 4 | 1 | - | - | 5 |
| | 保健師 | - | 1 | - | - | 1 |
| | 助産師 | 1 | - | - | - | 1 |
| | 看護師 | 20 | 18 | 1 | - | 39 |
| | 診療放射線技師 | 3 | - | - | - | 3 |
| | 臨床検査技師 | 6 | - | - | - | 6 |
| | 衛生検査技師 | - | - | - | - | - |
| | 理学療法士 | 7 | - | 1 | - | 8 |
| | 作業療法士 | 3 | 3 | - | - | 6 |
| | 視能訓練士 | 1 | - | - | - | 1 |
| | 計 | 53 | 24 | 2 | 1 | 80 |
| 知事免許 | 調理師 | 54 | 6 | 16 | - | 76 |
| | 製菓衛生師 | - | - | - | - | - |
| | クリーニング師 | - | - | - | - | - |
| | 准看護師 | 2 | 2 | 2 | - | 6 |
| | 栄養士 | 2 | 10 | 2 | - | 14 |
| | 登録販売者 | 8 | - | 1 | - | 9 |
| | 計 | 66 | 18 | 21 | - | 105 |
| 他県 | 准看護師 | | - | - | - | - |
| 合計 | | 119 | 42 | 23 | 1 | 185 |

2 厚生統計調査

保健医療行政の基礎資料を作成するため、各種の厚生統計調査等を実施している。

(1) 人口動態調査

出生、死亡、死産、婚姻及び離婚の5種類の「人口動態事象」について、調査を実施している。また、5年に一度、国勢調査が行われる年度は、人口動態調査（職業・産業）も実施している。

毎月、管内の市町から提出される人口動態調査票をとりまとめ、県保健医療政策課を経由して国に提出している。〔根拠法令：統計法、人口動態調査令〕

※調査結果の詳細は、「第4 衛生統計資料 2 人口動態」を参照。

(2) その他の調査・報告

ア 特殊調査

| 調査名 | 実施時期 | 調査内容 |
|-------------------|---------------|---|
| 国民生活基礎調査 (世帯票) | 毎年 令和2年度中止 | 保健・医療・福祉・年金・所得等国民生活の基礎的な事項について、世帯面から総合的に明らかにする。 3年周期で大規模調査（令和元年度実施。調査票に健康票・介護票が追加となる。） |
| 社会保障・人口問題基本調査 | 毎年 | 社会保障・人口問題に関する事項を調査し、関連諸施策の策定に必要な基礎資料を得る。国立社会保障・人口問題研究所実地調査 |
| 医師・歯科医師・薬剤師統計 | 2年周期 | 医師、歯科医師及び薬剤師について、性、年齢、業務の種別、従事場所及び診療科名（薬剤師を除く。）等による分布を明らかにする。 |
| 医療関係従事者調査 | 同上 | 保健師・助産師・看護師・准看護師・歯科衛生士・歯科技工士について、住所、従事場等による分布を明らかにする。 |

イ 定期報告

| 調査名 | 実施時期 | 調査内容 |
|---------------|------|---|
| 地域保健・健康増進事業報告 | 毎年 | 地域住民の健康の保持及び増進を目的とした地域の特性に応じた保健施策の展開等を、実施主体である保健所及び市区町村ごとに把握。 |
| 医療施設動態調査 | 毎月 | 医療施設の分布及び整備の実態を明らかにするとともに、医療施設の診療機能を把握。 ※静態調査は3年周期で実施（令和2年度実施） |
| 病院報告 | 毎月 | 全国の病院、療養病床を有する診療所における患者の利用状況を把握。 |
| 衛生行政報告例 | 毎年 | 衛生関係諸法規の施行に伴う各都道府県、指定都市及び中核市における衛生行政の実態を把握。 |

※このほか「患者調査」、「受療行動調査」を3年周期で実施（令和2年度実施）

3 地域医療体制の整備

(1) 秩父保健医療圏の医療施設等の状況

秩父保健所管内の病院は、一般病院が8施設（うち公立病院2施設）である。病床数は、一般病床が513床、療養病床が237床、合計750床である。

一般診療所は有床診療所が4施設（60床）、無床診療所が83施設、合計87施設である。（予防接種等のための臨時の診療所は含まない。）

歯科診療所は48施設となっている。

管内の医療機関は秩父市内に集中しており、秩父地域の特殊性から地域格差が生じている。今後も、過疎地域医療（在宅医療）の充実及び中核的な病院の整備など、住民への医療需要に応じていくことが必要である。

また、管内に産科医療機関が1施設しかないため、産科医療の維持に向けた産科医師の確保と産科施設の整備が急務となっている。

〔管内市町別・医療施設数〕

令和3年4月1日現在

| 市 町 名 | | 秩父市 | 横瀬町 | 皆野町 | 長瀬町 | 小鹿野町 | 管内計 | |
|-----------------------|-------------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|-----|
| 人 口 (人) | | 59,205 | 7,897 | 9,227 | 6,748 | 10,717 | 93,794 | |
| 病 院 | 施 設 数 | 5 | - | 2 | - | 1 | 8 | |
| | 病 床 数 | 一般 | 358 | - | 60 | - | 95 | 513 |
| | | 療養 | 87 | - | 150 | - | - | 237 |
| | | 精神 | - | - | - | - | - | - |
| | | 結核 | - | - | - | - | - | - |
| | | 感染症 | - | - | - | - | - | - |
| 計 | 445 | - | 210 | - | 95 | 750 | | |
| 一 般 診 療 所 | 施 設 数 | 有床 | 2 | - | - | 2 | - | 4 |
| | | 無床 | 59 | 4 | 7 | 3 | 10 | 83 |
| | 計 | 61 | 4 | 7 | 5 | 10 | 87 | |
| | 病 床 数 | 34 | - | - | 26 | - | 60 | |
| 歯 科 診 療 所 | | 32 | 2 | 6 | 3 | 5 | 48 | |
| 助 産 所 | | 1 | - | - | - | - | 1 | |
| 施 術 所 | | 74 | 12 | 8 | 8 | 7 | 109 | |
| 歯 科 技 工 所 | | 6 | - | - | 2 | 2 | 10 | |

注) 施術所は、あん摩マッサージ指圧師、はり師、きゅう師（出張専門を除く。）及び柔道整復師に係る施術所の合計

〔医療施設数〕

令和2年度末現在

| | 病 院 | | 一 般 診 療 所 | | 歯科診療所 |
|-------|-------|-----------|-----------|--------|--------|
| | 施設数 | 病床数 | 施設数 | 病床数 | 施設数 |
| 全 国 | 8,227 | 1,507,042 | 103,217 | 85,336 | 68,051 |
| 埼 玉 県 | 343 | 62,985 | 4,424 | 2,581 | 3,558 |
| 管 内 | 8 | 750 | 87 | 60 | 48 |

注) 全国及び埼玉県の施設数・病床数等については、「医療施設動態調査(令和3年3月末概数)」(厚生労働省)による。

〔医療関係施設数の推移〕

各年度末現在

| 年 度 | 施 設 数 | 病 院 | | | | | | 一 般 診 療 所 | | | 歯科診療所 | 助産所 | 施 術 所 |
|------|-------|-----|-------|-----|-----|-----|-----|-----------|-----|-------|-------|-----|-------|
| | | 一 般 | | 療 養 | 精 神 | 結 核 | 伝 染 | 有 床 | 無 床 | 病 床 数 | | | |
| | | 数 | 率 | | | | | | | | | | |
| 平成 2 | 12 | 632 | 512.5 | - | 141 | - | 26 | 28 | 52 | 243 | 46 | 4 | 67 |
| 3 | 13 | 693 | 556.3 | - | 176 | - | 26 | 27 | 50 | 232 | 46 | 4 | 72 |
| 4 | 13 | 703 | 565.2 | - | 180 | - | 26 | 27 | 53 | 232 | 46 | 4 | 74 |
| 5 | 13 | 703 | 565.8 | - | 180 | - | 26 | 27 | 54 | 240 | 47 | 4 | 80 |
| 6 | 13 | 703 | 567.3 | - | 180 | - | 26 | 27 | 56 | 240 | 47 | 4 | 83 |
| 7 | 13 | 698 | 565.0 | - | 180 | - | 26 | 27 | 55 | 240 | 47 | 4 | 84 |
| 8 | 12 | 662 | 538.8 | - | 180 | - | 26 | 27 | 54 | 242 | 46 | 3 | 86 |
| 9 | 12 | 655 | 535.5 | - | 180 | - | 26 | 25 | 57 | 234 | 49 | 2 | 86 |
| 10 | 12 | 680 | 558.7 | - | 180 | - | 26 | 24 | 61 | 233 | 49 | 2 | 88 |
| 11 | 11 | 685 | 565.6 | - | 180 | - | - | 25 | 59 | 252 | 50 | 2 | 88 |
| 12 | 12 | 835 | 692.7 | - | 180 | - | - | 13 | 77 | 124 | 51 | 2 | 90 |
| 13 | 12 | 820 | 684.6 | 50 | 180 | - | - | 11 | 79 | 108 | 53 | 2 | 88 |
| 14 | 11 | 608 | 511.4 | 224 | 180 | - | - | 12 | 79 | 127 | 51 | 2 | 87 |
| 15 | 10 | 444 | 376.2 | 331 | 180 | - | - | 12 | 80 | 145 | 52 | 2 | 88 |
| 16 | 10 | 444 | 379.6 | 336 | 180 | - | - | 12 | 78 | 112 | 52 | 2 | 87 |
| 17 | 9 | 424 | 365.3 | 336 | 123 | - | - | 12 | 80 | 130 | 51 | 2 | 74 |
| 18 | 9 | 457 | 398.4 | 297 | 123 | - | - | 13 | 78 | 150 | 51 | - | 72 |
| 19 | 9 | 457 | 402.6 | 297 | 123 | - | - | 12 | 79 | 148 | 52 | - | 77 |
| 20 | 9 | 457 | 407.0 | 297 | 123 | - | - | 12 | 76 | 146 | 51 | - | 79 |
| 21 | 9 | 457 | 411.2 | 297 | 123 | - | - | 11 | 76 | 143 | 53 | - | 78 |
| 22 | 9 | 457 | 425.6 | 297 | 123 | - | - | 10 | 77 | 126 | 52 | - | 86 |
| 23 | 9 | 457 | 430.5 | 297 | 123 | - | - | 9 | 80 | 110 | 52 | - | 89 |
| 24 | 9 | 457 | 436.3 | 297 | 123 | - | - | 9 | 79 | 110 | 52 | - | 89 |
| 25 | 9 | 457 | 442.5 | 297 | 123 | - | - | 8 | 80 | 97 | 51 | 1 | 94 |
| 26 | 9 | 457 | 448.7 | 297 | 123 | - | - | 6 | 81 | 76 | 50 | 1 | 100 |
| 27 | 9 | 457 | 453.7 | 297 | 123 | - | - | 6 | 81 | 76 | 49 | - | 105 |
| 28 | 9 | 462 | 465.1 | 292 | 123 | - | - | 6 | 80 | 76 | 51 | - | 106 |
| 29 | 9 | 462 | 471.9 | 292 | 123 | - | - | 6 | 80 | 76 | 50 | - | 108 |
| 30 | 9 | 462 | 479.3 | 292 | 85 | - | - | 5 | 81 | 62 | 50 | - | 109 |
| 令和元 | 8 | 513 | 540.4 | 237 | - | - | - | 4 | 83 | 60 | 50 | - | 109 |
| 2 | 8 | 513 | 549.1 | 237 | - | - | - | 4 | 83 | 60 | 48 | 1 | 109 |

注) 率は人口10万対病床数である。

(2) 埼玉県秩父地域保健医療・地域医療構想協議会

秩父保健医療圏（構想区域）における埼玉県地域保健医療計画を推進すること及び医療法第30条の14の規定に基づく、埼玉県地域医療構想（以下、「構想」という。）の達成を推進するために必要な事項について協議を行うことを目的として、埼玉県秩父地域保健医療・地域医療構想協議会（以下「協議会」という。）を設置している。また、協議会は構想の推進に関する必要な協議を行うために、地域医療構想作業部会を設置している。※委員構成は、「第5 参考資料2及び3」の委員名簿参照。

ア 令和2年度 開催状況

第1回埼玉県秩父地域保健医療・地域医療構想協議会 ※書面開催

| 開催日 | 議 題 |
|---------------------------|--|
| 令和2年 11月17日 (通知送付日) | (1) 会長及び副会長の選任について (2) 埼玉県地域保健医療計画（第7次）の中間見直しについて (3) 第7次地域保健医療計画（後期）及び第8期介護保険事業（支援）計画における在宅医療・介護サービス等の追加的需要へ対応するサービス見込み量の調整について |

第2回埼玉県秩父地域保健医療・地域医療構想協議会 ※書面開催

| 開催日 | 議 題 |
|-------------------------|--|
| 令和3年 3月4日 (通知送付日) | (1) 埼玉県地域保健医療計画（第7次）・秩父保健医療圏の取組状況について (2) 埼玉県地域保健医療計画（第7次）の中間見直しについて (3) その他 ① 秩父保健医療圏における災害時対応等について ア 災害時小児周産期医療体制について イ 「埼玉県秩父保健医療圏地域災害保健医療対策会議の設置等について」の別紙の改正について ② 新型インフルエンザ等の対策について |

イ 秩父保健医療圏「圏域別取組」

埼玉県地域保健医療計画【第7次】（以下「計画」という。）が平成30年3月に策定されたことから、新たな秩父保健医療圏の圏域別取組を平成30年5月に策定した。

圏域別取組は、計画を地域の実情に応じて、市町村、地域の医療機関や保健医療・福祉関係団体等の協力を得て着実に推進するため、圏域における重点課題を解決するための具体的方策を示すものである。

この計画の計画期間は、平成30年度～令和5年度（2018～2023年度）の6年間である。

【秩父保健医療圏 圏域別取組】

- ・救急医療（小児救急を含む）
- ・在宅医療の推進
- ・精神医療と自殺防止対策の推進
- ・親と子の保健医療対策
- ・生活習慣病対策の推進
- ・健康危機管理体制の整備充実

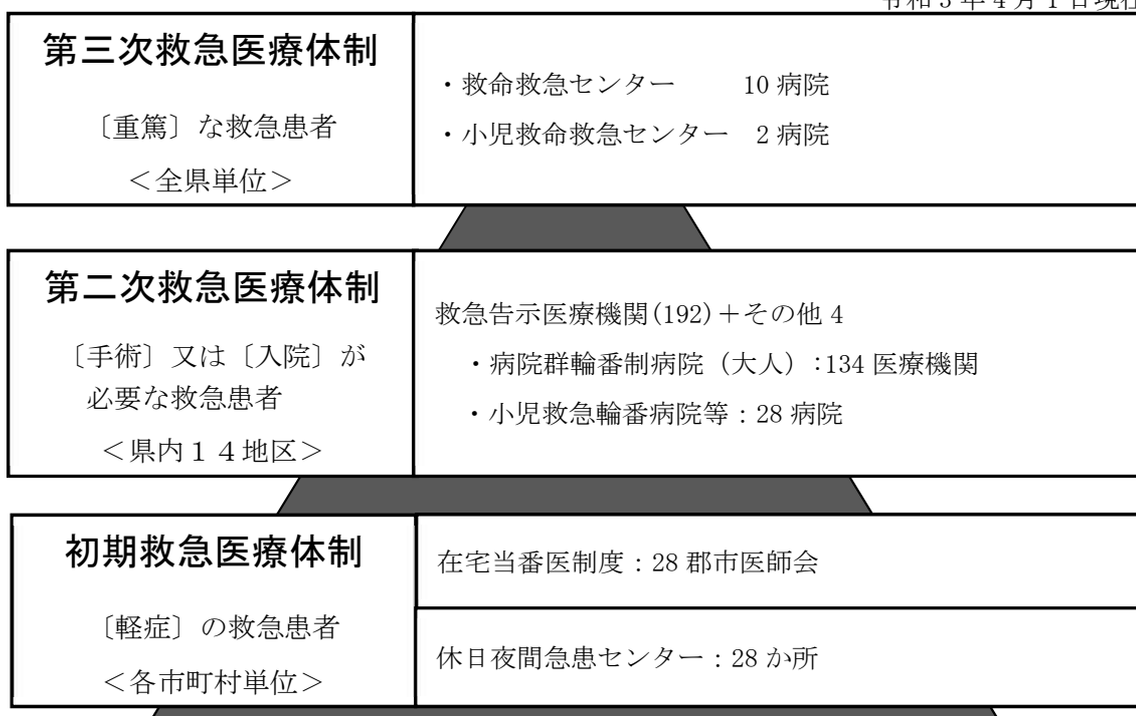
(3) 救急医療体制

ア 埼玉県の救急医療体制

本県の救急医療体制は、病気やけがの症状の度合いに応じ次の体制を整備している。

- ① 外来治療を必要とする軽症の救急患者に対する初期救急医療体制
- ② 入院治療を必要とする重症の救急患者に対応する第二次救急医療体制
- ③ 重篤な救急患者に対応する第三次救急医療体制

令和3年4月1日現在



イ 管内の救急医療体制

① 救急医療機関

| | |
|----------------------|---------------------------|
| 秩父市立病院 (秩父市桜木町) | 埼玉医療生活協同組合皆野病院 (皆野町大字皆野) |
| 医療法人花仁会秩父病院 (秩父市和泉町) | 国民健康保険町立小鹿野中央病院 (小鹿野町小鹿野) |
| 秩父第一病院 (秩父市中村町) | |

② 初期救急（秩父郡市医師会休日急患当番医）

| | |
|---------|----------------------|
| 休日診療所 | 秩父郡市医師会休日診療所〔内科・小児科〕 |
| 在宅当番医 | 秩父郡市医師会加入診療所による当番制 |
| 在宅歯科当番医 | 秩父郡市歯科医師会加入診療所による当番制 |

③ 第二次救急（病院群輪番制）

| | |
|----------------|-----------|
| 秩父市立病院 | (秩父市桜木町) |
| 医療法人花仁会秩父病院 | (秩父市和泉町) |
| 埼玉医療生活協同組合皆野病院 | (皆野町大字皆野) |

(4) 医療従事者の状況

ア 医師・歯科医師・薬剤師届出数

医師法、歯科医師法及び薬剤師法では、医師、歯科医師及び薬剤師に対し、2年に1度、住所や勤務場所などの保健所を通じて、厚生労働省に届け出ることが義務づけられている。

① 医師

平成30年12月31日現在の管内医師（管内に従事先を有する人及び管内に住所を有する、医師の資格を必要としない業務に従事している人や無職の人）数は、147人である。うち、医療施設従事医師数は、142人となっている。

② 歯科医師

平成30年12月31日現在の管内歯科医師（管内に従事先を有する人及び管内に住所を有する、歯科医師の資格を必要としない業務に従事している人や無職の人）数は、82人である。

③ 薬剤師

平成30年12月31日現在の管内薬剤師（管内に従事先を有する人及び管内に住所を有する、薬剤師の資格を必要としない業務に従事している人や無職の人）数は、137人である。

〔医師・歯科医師・薬剤師数〕

各年12月31日現在（単位：人）

| | 医 師 | | 歯 科 医 師 | | 薬 剤 師 | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | 平成30年 | 平成28年 | 平成30年 | 平成28年 | 平成30年 | 平成28年 |
| 全 国 | 327,210 | 319,480 | 104,908 | 104,533 | 311,289 | 301,323 |
| 埼 玉 県 | 12,928 | 12,172 | 5,358 | 5,293 | 15,793 | 15,100 |
| 管 内 | 147 | 154 | 82 | 80 | 137 | 132 |
| 秩 父 市 | 109 | 116 | 58 | 59 | 100 | 92 |
| 横 瀬 町 | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 |
| 皆 野 町 | 13 | 13 | 9 | 9 | 15 | 16 |
| 長 瀨 町 | 6 | 7 | 3 | 3 | 5 | 6 |
| 小 鹿 野 町 | 16 | 15 | 7 | 6 | 14 | 15 |

注) 従事地別。ただし、資格を必要としない業務に従事している人や無職の人は、住所地に含む。

イ 保健師・助産師・看護師・准看護師・歯科衛生士・歯科技工士業務従事者数

業務に従事している保健師・助産師・看護師・准看護師・歯科衛生士・歯科技工士は、法令の定めるところにより、2年に1度、住所や従事場所等を届け出ることになっている。

〔管内市町従事地別・業務従事者数〕

各年12月31日現在（単位：人）

| | 保健師 | | 助産師 | | 看護師 | | 准看護師 | | 歯科衛生士 | | 歯科技工士 | |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 平成30年 | 平成28年 |
| 管内 | 63 | 59 | 10 | 11 | 569 | 570 | 354 | 378 | 105 | 110 | 11 | 13 |
| 秩父市 | 33 | 31 | 9 | 11 | 415 | 427 | 229 | 244 | 69 | 77 | 5 | 8 |
| 横瀬町 | 6 | 6 | 1 | - | 6 | 9 | 19 | 22 | 6 | 6 | 1 | 1 |
| 皆野町 | 7 | 6 | - | - | 73 | 59 | 36 | 40 | 17 | 14 | - | - |
| 長瀬町 | 6 | 5 | - | - | 18 | 17 | 31 | 31 | 2 | 3 | 3 | 3 |
| 小鹿野町 | 11 | 11 | - | - | 57 | 58 | 39 | 41 | 11 | 10 | 2 | 1 |

(5) 立入検査等

令和2年度は、新型コロナウイルス感染症の影響等から、8病院に対する立入検査は書面審査と院内感染対策の確認(ヒアリング)という簡易検査により実施した。

なお、新規開設や構造設備の変更に伴う検査(現地調査)件数は次のとおりである。

| | 定 例 | 新 規 開 設 | 構造設備の変更等 | 計 |
|-------|-----|---------|----------|----|
| 病 院 | 8 | 0 | 1 | 9 |
| 一般診療所 | 0 | 3 | 0 | 3 |
| 歯科診療所 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 計 | 8 | 3 | 1 | 12 |

〔市町別立入検査等件数〕

| | 病 院 | 一般診療所 | 歯科診療所 | 計 |
|-------|-----|-------|-------|----|
| 秩 父 市 | 6 | 1 | 0 | 7 |
| 横 瀬 町 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 皆 野 町 | 2 | 0 | 0 | 2 |
| 長 瀬 町 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 小鹿野町 | 1 | 1 | 0 | 2 |
| 計 | 9 | 3 | 0 | 12 |

4 ちちぶ医療協議会への支援

秩父保健所管内の1市4町では、人口減少の抑制と地域発展を目指し、平成21年に秩父市が中心市となって4町と協定を締結し、「ちちぶ定住自立圏」を形成した。協定項目のうち医療分野を推進するための下部組織として、平成23年9月に「ちちぶ医療協議会」が設置され、医師会、歯科医師会、薬剤師会などの協力を得て、医師や看護師等の医療従事者の確保、救急医療、産科医療、予防医療等の充実を図ってきた。

平成27年度からは、高齢者の尊厳の保持と自立生活の支援の目的のもと、可能な限り住み慣れた地域で、自分らしい暮らしを人生の最後まで続けることができるよう、「ちちぶ版地域包括ケアシステム（愛称：ちちぶいきあいシステム）」が立ち上げられた。

当所では、委員として各会議に出席するほか、研修等を協働で開催し、課題解決への支援を行っている。

5 学生実習等の受入

医師、保健師、管理栄養士などの専門職の育成を支援するため、各大学から実習生を受け入れ、地域保健の実務について実習指導を行った。

〔令和2年度 実習生の受入数〕

| 区分 | 学校名 | グループ数 | 人数 | 受入日数 |
|---------|-------------|-------|----|-------|
| 保健師課程 | 東京家政大学 | 1 | 2 | 5日間 |
| | 早稲田医療技術専門学校 | 2 | 6 | 計10日間 |
| 管理栄養士課程 | 女子栄養大学 | 1 | 3 | 9日間 |
| その他 | 秩父看護専門学校 | | 22 | 1日 |

6 地域医療連携推進事業

地域における医療及び介護の総合的な確保の促進に関する法律に基づき、地域包括ケア推進のための在宅医療体制の充実を目指すため、関係機関と協働して、普及啓発のための研修会を開催又は講演会に参加している。（令和2年度は新型コロナウイルス感染症拡大防止のため中止）

7 保健所別研修

県及び市町の地域保健福祉関係職員等の資質向上を図り、地域保健福祉行政を効果的に推進することを目的に、地域の実情に応じた保健・医療の今日的課題に関する研修を行っている。

| 実施年月日 | 内 容 | 参加者 |
|----------------|---|-----|
| 令和2年 9月8日 | 福祉施設における感染症対策研修会（秩父保健所との共催） (1)会場 秩父市歴史文化伝承館 ホール (2)演題 福祉施設における感染症対策のポイント (3)講師 埼玉医科大学病院国際医療センター 感染対策室 感染管理認定看護師 鴨下 文貴氏 | 65人 |
| 令和2年 10月8日 | 感染症対策研修会（秩父郡市医師会との共催） (1)会場 秩父宮記念市民会館けやきフォーラムA～D (2)演題 新型コロナウイルス感染症 ～正しい理解のために～ (3)講師 埼玉医科大学病院 感染症科・感染制御科 教授 前崎 繁文氏 | 72人 |
| 令和2年 11月16日 | 新任期保健師研修会 (1)会場 秩父保健所 大会議室 (2)演題 処遇・見立ての基礎～コミュニティスキルを 活用して～ (3)講師 県立精神保健福祉センター 相談・自殺対策担当 阿部 正信氏 | 6人 |

II 保健予防推進担当

1 健康づくり・栄養

健康増進法に基づき、高齢化社会に向けて生活習慣病を予防することで、「健康寿命」の延伸を図ることを目的とする。その実現のため、食生活・運動・休養・喫煙等の生活習慣を見直し、健康づくり・栄養改善を目的として事業を実施した。

(1) 健康増進(栄養等)の実施

県民に対して、専門的な栄養指導及び食生活支援を行い、生活習慣病を予防することを目的として実施した。

令和2年度(単位:人)

| 指導別 対象 | 個 別 | | 集 団 | | |
|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|
| | 栄 養 | 禁 煙 | 栄 養 | 運 動 | 禁 煙 |
| 乳 幼 児 | - | - | - | - | - |
| 20歳未満 | - | - | - | - | - |
| 20歳以上 | 30 | 0 | 16 | 0 | 0 |
| 合 計 | 30 | 0 | 16 | 0 | 0 |

(2) 食環境整備事業の実施

地域における食に関する環境を整備するため、給食施設等における栄養改善の向上や栄養管理についての指導及び助言を行った。また、食品製造業者に対して、栄養成分表示の指導を行い、県民に食生活に関する正しい知識や情報を適切に提供した。

ア 給食施設指導

令和2年度

| | 特 定 給食施設 | その他の 給食施設 | 合 計 |
|-------------------|-------------|--------------|-----|
| 栄養管理指導(延施設数) | 26 | 28 | 54 |
| 喫食者への栄養・運動指導(延人数) | - | - | - |

イ 栄養成分表示普及促進事業

令和2年度

| 対 象 | 内 容 | 回数又は店舗数 |
|--------------|-------------|---------|
| 住民・食品事業者等 | 栄養成分表示普及・啓発 | 集団 0回 |
| | | 個別 33件 |
| 埼玉県・健康づくり協力店 | 指定基準指導 | 0店舗 |

(3) 食育・地域栄養活動事業の実施

地域における栄養関係団体等の活動を支援するとともに、地域におけるリーダーの育成及び栄養改善の体制を整備するため、関係団体に対して、質の向上のための研修会を実施した。

その結果、各関係団体とも管内市町の保健事業で積極的に活動している。

栄養関係団体育成事業の実施（令和2年度）

〔研修〕

| 実施年月日 (会場) | 内 容 | 参加者 |
|-----------------------------------|---|---|
| 令和2年 8月24日 8月26日 (秩父保健所) | 令和2年度秩父保健所管内給食施設研修会 (1)講義：「給食施設における衛生管理について」 講師：熊谷保健所 食品監視担当職員 (2)報告講義 ・改正健康増進法及び埼玉県受動喫煙防止対策 実施施設認証制度について ・健康増進法施行規則に基づく各種届出について 講師：秩父保健所 保健予防推進担当職員 | 管内給食施設栄養 担当（主に管理栄養 士・栄養士）と施設 管理者等 24日：27人 26日：21人 計 48人 |
| 令和2年 9月24日 (秩父保健所) | 秩父保健所管内食生活改善推進員リーダー研修会 (1)講義：健康経営における受動喫煙防止対策～働く 人とその家族の健康を含めて～ 講師：十文字学園女子大学 健康管理センター長 斎藤 麗子 氏 (2)情報提供：埼玉県受動喫煙防止対策実施施設認証 制度について 秩父保健所 保健予防推進担当 | 管内食生活改善推 進員連絡協議会、事 務局職員 14人 |

〔市町村支援〕

令和2年度秩父地域栄養・食育検討会

新型コロナウイルスの影響で中止

(4) 地域・職域連携推進事業の実施

ア 働く世代の健康づくり支援等健康課題対策支援事業

新型コロナウイルスの影響で中止

イ 特定健診受診率向上事業

実施日時：令和2年9月

対 象：管内市町国保主管課、保健主管課

内 容：提出されたヒアリングフォーマットにより、健康づくり関連事業等の実施状況の確認、情報共有を行った。

ウ 地域健康長寿情報のPR

保健所ホームページでの健康情報提供。

関係団体へ特定健診受診率向上とがん検診受診率向上PR。

エ 市町村健康長寿のための情報担当者会議

令和2年度

| 実施年月日 (会場) | 内 容 | 参加者 |
|------------------------------|---|---|
| ①令和2年 12月15日 (歴史文化伝承館) | ①市町村健康長寿のための情報担当者会議 「ちちぶ医療協議会ワーキンググループ(食習慣、食塩摂取量)」 | 市町国民健康保険 主管課・保健 主管課職員、保 健所職員、埼玉 県国民健康保険 団体連合会職員 等 |
| ②令和2年 10月16日 (国保会館) | ②データヘルス計画中間評価に係る研修会 講演：中間評価に向けたポイントについて 講師：国立保健医療科学学院 生涯健康研究部長 横山 徹彌 氏 | 市町国民健康保 険主管課・保健 主管課職員、保 健所職員、埼玉 県国民健康保険 団体連合会職員 等 |

オ 健康長寿サポーター養成に関する支援

| 実施年月日 (会場) | 対象者 | 参加者 |
|----------------------|------------------|---------------|
| 令和2年7月3日 (秩父保健所) | 看護師学生実習オリエンテーション | 看護師学生 23名 |
| 令和2年11月5日 (秩父保健所) | 管理栄養士学生実習 | 管理栄養士学生 2名 |

(5) 受動喫煙防止対策

望まない受動喫煙の防止を図ることを目的とし、平成30年7月に「健康増進法の一部を改正する法律(改正法)」が公布された。この中で当該施設の管理者が講ずるべき措置等が定められたため、各施設が適切に対応できるよう周知を図った。

また、令和元年6月1日に施行された「埼玉県受動喫煙防止対策実施施設等認証制度」に基づき、法律上の義務を上回る受動喫煙防止対策を積極的に推進する施設を認証した。

令和2年4月1日時点で既に営業している小規模な飲食店については、事業の継続に配慮し、経過措置として届出により屋内の全部又は一部の場所に喫煙可能室(飲食可)を設置できることとなっているため、この設置届等の受理も行った。

ア 埼玉県受動喫煙防止対策実施施設等認証制度による認証件数 令和2年度

| 区 分 | 施 設 種 別 | 区分別認証数 (件) | |
|-----------|---------|------------|--------|
| 敷地内禁煙 | 飲食店 | 15 | 小計 57 |
| | 事業所等 | 42 | |
| 屋内禁煙 | 飲食店 | 126 | 小計 213 |
| | 事業所等 | 87 | |
| 合 計 認 証 数 | | 270 | |

イ 喫煙可能室設置届受理数等 令和2年度 (単位: 件)

| 届出種別 | 受理数 | 台帳上の施設数 |
|------|-----|---------|
| 開始届 | 60 | 62 |
| 変更届 | 0 | 0 |
| 廃止届 | 0 | 0 |

2 母子保健

子どもの心の健康問題や育児不安、虐待リスクのある親を支援するため、健康相談等を実施した。また、地域における母子保健体制のさらなる向上を目的に、連絡会議、研修会、事例検討会を実施した。

(1) 相談指導の実施

子どもの心の問題を抱える家庭や虐待のおそれのある親子等に対して、訪問指導、面接相談や電話相談を随時実施した。

令和2年度 (単位: 人)

| | 妊産婦 | | 乳幼児 (含未熟児) | | 児童・生徒等 | | その他 | |
|------|-----|-----|------------|-----|--------|-----|-----|-----|
| | 実人数 | 延人数 | 実人数 | 延人数 | 実人数 | 延人数 | 実人数 | 延人数 |
| 訪問指導 | 1 | 11 | 2 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 面接相談 | 0 | 0 | 1 | 3 | 13 | 17 | 12 | 32 |

◆電話相談 延 222 人

(2) 療育医療の給付

結核にり患し長期の入院を要する児童に対し、治療と教育を併せて行うために学習用品、日用品及び医療を給付している。令和2年度の承認件数は、0件であった。

(3) 不妊治療費助成事業助成金の支給

次世代育成支援の一環として、不妊治療の経済的負担の軽減を図るため、医療保険の適用外による高額な医療費がかかる配偶者間の特定不妊治療 (体外受精治療及び顕微授

精治療）及び男性不妊治療（特定不妊治療を行う上で必要とされる精巣内精子生検採取法、精巣上体内精子吸引採取法等）にかかる費用の一部について助成している。令和 2 年度の男性不妊治療費の助成実績は 1 件であった。

[支給件数等]

令和 2 年度（単位：件）

| 新規支給件数 | 秩父市 | 横瀬町 | 皆野町 | 長瀬町 | 小鹿野町 | 計 |
|--------|--------|------|------|------|------|--------|
| 24 | 64(29) | 5(2) | 3(2) | 2(1) | 3(3) | 77(37) |

注）新規支給件数以外は延件数で、（ ）内が実件数となっている。

（４）子どもの心の健康相談事業の実施

子どもの心の健康問題は複雑で多岐にわたり、保健・医療・福祉・教育などの複数の機関による連携した対応が求められる。子ども達の健全育成を図るため、専門の医師・臨床心理士等による相談や、関係機関との検討会等を実施した。

ア 子ども心の健康相談

令和 2 年度

| | |
|---------|---------------------------------|
| 実施回数 | 月 1 回（予約制） |
| 相談利用者数 | 実人数 4 人 延人数 4 人 |
| 相談従事者 | 医師、臨床心理士、保健師 |
| 相談児童の年齢 | 内訳：小学生以下 2 人、中学生 1 人、高校生以上 1 人 |
| 相談者 | 内訳：本人家族 4 人、関係機関の職員 0 人 |
| 相談経路 | 内訳：本人・家族 4 人、市町村 0 人、教育関係機関 0 人 |
| 相談内容 | 不登校、心理的問題、発達の問題など |

イ 子ども心の問題に関する研修会

1 市 4 町教育委員会指導主事、秩父特別支援教諭を対象に研修会を実施した。

令和 2 年度

| 実施年月日 | 内 容 | 参加者 |
|---------------------|--|--------------|
| 令和 2 年 10 月 30 日 | 秩父特別支援学校主催の「令和 2 年度学区域協議会」との 合同開催 話題提供：「複雑かつ多様な課題を有する母子へのコロナ禍 での支援」 講 師：秩父保健所 保健予防推進担当職員 | 6 機関 10 人 |

ウ 小児精神保健医療推進連絡会議

管内の医療機関での子どもの心の相談状況について情報交換を行い、ネットワークの構築に向けた検討を計画したが、新型コロナウイルスの影響で中止となった。

(5) 母子保健連絡調整会議等の開催

地域における母子保健体制のさらなる向上を図ることを目的に、保健所別連絡調整会議を開催し、管内の母子保健の課題について協議した。

令和2年度

| 実施年月日 | 内 容 | 参加者 |
|----------------|---|-----|
| 令和2年 11月11日 | (1)新型コロナウイルス感染症による事業及び支援への影響について (2)子育て世代包括支援センターの運営状況について | 11人 |

(6) ふれあい親子支援事業の実施

育児不安を抱える家族や虐待のリスクのある家族に対して、適切な養育への動機づけ及び心理的安定を図ることを目的に、個別相談や関係者とのケースカンファレンスを実施した。

また、児童虐待予防スキルの向上、児童虐待予防のための連携強化を目的に、市町担当者を対象とした事例検討会を開催した。

令和2年度

| | |
|------------|--------|
| グループミーティング | 延 0 例 |
| 個別面接・相談 | 延 20 例 |
| ケースカンファレンス | 延 11 例 |

児童虐待予防事例検討会

令和2年度

| 実施年月日 | 開催市町及び参加者 | 助言者 |
|------------------|--------------|--------------------------------|
| 令和2年 8月19日 午前 | 秩父市・小鹿野町 14人 | 中央児童相談所 市町村支援専門員 萬燈 章雄 氏 |
| 8月19日 午後 | 皆野町・長瀨町 8人 | |

(7) 妊娠期からの虐待予防強化事業

平成28年度から、県内全ての産婦人科と地域保健機関等が連携することで、妊娠・出産・育児期に養育支援を必要とする家庭を積極的に把握し、訪問支援等を行うことにより、育児不安等の軽減や孤立の防止を図り、児童虐待の予防を図ることを目的に、事業を実施している。当所では、事業が効果的に運用されるよう、関係機関の研修会を実施した。

| 実施年月日 | 内 容 | 参加者 |
|----------------|--|---|
| 令和2年 11月11日 | 研修会 意見交換会 (1) 話題提供「妊産婦に寄り添った切れ目ない支援のために ～産前産後の母子を地域で支える～」 助言者：おかのうえ助産院 助産師 宮原 まり 氏 (2) 産後ケア事業について | 1市4町母子保健担 当者 管内助産院 助産師 6機関 11人 |

3 歯科保健

地域における歯科保健対策として、生涯を通じて歯の健康づくりの推進と保健・医療・福祉と連携した歯科保健事業を推進する。

(1) 歯科口腔保健連携推進事業

地域における歯科保健関係者、関係機関が連携し、歯科保健事業の在り方を検討することを目的に会議及び研修会を実施しているが、令和2年度は新型コロナウイルス感染症拡大防止のため中止した。

4 精神保健福祉

社会環境の多様化に伴い、相談内容も複雑化し、多機関での対応が求められる傾向にある。市町及び関係機関と連携しながら、地域精神保健福祉の向上に努めている。

(1) 精神保健福祉法による申請及び通報処理の状況

令和2年度（単位：件）

| 区 分 | 申請・通報件数 | 措置入院 | 措置不要 | 診察不要 |
|-----------|---------|------|------|------|
| 一般人申請 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 警察官通報 | 29 | 14 | 7 | 8 |
| 検察官の通報 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 矯正施設の長の通報 | 4 | 0 | 1 | 3 |
| 計 | 33 | 14 | 8 | 11 |

(2) 相談、訪問指導の実施

令和2年度(単位:人)

| 面接相談 | | | | | | | 電話 相談 | 訪問指導 | | | | | | |
|-------------|-------------|------------------|-------------|------------------|-----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----------------------|------------------|-------------|------------------|
| 実 人 数 | 延 人 数 | 主な内訳 | | | | | 延 人 数 | 実 人 数 | 延 人 数 | 主な内訳 | | | | |
| | | 社 会 復 帰 | 高 齢 者 | ・ 薬 物 等 | ア ル コ ー ル | 思 春 期 | | | | そ の 他 | 受 診 援 助 等 | 社 会 復 帰 | 高 齢 者 | ・ 薬 物 等 |
| 54 | 230 | 24 | 18 | 6 | 7 | 175 | 1,273 | 13 | 129 | 29 | 10 | 0 | 0 | 90 |

(3) 嗜癖問題対策事業の実施

平成15年度から嗜癖問題について「地域住民や関係者への普及啓発」「予防や早期治療のための地域ネットワークの構築」を目的として事業を展開している。

当所では、平成18年度から嗜癖問題の予防及び早期治療のための地域ネットワーク構築を目的に、保健・医療・福祉職員、学校教職員、薬物乱用防止指導員、障害者福祉機関職員等を対象にした研修会等を開催している。(薬物乱用防止指導員研修会との合同研修として実施)令和2年度は新型コロナウイルス感染症拡大防止のため中止した。

(4) 精神障害に対応した地域包括ケアシステム構築事業

埼玉県精神障害に対応した地域包括ケアシステム構築事業実施要綱に基づき、精神障害の有無や程度にかかわらず、誰もが安心して自分らしく暮らすことができるような地域づくりの推進を目的に、平成30年4月から開始した。

ア 会議及び研修会

令和2年度

| 実施年月日 | 内 容 | 参加者 |
|-----------------------|--|---------------------|
| 令和2年 8月25日 | 精神疾患基礎研修 テーマ:「～気分障害の理解を深めるために～」 講 師: つむぎ診療所 理事長 内田 里華 氏 | 管内関係 機関等 25人 |
| 令和3年 3月3日 ～3月5日 | 措置入院者支援会議及び精神障害者地域支援連絡会議【書面】 (1) 秩父地域における措置入院及び退院後支援の状況 (2) 秩父地域の在・退院者の状況 (リムラッドの活用) (3) 秩父地域で利用できるサービス一覧～こころの健康サポート～活用状況について ※令和2年度は、措置入院者支援連絡会議と併せて実施した。 | 管内関係 機関等 17カ所 |

※ このほか令和3年2月2日に、「地域における精神科医療の役割を考える」(講師: 医療法人全和会 つむぎ診療所院長 吉川 信一郎 氏)、「精神障害の支援」(講師: 上尾・桶川・伊奈基幹相談支援センター 児玉 洋子氏)をテーマとした精神障害に対応した地域包括ケアシステム構築推進研修～医療と保健・福祉の連携～を予定していたが、新型コロナウイルス感染症拡大防止のため中止した。

イ ピアサポーター育成支援

地域移行に向けた支援を円滑に行うため、平成 21 年度に当事者による地域移行推進員を養成し、平成 21 年 12 月に発足した秩父当事者会「メンバー」の育成支援を、生活支援センターアクセスと協働して行った。

令和 2 年度

| 内 容 | 参加回数 | 参加者 |
|----------------|------|--------|
| 秩父当事者会メンバー 定例会 | 8 回 | 延 37 人 |

ウ ピアサポーター養成講座

令和 2 年度

| 実施年月日 | 内 容 | 参加者 |
|-----------|--|-------------|
| 令和 2 年 | | |
| 9 月 23 日 | 「ピアサポーターの役割について」 | 新規 |
| 9 月 30 日 | 「自分の体験や思いを話してみよう！聞いてみよう！」 | 実 3 人 |
| 10 月 14 日 | 「自分の魅力を引き出そう！ ～自分と相手を大切にするためのスキルアップ講座～」 | 延 16 人 |
| 10 月 21 日 | 「話を聴くってどんな感じ？ コミュニケーションの豆知識」 | 継続 実 4 人 |
| 10 月 28 日 | 「自分にできることってなんだろう！？」 | 延 18 人 |

(5) ひきこもり対策の実施

ア 一般相談

ひきこもり状態の方及びその家族を対象として、精神保健福祉相談員及び保健師による相談を随時行った。個人や家族だけで抱えてきたひきこもりの相談をすることで、家族や当事者のメンタルヘルスが向上していく様子が見られた。

イ 専門相談

ひきこもり状態の方及びその家族を対象として、公認心理師による相談を行った。ひきこもり状態への対応について助言し、相談者の行動を変えるきっかけになっている。

ウ 家族ミーティング

ひきこもり状態の方への家族の接し方について、グループワーク形式で実施した。家族の行動が少しずつ変化する中で、家族間のコミュニケーションが改善し、家族自身のメンタルヘルスの向上と当事者の行動の変化が見られるようになった。

令和 2 年度

| 一般相談 (延人数) | | | 専門相談 | | 家族ミーティング | |
|------------|------|------|------|------|----------|------|
| 訪問 | 電話 | 面接 | 実施回数 | 延人数 | 実施回数 | 延人数 |
| 1 人 | 62 人 | 25 人 | 6 回 | 15 人 | 5 回 | 20 人 |

エ 講演会等

令和2年度

| 実施年月日 | 内 容 | 参加者 |
|---------------|---|-----|
| 令和2年 8月17日 | ひきこもり講演会 (1)テーマ：～ひきこもりへの理解と対応～ 講 師：つむぎ診療所 公認心理師 菊地 淳彦氏 (2)活動紹介：認定NPO 法人森の ECHIKA 報 告 者：認定NPO 法人森の ECHIKA 葭田 あきこ 氏 | 11人 |

(6) 家族会の育成

秩父郡市精神保健福祉会（心和会）

家族同士の交流を図るとともに、精神障害者への理解を深めるため、昭和49年に精神障害者の家族を中心に設立された。平成2年には心和会が運営主体となって作業所を設立し、平成18年にNPO法人に委譲した。現在は家族会の基本的な機能である「分かち合い」「学びあい」を中心に活動しており、当所ではそのための支援を行っている。

令和2年度は新型コロナウイルス感染拡大防止のため書面総会となった。

(7) 措置入院者退院後支援事業

措置入院者が、退院後に必要な医療等の支援を継続的かつ確実に受けられるようにすることで、措置入院者の社会復帰の促進等を図ることを目的に、平成30年4月1日から施行された。

ア 埼玉県精神障害者支援地域協議会（代表者会議）

地域における措置入院の運用、措置入院者の退院後の支援体制、医療機関及び関係機関の役割分担並びに地域における課題等について検討することを目的に、当所では、措置入院者支援会議として開催した。令和2年度は措置入院者支援会議及び精神障害者地域支援連絡会議として、書面にて実施した。

イ 埼玉県精神障害者支援地域協議会（調整会議）

措置入院者の退院後について、医療その他の関係者と退院後の支援計画を協議し、また、支援の実施に係る連絡調整を行うことを目的としている。

令和2年度

| 支援対象者 | 回 数 | 参加者 |
|-------|-----|------|
| 7人 | 7回 | 延38人 |

(8) 他機関との連携

ア 事例検討会・業務連絡会等

管内関係機関の求めに応じて、保健、障害福祉等に関わる会議、事例検討会に5回出席した。

イ 自立支援協議会

秩父郡市で暮らす障害児・者のよりよい生活を目的にした秩父地域自立支援協議会に参加している。令和元年度は「相談支援連絡会議」に11回（内5回は書面）、「運営会議」に1回、「全体会」に2回（書面）、「そだてる部会」に1回出席した。

また、平成28年度から秩父地域障害者差別解消支援地域協議会も併せて実施され、代表者会議に2回（書面）、実務者会議に1回出席した。

ウ 認知症疾患医療連携協議会

認知症疾患医療連携協議会及びちちぶ圏域認知症初期集中支援チーム検討委員会に委員として参加しているが、新型コロナウイルス感染拡大に伴い書面報告となった。

(9) 自殺対策

ア 自死遺族のつどい

平成24年度から、自死遺族の支援として、身近な地域で安心して語り合える場を提供している。ファシリテーターは、NPO法人全国自死遺族総合支援センターの当事者に依頼している。また、平成30年度から自主的なつどいも開催している。

令和2年度

| 実施年月日 ※は自主的なつどい実施日 | 参加者 |
|-----------------------|-----|
| 令和2年7月10日 | 6人 |
| 令和2年9月9日* | 6人 |
| 令和2年11月13日 | 3人 |
| 令和3年3月12日 | 4人 |

※令和2年5月13日、令和3年1月13日も実施予定だったが、新型コロナウイルス感染症拡大防止のため中止した。

イ 講演会

平成21年度から自殺予防に関する普及啓発を目的に実行委員会として行ってきたが、平成24年度から「ちちぶ定住自立圏事業」として位置付けられ、当所は委員として参加している。

令和2年度

| 実施年月日 | 内 容 | 参加者 |
|----------------------------------|---|---------------|
| 令和2年 10月23日 ～令和3年 3月31日 | 秩父地域自殺予防フォーラム（オンライン配信） テーマ：「自分を支える心の技法」 講 師：精神科医 名越 康文氏 | 視聴回数 2万回以上 |

ウ 自殺予防対策連絡会議・研修会

平成20年度から各市町の自殺対策担当者を対象に、有効な自殺予防対策の実施を目的として始まった。平成24年度から、ちちぶ定住自立圏事業「秩父地域自殺予防対策連絡会」として再編された。また、平成27年度からは、本連絡会の中から秩父市セルフコミュニティ自殺予防対策委員会の委員が選任されることとなり、当所は当該委員を兼ねて本連絡会に参加している。

令和2年度は、新型コロナウイルス感染症拡大防止のため中止となった。

5 感染症対策

感染症の発生予防及びその蔓延防止を目的として、感染症に迅速かつ的確に対応できるよう対策を実施した。

(1) 感染症（結核を除く）の発生の状況

令和2年度

| 疾患名 | 分類 | 発生件数 |
|--------------|-------|------|
| 新型コロナウイルス感染症 | 指定感染症 | 221 |
| E型肝炎 | 四類 | 5 |
| レジオネラ症 | 四類 | 2 |
| つつが虫病 | 四類 | 1 |
| アメーバ赤痢 | 五類 | 1 |

(2) 感染症診査協議会

感染症法第18条による就業制限及び第19条による入院勧告、第20条による入院期間の延長、並びに第37条の2による結核医療について審査を行うため、委員3人を委嘱し開催している。

| 開催回数 | 諮問件数 | 内 訳 (件) | | | |
|------|----------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|
| | | 就業制限 (法 18 条) | 入院勧告 (法 19、20 条) | 公費負担 (法 37 条) | 公費負担 (法 37 条の 2) |
| 22 | 447(446) | 220 (219) | 213(212) | 213(212) | 14 |

() 内は新型コロナウイルス感染症の件数

(3) 感染症発生動向調査事業について

「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」に基づき、県内の患者発生状況、病原体の検索など流行の実態を早期かつ的確に把握するために行っている。

(4) 新型コロナウイルス感染症対策

新型コロナウイルス感染症に対し、感染症法に基づき患者支援や感染拡大防止等の対策を講じた。

感染者数が急増し、既存の体制では対応が困難であったため、全庁をあげて対応するとともに、人材派遣会社の看護師、管内市からの応援保健師の派遣等を活用して対応した。

また、管内における体制強化を図るため、医師会や管内市町との情報共有や医療機関や福祉施設への実地支援などに努めた。

ア 相談件数（陽性者調査、濃厚接触者調査を除く）

令和2年度

| 総数 | 相談方法 | | | 相談者 | | | |
|-------|-------|----|-----|-------|-----|------|-----|
| | 電話 | 来所 | メール | 本人 | 家族 | 医療機関 | その他 |
| 2,572 | 2,524 | 32 | 16 | 1,548 | 443 | 174 | 407 |

イ 濃厚接触者等に対する検査件数 1, 128件

ウ 感染症担当者連絡調整会議

新型コロナウイルス感染症対策に関する情報交換を目的に、管内市町感染症担当者との会議を実施した。

令和2年度

| 実施年月日 | 内 容 | 参加者 |
|---------------|---|-----|
| 令和2年 8月18日 | (1) 新型コロナウイルス感染症についての管内の体制整備 (2) 情報交換・意見交換 | 12人 |

エ 研修・訓練等

令和2年度

| 実施年月日 | 内 容 | 参加者等 |
|-----------------------|--|------|
| 令和2年 10月26日 27日 | 新型コロナウイルス感染症対策 個人防護具着脱実習 (1)会場 秩父看護専門学校 セレモニーホール (2)演題 感染症対策講演・個人防護具着脱実習 (3)講師 秩父市立病院 看護部長 飯島玲子氏、副看護部長 関田嘉子氏、 副看護師長 波田 縁氏 (4)保健所から、医療従事者の濃厚接触と暴露リスクの判断等について説明。 | 53人 |
| 令和2年 8,9,12月 | 福祉施設感染対策実地支援（高齢者・障がい者宿泊型施設） (1)感染対策チェックリスト作成・配布 (2)感染管理体制、早期発見と有症状者への感染対策等の現状把握と助言。 | 25か所 |
| 令和2年 10月 | 管内の病院を対象に、新型コロナウイルス感染症の感染対策として現地確認とヒアリングを実施した。 | 8病院 |

(5) 性感染症等に関する検査及び相談の実施

性感染症等の相談は随時行い、H I V検査及び梅毒、B型肝炎、C型肝炎、クラミジアの検査を実施した。

令和2年度（単位：人）

| 性感染症等相談 | | 性感染症等検査 | | | | |
|---------|----|---------|----|------|------|-------|
| 電話 | 来所 | H I V | 梅毒 | B型肝炎 | C型肝炎 | クラミジア |
| 83 | 58 | 28 | 27 | 26 | 26 | 27 |

(6) 肝炎治療特別促進事業の実施

C型肝炎ウイルスの根治を目的として行うインターフェロン治療及びインターフェロンフリー並びにB型肝炎ウイルス性肝炎に対して行われるインターフェロン治療及び核酸アナログ製剤治療で、保険診療を受けた際の自己負担分の医療費等の一部を公費負担することにより、早期治療を促進し肝硬変・肝がんの予防及び肝炎ウイルスの感染防止を図っている。

令和2年度

| | |
|------------------------------|-----|
| C型肝炎インターフェロンフリー治療受給者（再治療を含む） | 20人 |
| B型肝炎核酸アナログ製剤治療受給者（更新を含む） | 72人 |
| B型・C型肝炎インターフェロン治療受給者（2回目を含む） | 0人 |

6 結核対策

結核新規登録患者・登録者数ともに、減少傾向にある。発生時の調査及び相談、服薬中の服薬支援、服薬終了後の経過観察などにより、予防対策を実施している。

(1) 結核登録者数の推移

(単位：人)

| 年次 | 平成 23年 | 24年 | 25年 | 26年 | 27年 | 28年 | 29年 | 30年 | 令和 元年 | 令和 2年 |
|-------|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----------|----------|
| 登録者数 | 41 | 42 | 37 | 33 | 23 | 28 | 20 | 14 | 14 | 22 |
| 新登録者数 | 15 | 20 | 10 | 20 | 17 | 13 | 8 | 8 | 11 | 4 |

注) 登録者数：各年12月31日現在

新登録者数：各年1月1日から12月31日（令和元年は、平成31年1月1日から令和元年12月31日）までの新規登録者（平成28年よりLTBI・転症除外者は除く）

(2) 新規登録者（市町別・活動性分類）

令和2年中（単位：人）

| 分 類 | | 秩父市 | 横瀬町 | 皆野町 | 長瀨町 | 小鹿野町 | 計 |
|-------|----------|-----|-----|-----|-----|------|---|
| 活動性結核 | 肺結核塗抹陽性 | 1 | - | - | - | - | 1 |
| | その他の菌陽性 | 1 | - | - | - | - | 1 |
| | 菌陰性・その他 | 1 | - | - | - | - | 1 |
| | 肺外結核 | - | - | - | - | 1 | 1 |
| 総 計 | | 4 | - | - | - | 1 | 4 |
| 別 掲 | 潜在性結核感染症 | 2 | 1 | - | - | - | 3 |

(3) 新規登録者（年齢階級別）

令和2年中（単位：人）

| | 0~9 歳 | 10 代 | 20 代 | 30 代 | 40 代 | 50 代 | 60 代 | 70 代 | 80 代 | 90 代 | 100 歳~ | 計 |
|----------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|---|
| 活動性結核 | - | - | 1 | - | - | - | - | 2 | 1 | - | - | 4 |
| 潜在性結核感染症 | - | - | - | - | - | 1 | 1 | 1 | - | - | - | 3 |

(4) 管理検診・接触者健康診断の実施

結核登録者で、医学的状況を把握する必要がある者の管理検診と、患者の家族及び接触者に対しての接触者健康診断を実施することで、結核の早期発見・早期治療を図った。

ア 管理検診結果

令和2年度（単位：人）

| 対象者 実人数 | 受診者 延人数 | 延内訳 | | 結果 |
|------------|------------|----------|----------|-------|
| | | 委託医療機関受診 | その他の自己健診 | |
| 15 | 25 | 2 | 23 | 再発者なし |

イ 接触者健康診断結果

令和2年度（単位：人）

| 対象者 実人数 | 受診者 延人数 | 延内訳 | | | 結果 |
|------------|------------|---------|----------|----------|------------------------------|
| | | 保健所 | 委託医療機関受診 | その他の自己健診 | |
| 70 | 83 | IGRA 検査 | 胸部レントゲン | 胸部レントゲン | 異常なし 83 結核発病恐れ、 要治療者 0 |
| | | 45 | 6 | 0 | |

(5) 訪問指導・来所相談及び電話相談の実施

結核対策の個別指導として、患者及び家族等への訪問指導及び来所相談、電話相談を随時行った。

また、平成17年度からは埼玉県版DOTS（服薬確認を軸とした患者支援）事業が開始され、すべての新規登録患者への服薬支援を行うとともに、治療完了率の向上に努めている。

令和2年度（単位：人）

| 相 談 | | 訪 問 指 導 | | | |
|-----|-----|---------|-----------|-----|-----------|
| 電 話 | 来 所 | 実人数 | | 延人数 | |
| 延人数 | 延人数 | 7 | (再掲) DOTS | 26 | (再掲) DOTS |
| | | | 159 | | 3 |

7 難病対策

指定難病等及び小児慢性特定疾病の診療に係る費用を公費で負担することにより、当該疾患の治療を推進し、医療の確立と普及を促進するとともに、患者とその家族の負担軽減を図ることを目的として実施している。

(1) 指定難病の医療給付

国が指定する指定難病及び県が指定する特定疾患に罹患し、認定基準に合致し、原則として治療を必要とする者に医療給付をしている。

[受給者数合計 765 人]

令和2年度末現在(単位:人)

| 疾病番号 | 疾患名 | 受給者 | 疾病番号 | 疾患名 | 受給者 |
|------|----------------------------|-----|------|------------------|-----|
| 01 | 球脊髄性筋萎縮症 | 1 | 24 | 亜急性硬化性全脳炎 | - |
| 02 | 筋萎縮性側索硬化症 | 9 | 25 | 進行性多巣性白質脳症 | - |
| 03 | 脊髄性筋萎縮症 | - | 26 | HTLV-1 関連脊髄症 | 1 |
| 04 | 原発性側索硬化症 | 1 | 27 | 特発性基底核石灰化症 | - |
| 05 | 進行性核上性麻痺 | 7 | 28 | 全身性アミロイドーシス | 2 |
| 06 | パーキンソン病 | 68 | 29 | ウルリッヒ病 | - |
| 07 | 大脳皮質基底核変性症 | 1 | 30 | 遠位性ミオパチー | - |
| 08 | ハンチントン病 | 1 | 31 | ベスレムミオパチー | - |
| 09 | 神経有棘赤血球症 | - | 32 | 自己食空胞性ミオパチー | - |
| 10 | シャルコー・マリー・トゥース病 | 1 | 33 | シュワルツ・ヤンペル症候群 | - |
| 11 | 重症筋無力症 | 31 | 34 | 神経線維腫症 | 1 |
| 12 | 先天性筋無力症候群 | - | 35 | 天疱瘡 | 3 |
| 13 | 多発性硬化症/視神経脊髄炎 | 19 | 36 | 表皮水疱症 | - |
| 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 | 3 | 37 | 膿疱性乾癬(汎発型) | 1 |
| 15 | 封入体筋炎 | 1 | 38 | スティーヴンス・ジョンソン症候群 | - |
| 16 | クロウ・深瀬症候群 | - | 39 | 中毒性表皮壊死症 | - |
| 17 | 多系統萎縮症 | 15 | 40 | 高安動脈炎 | 4 |
| 18 | 脊髄小脳変性症(多系統萎縮症を除く。) | 17 | 41 | 巨細胞性動脈炎 | 1 |
| 19 | ライソゾーム病 | 2 | 42 | 結節性多発動脈炎 | 1 |
| 20 | 副腎白質ジストロフィー | - | 43 | 顕微鏡的多発血管炎 | 10 |
| 21 | ミトコンドリア病 | 2 | 44 | 多発血管炎性肉芽腫症 | 1 |
| 22 | もやもや病 | 22 | 45 | 好酸球性多発血管炎性肉芽腫症 | 2 |
| 23 | プリオン病 | 1 | 46 | 悪性関節リウマチ | 4 |

| 疾病番号 | 疾患名 | 受給者 | 疾病番号 | 疾患名 | 受給者 |
|------|------------------|-----|------|--------------------------|-----|
| 47 | バージャー病 | - | 79 | 家族性高コレステロール血症 (ホモ接合体) | - |
| 48 | 原発性抗リン脂質抗体症候群 | - | 80 | 甲状腺ホルモン不応症 | - |
| 49 | 全身性エリテマトーデス | 67 | 81 | 先天性副腎皮質酵素欠損症 | 1 |
| 50 | 皮膚筋炎／多発性筋炎 | 23 | 82 | 先天性副腎低形成症 | - |
| 51 | 全身性強皮症 | 35 | 83 | アジソン病 | - |
| 52 | 混合性結合組織病 | 8 | 84 | サルコイドーシス | 24 |
| 53 | シェーグレン症候群 | 7 | 85 | 特発性間質性肺炎 | 10 |
| 54 | 成人スチル病 | 1 | 86 | 肺動脈性肺高血圧症 | 3 |
| 55 | 再発性多発軟骨炎 | 2 | 87 | 肺静脈閉塞症／肺毛細血管腫症 | - |
| 56 | ベーチェット病 | 17 | 88 | 慢性血栓塞栓性肺高血圧症 | 7 |
| 57 | 特発性拡張型心筋症 | 9 | 89 | リンパ脈管筋腫症 | 2 |
| 58 | 肥大型心筋症 | - | 90 | 網膜色素変性症 | 15 |
| 59 | 拘束型心筋症 | - | 91 | バッド・キアリ症候群 | - |
| 60 | 再生不良性貧血 | 6 | 92 | 特発性門脈圧亢進症 | 1 |
| 61 | 自己免疫性溶血性貧血 | 1 | 93 | 原発性胆汁性胆管炎 | 42 |
| 62 | 発作性夜間ヘモグロビン尿症 | 2 | 94 | 原発性硬化性胆管炎 | - |
| 63 | 特発性血小板減少性紫斑病 | 22 | 95 | 自己免疫性肝炎 | 10 |
| 64 | 血栓性血小板減少性紫斑病 | - | 96 | クローン病 | 34 |
| 65 | 原発性免疫不全症候群 | 3 | 97 | 潰瘍性大腸炎 | 77 |
| 66 | IgA 腎症 | 3 | 98 | 好酸球性消化管疾患 | - |
| 67 | 多発性嚢胞腎 | 10 | 99 | 慢性特発性偽性腸閉塞症 | - |
| 68 | 黄色靱帯骨化症 | 4 | 100 | 巨大膀胱短小結腸腸管蠕動不全症 | - |
| 69 | 後縦靱帯骨化症 | 15 | 101 | 腸管神経節細胞僅少症 | - |
| 70 | 広範脊柱管狭窄症 | 7 | 102 | ルビンシュタイン・テイビ症候群 | - |
| 71 | 特発性大腿骨頭壊死症 | 19 | 103 | CFC 症候群 | - |
| 72 | 下垂体性 ADH 分泌異常症 | 1 | 104 | コステロ症候群 | - |
| 73 | 下垂体性 TSH 分泌亢進症 | - | 105 | チャージ症候群 | - |
| 74 | 下垂体性 PRL 分泌亢進症 | - | 106 | クリオピリン関連周期熱症候群 | - |
| 75 | クッシング病 | - | 107 | 若年性特発性関節炎 | - |
| 76 | 下垂体性ゴナドトロピン分泌亢進症 | - | 108 | TNF 受容体関連周期性症候群 | - |
| 77 | 下垂体性成長ホルモン分泌亢進症 | 2 | 109 | 非典型溶血性尿毒症症候群 | - |
| 78 | 下垂体性前葉機能低下症 | 3 | 110 | ブラウ症候群 | - |

| 疾病番号 | 疾患名 | 受給者 | 疾病番号 | 疾患名 | 受給者 |
|------|----------------------------|-----|------|-----------------------|-----|
| 111 | 先天性ミオパチー | 1 | 143 | ミオクロニー脱力発作を伴うてんかん | - |
| 112 | マリネスコ・シェーグレン症候群 | - | 144 | レノックス・ガストー症候群 | - |
| 113 | 筋ジストロフィー | 5 | 145 | ウエスト症候群 | - |
| 114 | 非ジストロフィー性ミオトニー症候群 | - | 146 | 大田原症候群 | - |
| 115 | 遺伝性周期性四肢麻痺 | - | 147 | 早期ミオクロニー脳症 | - |
| 116 | アトピー性脊髄炎 | - | 148 | 遊走性焦点発作を伴う乳児てんかん | - |
| 117 | 脊髄空洞症 | - | 149 | 片側痙攣・片麻痺・てんかん症候群 | - |
| 118 | 脊髄髄膜瘤 | - | 150 | 環状 20 番染色体症候群 | - |
| 119 | アイザックス症候群 | - | 151 | ラスムッセン脳炎 | - |
| 120 | 遺伝性ジストニア | - | 152 | P C D H19 関連症候群 | - |
| 121 | 神経フェリチン症 | - | 153 | 難治頻回部分発作重積型急性脳炎 | - |
| 122 | 脳表ヘモジデリン沈着症 | - | 154 | 徐波睡眠期持続性棘徐波を示すてんかん性脳症 | - |
| 123 | 禿頭と変形性脊椎症を伴う常染色体劣性白質脳症 | - | 155 | ランドウ・クレフナー症候群 | - |
| 124 | 皮質下梗塞と白質脳症を伴う常染色体優性脳動脈症 | - | 156 | レット症候群 | - |
| 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 | - | 157 | スタージ・ウェーバー症候群 | - |
| 126 | ペリー症候群 | - | 158 | 結節性硬化症 | - |
| 127 | 前頭側頭葉変性症 | - | 159 | 色素性乾皮症 | 1 |
| 128 | ビッカースタッフ脳幹脳炎 | - | 160 | 先天性魚鱗癬 | - |
| 129 | 痙攣重積型（二相性）急性脳症 | - | 161 | 家族性良性慢性天疱瘡 | - |
| 130 | 先天性無痛無汗症 | - | 162 | 類天疱瘡（後天性表皮水疱症を含む。） | 1 |
| 131 | アレキサンダー病 | - | 163 | 特発性後天性全身性無汗症 | - |
| 132 | 先天性核上性球麻痺 | - | 164 | 眼皮膚白皮症 | - |
| 133 | メビウス症候群 | - | 165 | 肥厚性皮膚骨膜炎 | - |
| 134 | 中隔視神経形成異常症／ドモルシア症候群 | - | 166 | 弾性線維性仮性黄色腫 | - |
| 135 | アイカルディ症候群 | - | 167 | マルファン症候群 | - |
| 136 | 片側巨脳症 | - | 168 | エーラス・ダンロス症候群 | - |
| 137 | 限局性皮膚異形成 | - | 169 | メンケス病 | - |
| 138 | 神経細胞移動異常症 | - | 170 | オクシピタル・ホーン症候群 | - |
| 139 | 先天性大脳白質形成不全症 | - | 171 | ウィルソン病 | - |
| 140 | ドラベ症候群 | - | 172 | 低ホスファターゼ症 | - |
| 141 | 海馬硬化を伴う内側側頭葉てんかん | - | 173 | V A T E R 症候群 | - |
| 142 | ミオクロニー欠伸てんかん | - | 174 | 那須・ハコラ病 | - |

| 疾病番号 | 疾患名 | 受給者 | 疾病番号 | 疾患名 | 受給者 |
|------|--------------------|-----|------|----------------------------|-----|
| 175 | ウィーバー症候群 | - | 209 | 完全大血管転位症 | - |
| 176 | コフィン・ローリー症候群 | - | 210 | 単心室症 | - |
| 177 | ジュベール症候群関連疾患 | - | 211 | 左心低形成症候群 | - |
| 178 | モワット・ウィルソン症候群 | - | 212 | 三尖弁閉鎖症 | - |
| 179 | ウィリアムズ症候群 | - | 213 | 心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症 | 1 |
| 180 | A T R - X 症候群 | - | 214 | 心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症 | - |
| 181 | クルーズン症候群 | - | 215 | ファロー四徴症 | - |
| 182 | アペール症候群 | - | 216 | 両大血管右室起始症 | - |
| 183 | ファイファー症候群 | - | 217 | エプスタイン病 | - |
| 184 | アントレー・ビクスラー症候群 | - | 218 | アルポート症候群 | - |
| 185 | コフィン・シリス症候群 | - | 219 | ギャロウェイ・モワット症候群 | - |
| 186 | ロスムンド・トムソン症候群 | - | 220 | 急速進行性糸球体腎炎 | - |
| 187 | 歌舞伎症候群 | - | 221 | 抗糸球体基底膜腎炎 | - |
| 188 | 多脾症候群 | - | 222 | 一次性ネフローゼ症候群 | 11 |
| 189 | 無脾症候群 | - | 223 | 一次性膜性増殖性糸球体腎炎 | - |
| 190 | 鰓耳腎症候群 | - | 224 | 紫斑病性腎炎 | - |
| 191 | ウェルナー症候群 | - | 225 | 先天性腎性尿崩症 | - |
| 192 | コケイン症候群 | - | 226 | 間質性膀胱炎（ハンナ型） | - |
| 193 | プラダー・ウィリ症候群 | - | 227 | オスラー病 | - |
| 194 | ソトス症候群 | - | 228 | 閉塞性細気管支炎 | - |
| 195 | ヌーナン症候群 | - | 229 | 肺胞蛋白症（自己免疫性又は先天性） | - |
| 196 | ヤング・シン普森症候群 | - | 230 | 肺胞低換気症候群 | - |
| 197 | 1 p 36 欠失症候群 | - | 231 | α 1-アンチトリプシン欠乏症 | - |
| 198 | 4 p 欠失症候群 | - | 232 | カーニー複合 | - |
| 199 | 5 p 欠失症候群 | - | 233 | ウォルフラム症候群 | - |
| 200 | 第14番染色体父親性ダイソミー症候群 | - | 234 | ペルオキシソーム病（副腎白質ジストロフィーを除く。） | - |
| 201 | アンジェルマン症候群 | - | 235 | 副甲状腺機能低下症 | - |
| 202 | スミス・マギニス症候群 | - | 236 | 偽性副甲状腺機能低下症 | - |
| 203 | 22 q 11.2 欠失症候群 | - | 237 | 副腎皮質刺激ホルモン不応症 | - |
| 204 | エマヌエル症候群 | - | 238 | ビタミンD抵抗性くる病/骨軟化症 | - |
| 205 | 脆弱X症候群関連疾患 | - | 239 | ビタミンD依存性くる病/骨軟化症 | - |
| 206 | 脆弱X症候群 | - | 240 | フェニルケトン尿症 | - |
| 207 | 総動脈幹遺残症 | - | 241 | 高チロシン血症1型 | - |
| 208 | 修正大血管転位症 | - | 242 | 高チロシン血症2型 | - |

| 疾病番号 | 疾患名 | 受給者 | 疾病番号 | 疾患名 | 受給者 |
|------|------------------------------|-----|------|-----------------------|-----|
| 243 | 高チロシン血症3型 | - | 275 | タナトフォリック骨異形成症 | - |
| 244 | メープルシロップ尿症 | - | 276 | 軟骨無形成症 | - |
| 245 | プロピオン酸血症 | - | 277 | リンパ管腫症/ゴーハム病 | - |
| 246 | メチルマロン酸血症 | - | 278 | 巨大リンパ管奇形(頸部顔面病変) | - |
| 247 | イソ吉草酸血症 | - | 279 | 巨大静脈奇形(頸部口腔咽頭びまん性病変) | - |
| 248 | グルコーストランスポーター1欠損症 | - | 280 | 巨大動静脈奇形(頸部顔面又は四肢病変) | - |
| 249 | グルタル酸血症1型 | - | 281 | クリッペル・トレノネー・ウェーバー症候群 | - |
| 250 | グルタル酸血症2型 | - | 282 | 先天性赤血球形成異常性貧血 | - |
| 251 | 尿素サイクル異常症 | - | 283 | 後天性赤芽球癆 | 3 |
| 252 | リジン尿性蛋白不耐症 | - | 284 | ダイヤモンド・ブラックファン貧血 | - |
| 253 | 先天性葉酸吸収不全 | - | 285 | ファンコニ貧血 | - |
| 254 | ポルフィリン症 | - | 286 | 遺伝性鉄芽球性貧血 | - |
| 255 | 複合カルボキシラーゼ欠損症 | - | 287 | エプスタイン症候群 | - |
| 256 | 筋型糖原病 | - | 288 | 自己免疫性後天性凝固因子欠乏症 | - |
| 257 | 肝型糖原病 | - | 289 | クロンカイト・カナダ症候群 | - |
| 258 | ガラクトース-1-リン酸ウリジルトランスフェラーゼ欠損症 | - | 290 | 非特異性多発性小腸潰瘍症 | - |
| 259 | レシチンコレステロールアシルトランスフェラーゼ欠損症 | - | 291 | ヒルシュスプルング病(全結腸型又は小腸型) | - |
| 260 | シトステロール血症 | - | 292 | 総排泄腔外反症 | - |
| 261 | タンジール病 | - | 293 | 総排泄腔遺残 | - |
| 262 | 原発性高カイロミクロン血症 | - | 294 | 先天性横隔膜ヘルニア | - |
| 263 | 脳髄黄色腫症 | - | 295 | 乳幼児肝巨大血管腫 | - |
| 264 | 無βリポタンパク血症 | - | 296 | 胆道閉鎖症 | 1 |
| 265 | 脂肪萎縮症 | - | 297 | アラジール症候群 | - |
| 266 | 家族性地中海熱 | - | 298 | 遺伝性膵炎 | - |
| 267 | 高IgD症候群 | - | 299 | 嚢胞性線維症 | - |
| 268 | 中條・西村症候群 | - | 300 | IgG4関連疾患 | 1 |
| 269 | 化膿性無菌性関節炎・壊疽性膿皮症・アクネ症候群 | - | 301 | 黄斑ジストロフィー | - |
| 270 | 慢性再発性多発性骨髄炎 | - | 302 | レーベル遺伝性視神経症 | 1 |
| 271 | 強直性脊椎炎 | 3 | 303 | アッシャー症候群 | - |
| 272 | 進行性骨化性線維異形成症 | - | 304 | 若年発症型両側性感音難聴 | - |
| 273 | 肋骨異常を伴う先天性側弯症 | - | 305 | 遅発性内リンパ水腫 | - |
| 274 | 骨形成不全症 | - | 306 | 好酸球性副鼻腔炎 | 4 |

| 疾病番号 | 疾患名 | 受給者 | 疾病番号 | 疾患名 | 受給者 |
|------|-------------------------------|-----|------|--------------------------------------|-----|
| 307 | カナバン病 | - | 332 | 膠様滴状角膜ジストロフィー | - |
| 308 | 進行性白質脳症 | - | 333 | ハッチンソン・ギルフォード症候群 | - |
| 309 | 進行性ミオクローヌステんかん | - | 05 | ◇スモン | 1 |
| 310 | 先天異常症候群 | - | 18 | ◇難治性肝炎のうち劇症肝炎 | - |
| 311 | 先天性三尖弁狭窄症 | - | 32 | ◇重症急性膵炎 | - |
| 312 | 先天性僧帽弁狭窄症 | - | 38 | ◇プリオン病（ト由来乾燥硬膜移植によるクワイフェルト・ヤコブ病に限る。） | - |
| 313 | 先天性肺静脈狭窄症 | - | 995 | ◎溶血性貧血 | - |
| 314 | 左肺動脈右肺動脈起始症 | - | 996 | ◎橋本病 | - |
| 315 | ネイルパテラ症候群（爪膝蓋骨症候群）／LMX1B 関連腎症 | - | 997 | ◎特発性好酸球増多症候群 | - |
| 316 | カルニチン回路異常症 | - | 998 | ◎原発性慢性骨髄線維症 | 2 |
| 317 | 三頭酵素欠損症 | - | | | |
| 318 | シトリン欠損症 | 1 | | | |
| 319 | セピアプテリン還元酵素（SR）欠損症 | - | | | |
| 320 | 先天性グリコシルホスファチジルイノシトール（GPI）欠損症 | - | | | |
| 321 | 非ケトーシス型高グリシン血症 | - | | | |
| 322 | β-ケトチオラーゼ欠損症 | - | | | |
| 323 | 芳香族L-アミノ酸脱炭酸酵素欠損症 | - | | | |
| 324 | メチルグルタコン酸尿症 | - | | | |
| 325 | 遺伝性自己炎症疾患 | - | | | |
| 326 | 大理石骨病 | - | | | |
| 327 | 特発性血栓症（遺伝性血栓性素因によるものに限る。） | - | | | |
| 328 | 前眼部形成異常 | - | | | |
| 329 | 無虹彩症 | - | | | |
| 330 | 先天性気管狭窄症／先天性声門下狭窄症 | - | | | |
| 331 | 特発性多中心性キャッスルマン病 | 2 | | | |

◇特定疾患 ◎県単独疾患

- 注) 1 難病の患者に対する医療等に関する法律として平成 27 年 1 月 1 日から施行
2 196 疾病（111～306）は平成 27 年 7 月 1 日から適用
3 24 疾病（307～330）は平成 29 年 4 月 1 日から適用
4 1 疾病（331）は平成 30 年 4 月 1 日から適用
5 2 疾病（332～333）は令和元年 7 月 1 日から適用

(2) 小児慢性特定疾病医療費助成制度

児童福祉法第19条の2に基づき、児童等の慢性疾病のうち国が指定した疾病（小児慢性特定疾病）の医療にかかる費用の一部を助成し、医療費の負担軽減を図る。

[受給者合計 74人]

令和2年度末現在（単位：人）

| 疾病番号 | 疾患名 | 受給者 | 疾病番号 | 疾患名 | 受給者 |
|------|---------|-----|------|-------------------|-----|
| 01 | 悪性新生物 | 9 | 09 | 血液疾患 | 1 |
| 02 | 慢性腎疾患 | 4 | 10 | 免疫疾患 | - |
| 03 | 慢性呼吸器疾患 | 5 | 11 | 神経・筋疾患 | 11 |
| 04 | 慢性心疾患 | 13 | 12 | 慢性消化器疾患 | 6 |
| 05 | 内分泌疾患 | 10 | 13 | 染色体又は遺伝子に変化を伴う症候群 | 1 |
| 06 | 膠原病 | - | 14 | 皮膚疾患 | - |
| 07 | 糖尿病 | 11 | 15 | 骨系統疾患 | - |
| 08 | 先天性代謝異常 | 2 | 16 | 脈管系疾患 | 1 |

(3) 先天性血液凝固因子欠乏症医療の給付

先天性血液凝固因子欠乏症等により患し、認定基準に合致し、原則として治療を必要とする者に医療給付をしている。

[受給者合計 8人]

令和2年度末現在（単位：人）

| 疾病番号 | 990000～990010 | 受給者 | 8 |
|------|---------------|-----|---|
|------|---------------|-----|---|

(4) 相談指導の実施

難病患者及び家族に対して、申請時等の面接を中心にした相談指導や訪問指導、電話相談を随時行った。

令和2年度

| | 訪問指導 (実人数) | 面接相談 | | (再掲) 面接の延相談主訴 (件数) | | | | | | | | | 電話相談 (件数) |
|------|---------------|-------|-------|--------------------|----|------|------|----|----|-------|----|-----|--------------|
| | | | | 申請等 | 医療 | 家庭看護 | 福祉制度 | 就労 | 就学 | 食事・栄養 | 歯科 | その他 | |
| | | (実人数) | (延件数) | | | | | | | | | | |
| 指定難病 | 12 | 80 | 86 | 68 | 15 | 4 | 35 | 1 | 0 | 20 | 0 | 25 | 24 |
| 小児慢性 | 5 | 7 | 16 | 7 | 7 | 10 | 5 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 27 |

(5) 難病相談事業の実施

難病患者とその家族の療養支援を目的に、交流会や自助グループ支援等を実施している。平成 24 年度からは、災害時における難病患者支援に取り組み、関係者に対して連絡会等を開催している。また、平成 28 年度から、難病患者やその家族の相談等に従事する関係機関職員の資質向上を図るため、在宅難病患者支援従事者研修会を実施している。

ア 長期療養児教室の開催

小児慢性特定疾病児童等を受け入れる関係機関の支援者に対する研修会と、慢性疾患児とその保護者を対象とした交流会の開催に向けて準備していたが、新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止のため中止となった。

イ 難病患者交流会の開催

難病患者と家族の集いの開催に向けて準備をしていたが、新型コロナウイルス感染症の感染予防のため中止となった。

ALS 患者・家族等北部ブロック交流会は熊谷保健所が当番保健所として ALS 協会と協働で準備を進めていたが、新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止のため中止となった。

ウ 自助グループ活動支援

◆花みずき会

平成 17 年 6 月から膠原病の地区患者会として自主活動を行っており、令和 2 年度は 6 回の活動を計画していたが、新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止のため 2 回（7 月・11 月）の活動となった。当所は、会場提供・材料の貸し出し・活動の P R ・運営の相談等の支援を行った。

エ 在宅難病患者支援従事者研修会

当所が当番保健所として開催準備を進めていたが、新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止のため中止となった。

(6) 秩父保健医療圏（秩父保健所所管区域）難病対策地域協議会

難病法第 32 条に基づき、関係機関等が相互の連絡を図り難病患者への支援体制に関する課題について情報共有し強化を図るために、平成 29 年度から設置されている。

令和 2 年度

| 実施年月日 | 内 容 | 参加者 |
|-----------------|--|-----------|
| 令和 3 年 3 月通知 | 新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止のため、書面会議 (1) 秩父保健医療圏における指定難病医療受給者状況 (2) 秩父保健所の在宅療養中の難病患者への災害時対策支援 | 委員 9 人 |

8 原子爆弾被爆者対策

原子爆弾被爆者の医療等に関する法律に基づき、広島、長崎において被爆した者に原子爆弾被爆者健康手帳を交付し、手帳所持者には、必要な医療費を給付している。

令和2年度

| | |
|------------------|----|
| 原子爆弾被爆者等健康手帳所持者数 | 6人 |
|------------------|----|

9 保健師人材育成

保健師の現任教育体制の整備・充実を図るため、県・市町村保健師連絡調整会議地域別会議を開催し、管内の課題を共有し現任教育計画を作成した。

※書面による開催 令和2年度

| 実施年月日 | 内 容 | 参加者 |
|--------------|---|-----|
| 令和2年 7月通知 | 県・市町村保健師連絡調整会議地域別会議 (1)各所属における保健師現任教育の現状と課題について (2)管内における令和2年度保健師現任教育計画について | 6機関 |

研修会等は身近な地域で開催し、できるだけ多くの保健師が参加できるように努めた。市町主催の事例検討会への参加、感染症・母子・精神・健康づくり等の業務別研修会や会議、新任期保健師を対象とした研修会を開催した。

管内には、市町及び保健所保健師を会員とする「秩父地域保健師会」が平成29年度に発足した。また、昭和38年度から活動を継続している「秩父保健師業務研究会」は、本会の発足に伴い、部会に位置づけられた。

「秩父地域保健師会」では令和2年度、「秩父地域保健師会」及び「秩父保健師業務研究会」の今後のあり方について検討した。会則を改正して保健師会を一つとし、課題を決めてワーキンググループ化し、意見の出しやすい体制に変更していくこととなった。

10 秩父地区地域看護推進会議

平成26年度までは北部3保健所輪番で年1回開催してきた「北部地区地域看護推進会議」を、平成27年度から各保健所で開催することになった。当所では、管内病院の看護部長相当職及び保健所・市町の統括的立場にある保健師間の連携を目的に会議を開催しているが、令和2年度は新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止の観点から開催しなかった。

Ⅲ 生活衛生・薬事担当

1 医薬品、血液等の安全確保

(1) 薬務関係施設数及び立入検査数

医薬品や毒物劇物等による健康上の危害を防止するため、関係する販売業・製造業等の許可・登録関係事務と施設の監視指導を行っている。

令和2年度

| | 立入検査回数 | 施設数 | 秩父市 | 横瀬町 | 皆野町 | 長瀬町 | 小鹿野町 |
|--------------|--------|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| 薬局 | 20 | 51 | 35 | 3 | 6 | 3 | 4 |
| 店舗販売業 | 6 | 25 | 14 | 2 | 3 | 2 | 4 |
| 卸売販売業 | 0 | 3 | 2 | 1 | - | - | - |
| 特例販売業 | 0 | 2 | 2 | - | - | - | - |
| 高度管理医療機器販売業 | 14 | 51 | 37 | 3 | 5 | 2 | 4 |
| 高度管理医療機器貸与業 | 2 | 23 | 19 | 1 | - | 1 | 2 |
| 管理医療機器販売業 | 13 | 182 | 120 | 12 | 22 | 11 | 17 |
| 管理医療機器貸与業 | 13 | 18 | 15 | 1 | 1 | - | 1 |
| 薬局製剤製造販売業 | 0 | 4 | 3 | - | 1 | - | - |
| 薬局製剤製造業 | 0 | 4 | 3 | - | 1 | - | - |
| 毒物劇物製造業 | 0 | 2 | 2 | - | - | - | - |
| 毒物劇物輸入業 | 1 | 1 | 1 | - | - | - | - |
| 毒物劇物一般販売業 | 6 | 30 | 20 | 3 | 5 | 1 | 1 |
| 毒物劇物農薬用品目販売業 | 0 | 12 | 6 | 1 | 2 | 1 | 2 |
| 毒物劇物特定品目販売業 | 0 | 1 | 1 | - | - | - | - |
| 電気めっき業 | 0 | 3 | 2 | - | - | - | 1 |
| 計 | 75 | 412 | 282 | 27 | 46 | 21 | 36 |

(2) 麻薬・覚醒剤関係業務

麻薬等に関する申請、届出の受理や監視指導を行っている。

〔麻薬取扱者数・施設数及び立入検査数〕

令和2年度

| | | | |
|--------|---------|-----------|------------|
| 麻薬施用者 | 医師 89 | 歯科医師 1 | 獣医師 5 |
| 麻薬管理者 | 医師 8 | 薬剤師 5 | |
| 麻薬小売業者 | 31(19) | | |
| 麻薬卸売業者 | -() | | |
| 麻薬施用機関 | 病院 8(4) | 診療所 30(3) | 家畜診療所 5(1) |
| 麻薬研究者 | 1(1) | | |

注) () 内は令和2年度の立入件数

(3) 大麻・けし

令和2年度不正大麻・けし撲滅運動(5月1日から6月30日)期間中に秩父市(3か所)9本、小鹿野町(18か所)547本、皆野町(5か所)18本、計574本(26か所)のけしを除去した。

これらのけしは、巡回により発見されたが、いずれも栽培してはいけないものとは知らずに栽培していたものや自生したものだった。

(4) 薬物乱用防止事業

埼玉県では、平成4年度末に医療圏ごとに地区覚せい剤乱用防止推進員協議会(県内10か所)を設置することとし、秩父郡市(東秩父村を除く。)には埼玉県秩父地区覚せい剤乱用防止推進員協議会を設置した。平成22年に埼玉県秩父保健所管内薬物乱用防止指導員協議会と改称し、青少年等を対象に啓発キャンペーンを実施するほか小学校・中学校等での薬物乱用防止教室(計3回)に薬物乱用防止指導員を講師として派遣するなどして、薬物乱用防止の啓発に努めている。

(5) 献血推進事業

献血による血液製剤の国内自給の推進のため、国が策定する毎年度の献血確保目標量に応じ、各市町村の人口などを基に目標を定め、その達成に努めている。

〔管内の献血実施状況〕

令和2年度

| 市町名 | 献血受付者数 | 目標数 | 達成率(%) |
|------|--------|-------|--------|
| 秩父市 | 2,192 | 2,068 | 106.0 |
| 横瀬町 | 280 | 144 | 194.4 |
| 皆野町 | 173 | 179 | 96.6 |
| 長瀬町 | 191 | 161 | 118.6 |
| 小鹿野町 | 253 | 382 | 66.2 |
| 合計 | 3,089 | 2,934 | 105.3 |

(6) 温泉

秩父地域は地理的に恵まれ、令和3年3月31日現在22か所の源泉があり、温泉利用施設は41施設ある。

2 食品の安全性の確保

(1) 市町別・業種別食品営業施設数

営業許可事務は施設の所在地を管轄する保健所が行い、申請により施設基準等に適合することを確認し営業を許可するとともに、諸届出の受理、食中毒発生時の調査及び食品に関する衛生教育等を行っている。

また、本年度も昨年度に引き続き、食肉の生食や加熱不足を原因とする食中毒発生防止のため、食中毒予防対策強化月間を設定し、飲食店営業者に対し、食肉の生食での提供は控えるよう重点監視指導を行った。

なお、立入監視指導、収去等については、熊谷保健所食品監視担当が主に担当し、衛生管理の徹底を図っている。

令和3年3月31日現在

| 業種別 \ 市町名 | 総数 | 秩父市 | 横瀬町 | 皆野町 | 長瀬町 | 小鹿野町 |
|-------------|-------|-------|-----|-----|-----|------|
| 総数 | 2,784 | 1,719 | 201 | 267 | 281 | 316 |
| 飲食店営業 | 1,341 | 872 | 101 | 107 | 141 | 120 |
| 喫茶店営業 | 105 | 59 | 5 | 12 | 8 | 21 |
| 菓子製造業 | 201 | 124 | 17 | 17 | 18 | 25 |
| あん類製造業 | 1 | 1 | - | - | - | - |
| アイスクリーム類製造業 | 5 | 4 | 1 | - | - | - |
| 乳処理業 | 1 | - | - | - | - | 1 |
| 乳製品製造業 | 4 | 3 | - | - | - | 1 |
| 乳類販売業 | 231 | 142 | 12 | 26 | 17 | 34 |
| 食肉処理業 | 16 | 6 | 1 | 3 | 1 | 5 |
| 食肉販売業 | 171 | 104 | 11 | 21 | 17 | 18 |
| 食肉製品製造業 | 1 | - | - | - | - | 1 |
| 魚介類販売業 | 112 | 70 | 7 | 16 | 9 | 10 |
| 魚介類せり売業 | 1 | 1 | - | - | - | - |
| 食品の冷凍又は冷蔵業 | 4 | 3 | - | - | - | 1 |
| 清涼飲料水製造業 | 10 | 4 | 1 | - | 1 | 4 |
| 氷雪製造業 | 2 | 1 | - | - | - | 1 |
| 氷雪販売業 | 2 | - | - | 1 | - | 1 |
| 食用油脂製造業 | 2 | 1 | - | - | - | 1 |
| みそ製造業 | 15 | 8 | 2 | 3 | - | 2 |

| | | | | | | |
|-------------|-----|-----|----|----|----|----|
| 醤油製造業 | 2 | - | 1 | 1 | - | - |
| ソース類製造業 | 1 | - | 1 | - | - | - |
| 酒類製造業 | 14 | 10 | 1 | - | 1 | 2 |
| 豆腐製造業 | 18 | 12 | - | - | 2 | 4 |
| 納豆製造業 | 1 | 1 | - | - | - | - |
| めん類製造業 | 43 | 23 | 6 | 6 | 5 | 3 |
| そうざい製造業 | 31 | 15 | 3 | 4 | 4 | 5 |
| 缶詰又は瓶詰食品製造業 | 4 | 3 | 1 | - | - | - |
| 添加物製造業 | 7 | 4 | 2 | 1 | - | - |
| 菓子種製造業 | 2 | 1 | - | 1 | - | - |
| こんにゃく類製造業 | 18 | 7 | 1 | 5 | 2 | 3 |
| つけ物製造業 | 28 | 11 | 4 | 5 | 4 | 4 |
| 魚介類加工業 | 2 | - | - | 1 | 1 | - |
| 食料品販売業 | 381 | 224 | 22 | 37 | 50 | 48 |
| 行商 | 7 | 5 | 1 | - | - | 1 |

(2) 食品衛生法に基づく許可施設数

食品衛生法第52条により飲食店営業など34業種について、施設基準等が定められ、許可制となっている。

令和2年度

| 業種別 | 営業施設数 | 許可件数 | | 業種別 | 営業施設数 | 許可件数 | |
|-------------|-------|------|-----|-------------|-------|------|----|
| | | 新規 | 更新 | | | 新規 | 更新 |
| 総数 | 2,346 | 173 | 305 | 清涼飲料水製造業 | 10 | - | 2 |
| 飲食店営業 | 1,341 | 88 | 171 | 冰雪製造業 | 2 | 1 | - |
| 喫茶店営業 | 105 | 8 | 15 | 冰雪販売業 | 2 | - | - |
| 菓子製造業 | 201 | 30 | 25 | 食用油脂製造業 | 2 | - | - |
| あん類製造業 | 1 | - | - | みそ製造業 | 15 | 2 | 2 |
| アイスクリーム類製造業 | 5 | - | 1 | 醤油製造業 | 2 | - | 1 |
| 乳処理業 | 1 | - | - | ソース類製造業 | 1 | - | 1 |
| 乳製品製造業 | 4 | - | 2 | 酒類製造業 | 14 | - | 1 |
| 乳類販売業 | 231 | 9 | 37 | 豆腐製造業 | 18 | 1 | 3 |
| 食肉処理業 | 16 | 4 | 2 | 納豆製造業 | 1 | - | - |
| 食肉販売業 | 171 | 22 | 17 | めん類製造業 | 43 | 1 | 4 |
| 食肉製品製造業 | 1 | - | - | そうざい製造業 | 31 | - | 5 |
| 魚介類販売業 | 112 | 6 | 11 | 缶詰又は瓶詰食品製造業 | 4 | 1 | 2 |
| 魚介類せり売業 | 1 | - | - | 添加物製造業 | 7 | - | 2 |
| 食品の冷凍又は冷蔵業 | 4 | - | 1 | | | | |

(3) 条例に基づく許可施設数

令和2年度

| 業種別 | 営業施設数 | 許可件数 | | 業種別 | 営業施設数 | 許可件数 | |
|-----------|-------|------|----|-------|-------|------|----|
| | | 新規 | 更新 | | | 新規 | 更新 |
| 総数 | 438 | 13 | 66 | 魚介類行商 | - | - | - |
| 菓子種製造業 | 2 | - | - | 食料品行商 | 5 | 1 | - |
| こんにゃく類製造業 | 18 | 1 | 1 | 豆腐行商 | 2 | - | 1 |
| つけ物製造業 | 28 | - | 4 | | | | |
| 魚介類加工業 | 2 | - | - | | | | |
| 食料品販売業 | 381 | 11 | 60 | | | | |

(4) 食中毒の発生状況

令和2年度中に管内施設を原因とする食中毒の発生はなかった。

(5) 立入監視・指導

令和2年度秩父保健所監視指導計画に基づき、許可更新調査時に633施設を対象として監視指導を行った。

(6) 講習会等

食品衛生法の改正により、令和3年6月からすべての食品等事業者がHACCPに沿った衛生管理を行うことになるため、食品等事業者に対してHACCP導入についての講習を実施した。

また、一般県民等に対し食中毒予防に関するリーフレットを配布した。

令和2年度

| 対象者 | 実施回数 | 参加者 |
|-------------|------|--------|
| 食品営業者、給食従事者 | 39回 | 1,199人 |
| 一般県民等 | 12回 | 2,500人 |

3 生活環境の確保

(1) 衛生的な生活環境の確保

ア 環境衛生営業施設

不特定多数の人々が利用する施設であって、衛生上の危害を防止するため施設の整備と衛生管理が必要とされる環境衛生関係営業については、許可（旅館、公衆浴場、興行場等）、あるいは確認（理容所、美容所、クリーニング所）を行うとともに、衛生監視指導等も実施している。

令和3年3月31日現在

| 区 分 | 総 数 | 理容所 | 美容所 | クリーニング所 | 旅 館 | 公衆浴場 | 興行場 |
|-------|-----|-----|-----|---------|-----|------|-----|
| 総 数 | 626 | 111 | 251 | 66(40) | 145 | 49 | 4 |
| 秩父市 | 416 | 76 | 179 | 40(26) | 87 | 31 | 3 |
| 横瀬町 | 34 | 5 | 14 | 5(1) | 7 | 3 | - |
| 皆野町 | 49 | 8 | 16 | 8(6) | 11 | 6 | - |
| 長瀬町 | 54 | 5 | 18 | 5(2) | 23 | 2 | 1 |
| 小鹿野町 | 73 | 17 | 24 | 8(5) | 17 | 7 | - |
| 監視指導数 | 131 | 10 | 37 | 11(7) | 54 | 17 | 2 |

注) () 内は取次所を再掲

イ その他の環境衛生施設

令和2年度

| 区 分 | 特定建築物 | プ ー ル | |
|-------|-------|-------|-----|
| | | 公 営 | 民 営 |
| 総 数 | 18 | 3 | 1 |
| 秩父市 | 14 | 1 | 1 |
| 横瀬町 | - | - | - |
| 皆野町 | 1 | 1 | - |
| 長瀬町 | 2 | - | - |
| 小鹿野町 | 1 | 1 | - |
| 監視指導数 | - | 3 | |

(2) 動物の適正な飼育管理

ア 犬の登録・狂犬病予防注射実施状況

狂犬病は、日本を含む一部の国を除いた大部分の国々で発生しており、各国との交流が深まるにつれて、海外から国内に狂犬病ウイルスが侵入する危険性が增大している。万一、狂犬病ウイルスが国内に侵入した場合に備えて、飼い犬に狂犬病ワクチンの注射を義務づけるとともに、飼い犬の登録制度を実施している。

令和2年度

| 区分 | 総数 | 秩父市 | 横瀬町 | 皆野町 | 長瀬町 | 小鹿野町 |
|------|-------|-------|-----|-----|-----|------|
| 登録頭数 | 5,300 | 3,247 | 442 | 583 | 381 | 647 |
| 注射頭数 | 3,177 | 1,776 | 342 | 352 | 320 | 387 |

イ 犬による苦情等処理件数

犬による苦情や相談に応じ、野犬等の捕獲や飼い主に対する指導などを行い、苦情を処理するとともに正しい犬の飼い方の普及啓発を図っている。

令和2年度

| 区分 | 捕獲依頼 | 引取依頼 | 放し飼い取締依頼 | 咬傷事件 |
|----|------|------|----------|------|
| 件数 | 34 | 6 | 24 | 4 |

ウ 犬の捕獲・引取り状況

狂犬病予防及び咬傷等の危害を防止するため、捕獲用器具等による野犬等の捕獲を実施するとともに、飼うことのできなくなった犬について引取りを行っている。

捕獲された犬は、大部分が飼い主に捨てられた犬あるいは飼い主宅から迷い出た犬と推定されるが、犬鑑札が首輪に装着されていないため飼い主が判明しないことが多い。

犬の引取りを希望する人に対しては、飼養を継続するよう指導し、やむを得ない場合に限り引取りを行っている。

令和2年度

| 収容犬頭数 | 内 訳 | | | 処分犬頭数 | 内 訳 | | | |
|-------|-----|-----|--------|-------|---------|-----|--------|--------|
| | 捕獲数 | 引取数 | 前年度繰越数 | | センター送致数 | 返還数 | 保健所処分数 | 次年度繰越数 |
| 20 | 19 | 1 | - | 20 | 8 | 12 | - | - |

エ 狂犬病予防協会

管内の埼玉県獣医師会所属獣医師、管内市町及び保健所の狂犬病予防事務担当職員で構成され、狂犬病予防注射及び犬の登録等を円滑に実施するための調整等を行っている。

(3) 水道普及状況

管内の水道普及率は98.5%に達しているが、県全体の普及率99.8%に比較してやや低い。

令和2年3月31日現在

| | 人 口 | 総 数 | 上水道 | 簡易水道 | 給水人口 | 普及率 (%) | 専用水道・自家用水道等 |
|------|--------|-----|------|------|--------|---------|-------------|
| 総 数 | 94,923 | 1 | 1 | - | 93,503 | 98.5 | 21 |
| 秩父市 | 59,787 | 1 | *1 | - | 59,657 | 99.8 | 8 |
| 横瀬町 | 7,997 | (1) | *(1) | - | 7,957 | 99.5 | - |
| 皆野町 | 9,432 | (1) | *(1) | - | 8,787 | 93.2 | 12 |
| 長瀬町 | 6,779 | (1) | *(1) | - | 6,314 | 93.1 | - |
| 小鹿野町 | 10,928 | (1) | *(1) | - | 10,788 | 98.7 | 1 |

注) *は秩父広域市町村圏組合の水道事業による。()内は、秩父広域市町村圏組合(所在地: 秩父市)から給水を受けている数を内数で記載。

秩父広域市町村圏組合: 秩父地域の1市4町で設立した地方自治法に基づく特別地方公共団体(一部事務組合)

(4) 水質検査

ア 水質検査内訳

令和2年度

| | | 総 数 | 秩父市 | 横瀬町 | 皆野町 | 長瀬町 | 小鹿野町 | |
|-------|-------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 総 数 | | 19 (7) | 3 (1) | 2 (1) | 6 (2) | 5 (2) | 3 (1) | |
| 飲 料 水 | 水 道 水 | 上 水 道 | 1 (-) | - (-) | - (-) | 1 (-) | - (-) | - (-) |
| | | 簡易専用水道 | 2 (-) | 1 (-) | - (-) | 1 (-) | - (-) | - (-) |
| | | その他の水道 | - (-) | - (-) | - (-) | - (-) | - (-) | - (-) |
| | 井戸水等 | 16 (7) | 2 (1) | 2 (1) | 4 (2) | 5 (2) | 3 (1) | |

注) ()内は不適件数

イ 井戸水の検査内容内訳

井戸水等では不適率が 43.8%となっており、細菌検査の不適率が高い。

令和 2 年度

| 井戸水等 | 検体数 | 不適数 | 内 訳 | 理化学検査不適 | 細菌検査不適 |
|------|-----|-----|--------|---------|--------|
| | 16 | 7 | | 2(2) | 7(2) |

理化学検査項目：アンモニア態窒素、亜硝酸態窒素、硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素、臭気、味、色度、濁度、pH 値、塩化物イオン、有機物（全有機炭素（TOC）の量）、残留塩素

細菌検査項目：一般細菌、大腸菌

注）（ ）内は理化学検査、細菌検査ともに不適な検体数

（5）特定動物の飼養又は保管の許可

危険性の高い動物の飼育は、動物の愛護及び管理に関する法律第 26 条の規定に基づき許可制になっており、管理状況については立入検査を行っている。

令和 2 年度

| 獣 種 | 許可施設数 | 許可頭数 | 所 在 地 |
|---------|-------|------|-------|
| ニホンザル | 3 | 214 | 長瀬町 |
| メガネカイマン | 1 | 1 | 秩父市 |

（6）動物取扱業者

動物の愛護及び管理に関する法律第 10 条の規定に基づき登録制になっており、登録とそれに伴う立入調査を行っている。

令和 3 年 3 月 31 日現在

| | 総施設数 | 業種別登録数 | | | | | |
|------|------|--------|----|----|----|----|----|
| | | 販売 | 保管 | 貸出 | 訓練 | 展示 | 計 |
| 総 数 | 38 | 24 | 14 | 4 | 6 | 9 | 57 |
| 秩父市 | 18 | 12 | 9 | - | 1 | 3 | 25 |
| 横瀬町 | 3 | 3 | 1 | 1 | - | 1 | 6 |
| 皆野町 | 2 | 1 | 1 | - | - | - | 2 |
| 長瀬町 | 4 | 2 | - | - | - | 2 | 4 |
| 小鹿野町 | 11 | 6 | 3 | 3 | 5 | 3 | 20 |

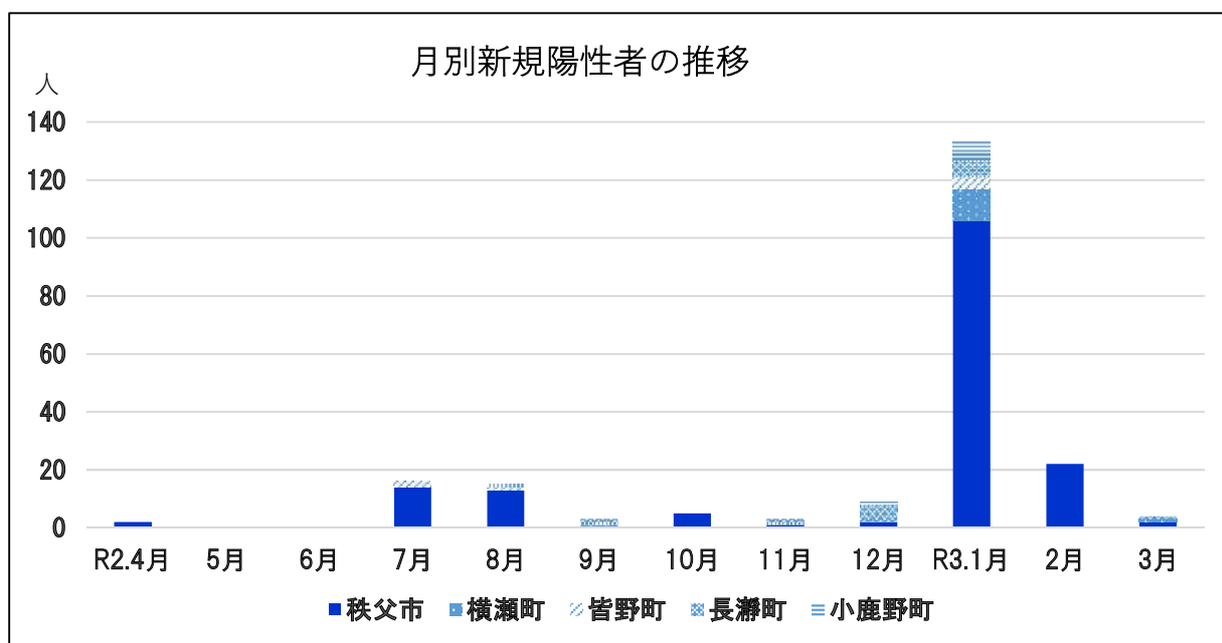
注）1 施設で複数業種の登録をしている場合がある。業種別登録数は延数となっており、総施設数とは必ずしも一致しない。

Ⅳ 新型コロナウイルス感染症に係る秩父保健所管内の動き

| 月 日 | 内 容 |
|-------------|---|
| 令和2年4月5日 | 管内1～2例目の新型コロナウイルス陽性者発生。 |
| 4月10～14日 | 管内の病院に対し、新型コロナ患者の受け入れ病床確保要請のため訪問。 |
| 5月15日 | 地域振興センター所長と保健所副所長が1市4町の首長を訪問し、患者発生時の市町への情報提供体制等について説明。 |
| 6月1日 | 市町村連携副所長が熊谷保健所に配置され、秩父保健所兼務となる。また、秩父地域振興センター副所長が秩父保健所副所長兼務となる。 |
| 6月18日 | 市町村連携副所長、秩父地域振興センター副所長、保健所副所長の3名(以下「副所長3名」という。)で1市4町を訪問し、県と市町の情報連携について説明。 |
| 6月29・30日 | 地域振興センター所長と保健所副所長が1市4町の首長を訪問し、新型コロナウイルス対策に係る6月補正予算等について説明。 |
| 7月17日 | 秩父地域所長連絡会議において、管内の新型コロナの発生状況等を説明。 |
| 7月31日～8月6日 | 秩父市が、秩父保健所へ保健師1名を応援派遣。 |
| 8月3日 | 新型コロナウイルス感染症対策に関する連絡調整会議を開催し、医師会、病院、市町に対し、病床確保や病院の役割分担等について説明、意見交換。(会場:保健所大会議室、参加30名) |
| 8月18日 | 管内感染症担当者連絡調整会議を開催し、管内の発生状況と感染防止の体制整備について意見交換。(会場:保健所大会議室、参加:1市4町職員、12名参加) |
| 〃 | ちちぶ保健・医療・福祉総合対策会議に所長が出席し、患者発生の概要等について説明。(参加:1市4町の保健・福祉担当課長、医師会理事等) |
| 8月19日～9月30日 | 福祉施設のクラスター防止のため、特養等の宿泊型福祉施設22施設を対象に、保健所と福祉事務所が共同で、感染症対策の実地支援を実施。 |
| 9月8日 | 管内福祉施設を対象に、感染症対策研修会を開催。演題「福祉施設における感染症対策のポイント」 講師:埼玉医大国際医療センター感染対策室染管理認定看護師 鴨下文貴氏(会場:秩父市歴史文化伝承館ホール、65名参加) |
| 10月8日 | 医療機関、市町を対象に、医療安全研修会を開催。演題「新型コロナウイルス感染症～正しい理解のために」講師:埼玉医大病院感染症科・感染制御科診療部長(教授)前崎繁文氏(会場:秩父宮記念市民会館けやきフォーラム、72名参加) |
| 10月9～29日 | 例年の病院立入検査に代えて、院内感染対策ヒアリングで8病院を訪問 |
| 10月13日 | 次のインフルエンザ流行に備えた体制整備に関する説明会を開催し、医療機関に「診療・検査医療機関」等について説明。(会場:秩父看護専門学校ホール、56名参加) |
| 10月15日 | 市町保健師による保健所併任の依頼のため、副所長3名で1市4町の副市町長を訪問。 |
| 10月26日 | 「受診のしかた」「休憩時間の3密回避」のチラシを独自作成し、医師会、歯科医師会、市町へ配布。 |
| 10月26・27日 | 医療機関職員を対象に、感染対策の講義及び個人防護具着脱実習を開催。(講師:秩父市立病院看護部長他2名、会場:秩父看護専門学校ホール、53名参加) |
| 11月11日 | 診療・検査医療機関に関する指定申請及び補助金申請に関する説明会を開催(秩父看護専門学校、28医療機関43名参加) |
| 11月16日 | 福祉施設あてに、保健所長と福祉事務所長の連名で「新型コロナウイルス感染症対策の強化について」を通知。 |
| 11月17日 | 秩父地域保健医療・地域医療構想協議会(書面開催)にて、令和2年度の新型コロナウイルスに係る秩父保健所管内の動きについて報告。 |
| 11月27日 | 福祉施設でのクラスター防止のため、福祉事務所と共同で感染症対策の実地支援を追加実施。(有料老人ホーム2施設) 12/24にも有料老人ホーム1施設実施。 |
| 12月1日 | 埼玉県指定診療・検査医療機関を県HPにて公表開始。管内から30医療施設が指定・公表。(指定割合が管内医療機関の31.6%と、保健所別で2位) |
| 〃 | 秩父市職員1名(保健師)が秩父保健所職員に併任発令(令和3年3月31日付け併任解除)。 |
| 令和3年1月2日 | 年末年始の診療体制強化のため、医師会に依頼し、医師会休日診療所を臨時開所。(当日の受診者20名、新型コロナのPCR検査7件、陽性者なし) |

| | |
|----------------|---|
| 1月6日 | 新型コロナウイルス感染症対策のさらなる強化について、管内市町長に依頼文を通知。緊急事態宣言の内容の市民への周知徹底や帰省の自粛、成人式でのクラスター発生の予防について対応を依頼。 |
| 1月7日 | 秩父地域新型コロナウイルス感染症対策関係者会議を秩父市と共催で開催(web会議)。市町長・医師会長・公立病院長・コロナ患者受入れ病院長、保健所長の間で情報共有を図る。 |
| 1月8日 | 保健所長と福祉事務所長の連名で、福祉施設あてに「緊急事態宣言の発令に伴う新型コロナウイルス感染症対策の徹底について」を通知。 |
| 1月13日 ～2月2日 | 秩父市の保健師(保健所併任職員)1名が保健所で応援勤務。 |
| 1月29日 | 保健所長と福祉事務所長の連名で、福祉施設あてに「新型コロナウイルス感染防止の注意喚起について(依頼)」を通知。 |
| 2月19日 | 秩父地域新型コロナウイルスワクチン接種関係者会議(web会議)に参加。市町長・医師会長・管内各病院長・消防長・保健所長の間で情報共有を図る。 |
| 3月4日 | 秩父地域保健医療・地域医療構想協議会(書面開催)にて、新型コロナウイルス感染症患者の管内の発生状況等について報告。 |
| 3月19日 | 秩父郡市医師会総会に引き続き開催された医師会主催の新型コロナ報告会に保健所長が出席。管内の発生状況等について報告。 |

| 令和2年度 秩父管内新型コロナウイルス陽性者発生件数 | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|-------|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-------|----|----|-----|
| | R2.4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | R3.1月 | 2月 | 3月 | 合計 |
| 秩父市 | 2 | | | 14 | 13 | | 5 | 1 | 2 | 106 | 22 | 2 | 167 |
| 横瀬町 | | | | | | 1 | | | | 11 | | 1 | 13 |
| 皆野町 | | | | 2 | 1 | | | | | 4 | | | 7 |
| 長瀬町 | | | | | 1 | 2 | | 2 | 6 | 6 | | 1 | 18 |
| 小鹿野町 | | | | | | | | | 1 | 6 | | | 7 |
| 合計 | 2 | 0 | 0 | 16 | 15 | 3 | 5 | 3 | 9 | 133 | 22 | 4 | 212 |



第4 衛生統計資料

1 人口

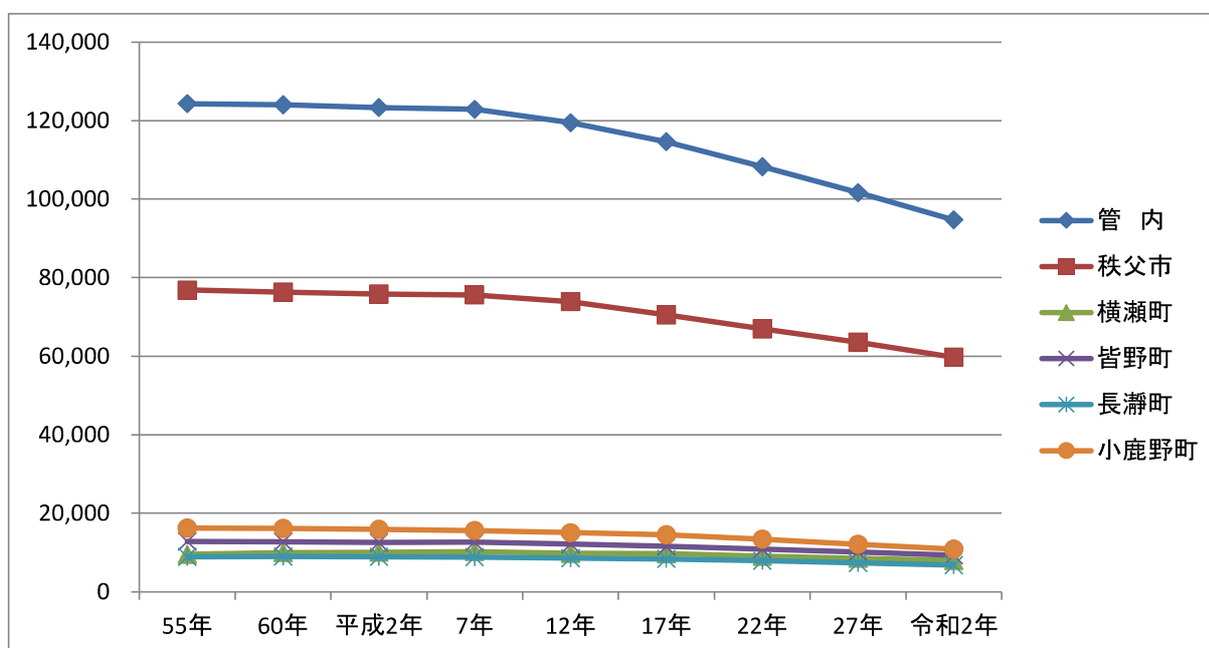
(1) 管内人口の年次推移

(単位:人)

| | 55年 | 60年 | 平成2年 | 7年 | 12年 | 17年 | 22年 | 27年 | 令和2年 |
|------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 埼玉県 | 5,420,480 | 5,863,678 | 6,405,319 | 6,759,311 | 6,938,006 | 7,054,243 | 7,194,556 | 7,266,534 | 7,346,836 |
| 管内 | 124,301 | 124,052 | 123,314 | 122,851 | 119,477 | 114,596 | 108,226 | 101,648 | 94,691 |
| 秩父市 | 76,875 | 76,275 | 75,845 | 75,618 | 73,875 | 70,563 | 66,955 | 63,555 | 59,706 |
| 横瀬町 | 9,511 | 9,989 | 10,073 | 10,194 | 9,782 | 9,684 | 9,039 | 8,519 | 7,981 |
| 皆野町 | 12,817 | 12,707 | 12,571 | 12,602 | 12,199 | 11,518 | 10,888 | 10,133 | 9,305 |
| 長瀬町 | 8,908 | 8,963 | 8,906 | 8,809 | 8,560 | 8,352 | 7,908 | 7,324 | 6,809 |
| 小鹿野町 | 16,190 | 16,118 | 15,919 | 15,628 | 15,061 | 14,479 | 13,436 | 12,117 | 10,890 |

* 各年国勢調査人口(総務省統計局)

* 平成12年まで(市町村合併前)の秩父市及び小鹿野町の人口には、現在の行政区域に合わせ、吉田町・大滝村・荒川村(現秩父市)及び両神村(現小鹿野町)の人口を計上している。



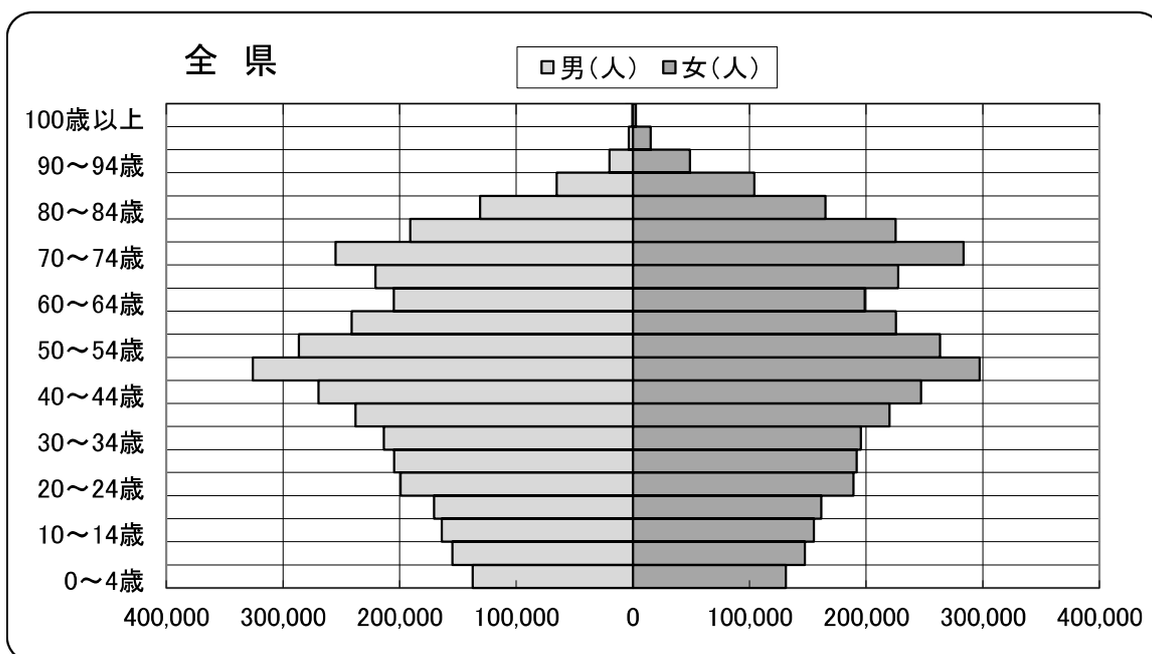
(2) 人口〔年齢階級別・男女別・埼玉県・管内〕

〔埼玉県〕

令和3年1月1日現在

| 年齢階級 | 総数 | 構成比 | 男 | 構成比 | 女 | 構成比 |
|----------|-----------|--------|-----------|-------|-----------|-------|
| 総数 | 7,393,780 | 100.0% | 3,696,661 | 50.0% | 3,697,119 | 50.0% |
| 0～4歳 | 268,723 | 3.6% | 137,489 | 1.9% | 131,234 | 1.8% |
| 5～9歳 | 302,457 | 4.1% | 154,863 | 2.1% | 147,594 | 2.0% |
| 10～14歳 | 319,210 | 4.3% | 163,921 | 2.2% | 155,289 | 2.1% |
| 15～19歳 | 332,110 | 4.5% | 170,466 | 2.3% | 161,644 | 2.2% |
| 20～24歳 | 388,355 | 5.3% | 199,224 | 2.7% | 189,131 | 2.6% |
| 25～29歳 | 396,473 | 5.4% | 204,665 | 2.8% | 191,808 | 2.6% |
| 30～34歳 | 409,067 | 5.5% | 213,462 | 2.9% | 195,605 | 2.6% |
| 35～39歳 | 457,654 | 6.2% | 237,575 | 3.2% | 220,079 | 3.0% |
| 40～44歳 | 516,672 | 7.0% | 269,732 | 3.6% | 246,940 | 3.3% |
| 45～49歳 | 623,329 | 8.4% | 325,801 | 4.4% | 297,528 | 4.0% |
| 50～54歳 | 549,816 | 7.4% | 286,336 | 3.9% | 263,480 | 3.6% |
| 55～59歳 | 466,606 | 6.3% | 241,085 | 3.3% | 225,521 | 3.1% |
| 60～64歳 | 403,777 | 5.5% | 204,998 | 2.8% | 198,779 | 2.7% |
| 65～69歳 | 448,076 | 6.1% | 220,621 | 3.0% | 227,455 | 3.1% |
| 70～74歳 | 538,256 | 7.3% | 254,962 | 3.4% | 283,294 | 3.8% |
| 75～79歳 | 416,250 | 5.6% | 190,931 | 2.6% | 225,319 | 3.0% |
| 80～84歳 | 296,429 | 4.0% | 131,160 | 1.8% | 165,269 | 2.2% |
| 85～89歳 | 169,709 | 2.3% | 65,408 | 0.9% | 104,301 | 1.4% |
| 90～94歳 | 69,070 | 0.9% | 20,104 | 0.3% | 48,966 | 0.7% |
| 95～99歳 | 18,818 | 0.3% | 3,494 | 0.0% | 15,324 | 0.2% |
| 100歳以上 | 2,923 | 0.0% | 364 | 0.0% | 2,559 | 0.0% |
| (0～14歳) | 890,390 | 12.0% | 456,273 | 6.2% | 434,117 | 5.9% |
| (15～64歳) | 4,543,859 | 61.5% | 2,353,344 | 31.8% | 2,190,515 | 29.6% |
| (65歳以上) | 1,959,531 | 26.5% | 887,044 | 12.0% | 1,072,487 | 14.5% |
| (75歳以上) | 973,199 | 13.2% | 411,461 | 5.6% | 561,738 | 7.6% |

* 埼玉県町(丁)字別人口調査(埼玉県総務部統計課)

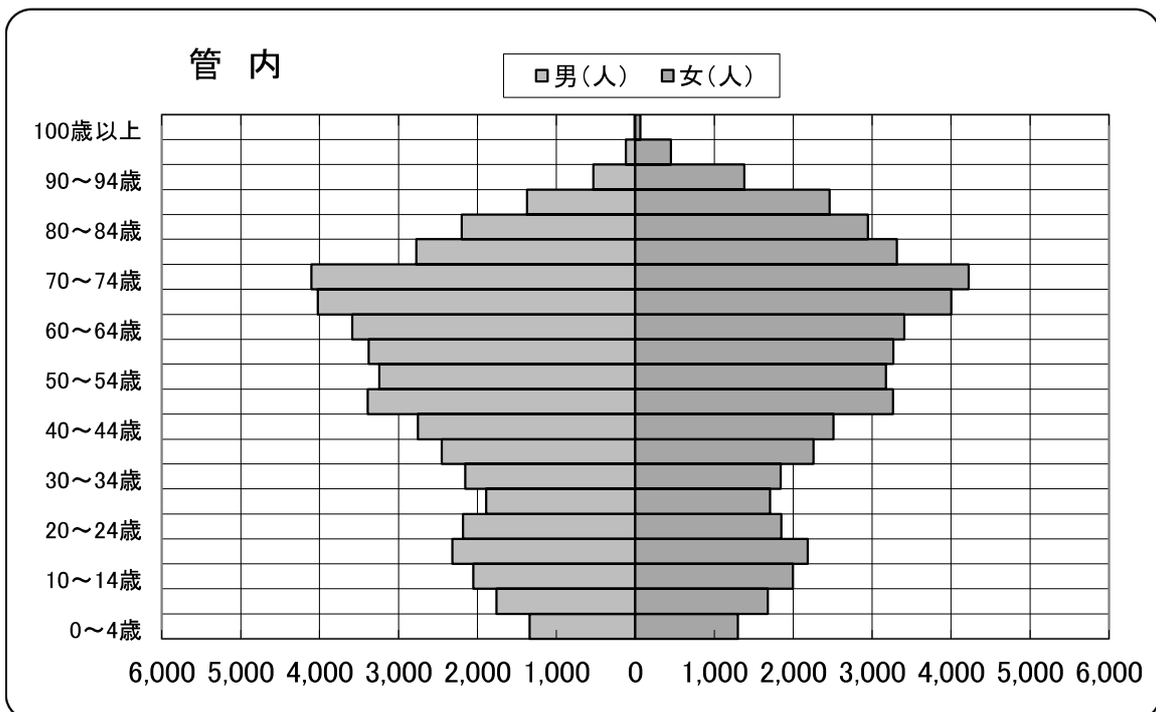


[管内]

令和3年1月1日現在

| 年齢階級 | 総数 | 構成比 | 男 | 構成比 | 女 | 構成比 |
|----------|--------|--------|--------|-------|--------|-------|
| 総数 | 96,908 | 100.0% | 47,625 | 49.1% | 49,283 | 50.9% |
| 0～4歳 | 2,638 | 2.7% | 1,339 | 1.4% | 1,299 | 1.3% |
| 5～9歳 | 3,439 | 3.5% | 1,761 | 1.8% | 1,678 | 1.7% |
| 10～14歳 | 4,047 | 4.2% | 2,050 | 2.1% | 1,997 | 2.1% |
| 15～19歳 | 4,498 | 4.6% | 2,315 | 2.4% | 2,183 | 2.3% |
| 20～24歳 | 4,035 | 4.2% | 2,183 | 2.3% | 1,852 | 1.9% |
| 25～29歳 | 3,596 | 3.7% | 1,891 | 2.0% | 1,705 | 1.8% |
| 30～34歳 | 3,997 | 4.1% | 2,154 | 2.2% | 1,843 | 1.9% |
| 35～39歳 | 4,709 | 4.9% | 2,453 | 2.5% | 2,256 | 2.3% |
| 40～44歳 | 5,263 | 5.4% | 2,752 | 2.8% | 2,511 | 2.6% |
| 45～49歳 | 6,653 | 6.9% | 3,388 | 3.5% | 3,265 | 3.4% |
| 50～54歳 | 6,419 | 6.6% | 3,243 | 3.3% | 3,176 | 3.3% |
| 55～59歳 | 6,648 | 6.9% | 3,378 | 3.5% | 3,270 | 3.4% |
| 60～64歳 | 6,994 | 7.2% | 3,588 | 3.7% | 3,406 | 3.5% |
| 65～69歳 | 8,027 | 8.3% | 4,023 | 4.2% | 4,004 | 4.1% |
| 70～74歳 | 8,323 | 8.6% | 4,102 | 4.2% | 4,221 | 4.4% |
| 75～79歳 | 6,084 | 6.3% | 2,772 | 2.9% | 3,312 | 3.4% |
| 80～84歳 | 5,149 | 5.3% | 2,201 | 2.3% | 2,948 | 3.0% |
| 85～89歳 | 3,831 | 4.0% | 1,373 | 1.4% | 2,458 | 2.5% |
| 90～94歳 | 1,910 | 2.0% | 530 | 0.5% | 1,380 | 1.4% |
| 95～99歳 | 573 | 0.6% | 120 | 0.1% | 453 | 0.5% |
| 100歳以上 | 75 | 0.1% | 9 | 0.0% | 66 | 0.1% |
| (0～14歳) | 10,124 | 10.4% | 5,150 | 5.3% | 4,974 | 5.1% |
| (15～64歳) | 52,812 | 54.5% | 27,345 | 28.2% | 25,467 | 26.3% |
| (65歳以上) | 33,972 | 35.1% | 15,130 | 15.6% | 18,842 | 19.4% |
| (75歳以上) | 17,622 | 18.2% | 7,005 | 7.2% | 10,617 | 11.0% |

* 埼玉県町(丁)字別人口調査(埼玉県総務部統計課)



(3) 人口〔年齢階級別・男女別・市町別〕

| 年齢階級 | 秩父市 | | | | 横瀬町 | | | | 皆野町 | | | |
|----------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|
| | 総数(人) | 構成比 | 男(人) | 女(人) | 総数(人) | 構成比 | 男(人) | 女(人) | 総数(人) | 構成比 | 男(人) | 女(人) |
| 総数 | 61,159 | 100.0% | 29,913 | 31,246 | 8,131 | 100.0% | 4,050 | 4,081 | 9,521 | 100.0% | 4,728 | 4,793 |
| 0～4歳 | 1,804 | 2.9% | 924 | 880 | 245 | 3.0% | 113 | 132 | 242 | 2.5% | 120 | 122 |
| 5～9歳 | 2,288 | 3.7% | 1,181 | 1,107 | 271 | 3.3% | 131 | 140 | 318 | 3.3% | 166 | 152 |
| 10～14歳 | 2,566 | 4.2% | 1,269 | 1,297 | 336 | 4.1% | 175 | 161 | 398 | 4.2% | 222 | 176 |
| 15～19歳 | 2,842 | 4.6% | 1,473 | 1,369 | 401 | 4.9% | 200 | 201 | 413 | 4.3% | 191 | 222 |
| 20～24歳 | 2,606 | 4.3% | 1,388 | 1,218 | 358 | 4.4% | 201 | 157 | 394 | 4.1% | 218 | 176 |
| 25～29歳 | 2,373 | 3.9% | 1,219 | 1,154 | 340 | 4.2% | 191 | 149 | 308 | 3.2% | 170 | 138 |
| 30～34歳 | 2,629 | 4.3% | 1,406 | 1,223 | 347 | 4.3% | 199 | 148 | 365 | 3.8% | 212 | 153 |
| 35～39歳 | 3,114 | 5.1% | 1,612 | 1,502 | 390 | 4.8% | 209 | 181 | 441 | 4.6% | 228 | 213 |
| 40～44歳 | 3,345 | 5.5% | 1,740 | 1,605 | 428 | 5.3% | 219 | 209 | 510 | 5.4% | 271 | 239 |
| 45～49歳 | 4,254 | 7.0% | 2,161 | 2,093 | 527 | 6.5% | 264 | 263 | 665 | 7.0% | 348 | 317 |
| 50～54歳 | 4,088 | 6.7% | 2,048 | 2,040 | 579 | 7.1% | 301 | 278 | 587 | 6.2% | 283 | 304 |
| 55～59歳 | 4,210 | 6.9% | 2,126 | 2,084 | 617 | 7.6% | 318 | 299 | 607 | 6.4% | 316 | 291 |
| 60～64歳 | 4,359 | 7.1% | 2,260 | 2,099 | 561 | 6.9% | 272 | 289 | 674 | 7.1% | 340 | 334 |
| 65～69歳 | 4,813 | 7.9% | 2,405 | 2,408 | 667 | 8.2% | 345 | 322 | 871 | 9.1% | 435 | 436 |
| 70～74歳 | 5,027 | 8.2% | 2,447 | 2,580 | 683 | 8.4% | 349 | 334 | 927 | 9.7% | 468 | 459 |
| 75～79歳 | 3,723 | 6.1% | 1,662 | 2,061 | 503 | 6.2% | 221 | 282 | 626 | 6.6% | 296 | 330 |
| 80～84歳 | 3,192 | 5.2% | 1,343 | 1,849 | 421 | 5.2% | 185 | 236 | 499 | 5.2% | 226 | 273 |
| 85～89歳 | 2,417 | 4.0% | 852 | 1,565 | 267 | 3.3% | 104 | 163 | 391 | 4.1% | 140 | 251 |
| 90～94歳 | 1,138 | 1.9% | 322 | 816 | 140 | 1.7% | 42 | 98 | 207 | 2.2% | 62 | 145 |
| 95～99歳 | 327 | 0.5% | 70 | 257 | 42 | 0.5% | 11 | 31 | 68 | 0.7% | 14 | 54 |
| 100歳以上 | 44 | 0.1% | 5 | 39 | 8 | 0.1% | 0 | 8 | 10 | 0.1% | 2 | 8 |
| (0～14歳) | 6,658 | 10.9% | 3,374 | 3,284 | 852 | 10.5% | 419 | 433 | 958 | 10.1% | 508 | 450 |
| (15～64歳) | 33,820 | 55.3% | 17,433 | 16,387 | 4,548 | 55.9% | 2,374 | 2,174 | 4,964 | 52.1% | 2,577 | 2,387 |
| (65歳以上) | 20,681 | 33.8% | 9,106 | 11,575 | 2,731 | 33.6% | 1,257 | 1,474 | 3,599 | 37.8% | 1,643 | 1,956 |
| (75歳以上) | 10,841 | 17.7% | 4,254 | 6,587 | 1,381 | 17.0% | 563 | 818 | 1,801 | 18.9% | 740 | 1,061 |

*埼玉県町(丁)字別人口調査(埼玉県総務部統計課)

令和3年1月1日現在

| 年齢階級 | 長瀬町 | | | | 小鹿野町 | | | |
|----------|-------|--------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|
| | 総数(人) | 構成比 | 男(人) | 女(人) | 総数(人) | 構成比 | 男(人) | 女(人) |
| 総数 | 6,883 | 100.0% | 3,357 | 3,526 | 11,214 | 100.0% | 5,577 | 5,637 |
| 0～4歳 | 141 | 2.0% | 72 | 69 | 206 | 1.8% | 110 | 96 |
| 5～9歳 | 231 | 3.4% | 122 | 109 | 331 | 3.0% | 161 | 170 |
| 10～14歳 | 245 | 3.6% | 125 | 120 | 502 | 4.5% | 259 | 243 |
| 15～19歳 | 335 | 4.9% | 174 | 161 | 507 | 4.5% | 277 | 230 |
| 20～24歳 | 264 | 3.8% | 139 | 125 | 413 | 3.7% | 237 | 176 |
| 25～29歳 | 229 | 3.3% | 124 | 105 | 346 | 3.1% | 187 | 159 |
| 30～34歳 | 225 | 3.3% | 120 | 105 | 431 | 3.8% | 217 | 214 |
| 35～39歳 | 269 | 3.9% | 133 | 136 | 495 | 4.4% | 271 | 224 |
| 40～44歳 | 364 | 5.3% | 192 | 172 | 616 | 5.5% | 330 | 286 |
| 45～49歳 | 501 | 7.3% | 242 | 259 | 706 | 6.3% | 373 | 333 |
| 50～54歳 | 455 | 6.6% | 237 | 218 | 710 | 6.3% | 374 | 336 |
| 55～59歳 | 481 | 7.0% | 244 | 237 | 733 | 6.5% | 374 | 359 |
| 60～64歳 | 501 | 7.3% | 252 | 249 | 899 | 8.0% | 464 | 435 |
| 65～69歳 | 565 | 8.2% | 283 | 282 | 1,111 | 9.9% | 555 | 556 |
| 70～74歳 | 682 | 9.9% | 325 | 357 | 1,004 | 9.0% | 513 | 491 |
| 75～79歳 | 536 | 7.8% | 257 | 279 | 696 | 6.2% | 336 | 360 |
| 80～84歳 | 395 | 5.7% | 176 | 219 | 642 | 5.7% | 271 | 371 |
| 85～89歳 | 261 | 3.8% | 93 | 168 | 495 | 4.4% | 184 | 311 |
| 90～94歳 | 146 | 2.1% | 36 | 110 | 279 | 2.5% | 68 | 211 |
| 95～99歳 | 54 | 0.8% | 11 | 43 | 82 | 0.7% | 14 | 68 |
| 100歳以上 | 3 | 0.0% | 0 | 3 | 10 | 0.1% | 2 | 8 |
| (0～14歳) | 617 | 9.0% | 319 | 298 | 1,039 | 9.3% | 530 | 509 |
| (15～64歳) | 3,624 | 52.7% | 1,857 | 1,767 | 5,856 | 52.2% | 3,104 | 2,752 |
| (65歳以上) | 2,642 | 38.4% | 1,181 | 1,461 | 4,319 | 38.5% | 1,943 | 2,376 |
| (75歳以上) | 1,395 | 20.3% | 573 | 822 | 2,204 | 19.7% | 875 | 1,329 |

2 人口動態

<人口動態調査について>

a. 目的

我が国の人口動態事象を把握し、人口及び厚生労働行政施策の基礎資料を得ることを目的とする。

b. 調査の対象

「戸籍法」及び「死産の届出に関する規程」により届け出られた出生、死亡、婚姻、離婚及び死産の全数を対象としている。

c. 調査の時期

調査の期間は調査該当年の1月1日から同年12月31日まで

d. 調査の方法

市区町村長は、出生・死亡・死産・婚姻・離婚の届出を受けたときは、その届書等に基づいて人口動態調査票を作成し、これを保健所の管轄区域によって当該保健所長に送付する。

保健所長は、市区町村長から提出された調査票を取りまとめ、毎月、都道府県知事に送付する。

都道府県知事は、保健所長から提出された調査票の内容を審査し、厚生労働大臣に送付する。

<比率の解説>

| | | | |
|-------------------------|---|--|--------------------------------------|
| 出生率・死亡率・婚姻率・離婚率 | = | $\frac{\text{1年間の事件数}}{\text{10月1日の人口}}$ | × 1,000 |
| 自然増減率 | = | $\frac{\text{1年間の自然増減数(出生数-死亡数)}}{\text{10月1日の人口}}$ | × 1,000 |
| 乳児死亡率 | = | $\frac{\text{1年間の乳児(出生1年未満)死亡数}}{\text{1年間の出生数}}$ | × 1,000 |
| 新生児死亡率 | = | $\frac{\text{1年間の新生児(生後4週未満)死亡数}}{\text{1年間の出生数}}$ | × 1,000 |
| 死産率(総数・自然・人工) | = | $\frac{\text{1年間の死産数(妊娠満12週以後)}}{\text{1年間の出産数(出生+死産)}}$ | × 1,000 |
| 周産期死亡率 | = | $\frac{\text{妊娠満22週以後の死産数+早期新生児(生後1週未満)死亡数}}{\text{1年間の出産数(出生+妊娠満22週以後の死産数)}}$ | × 1,000 |
| 妊娠満22週以後の死産率 (後期死産率) | = | $\frac{\text{1年間の妊娠満22週以後の死産数}}{\text{1年間の出産数(出生+妊娠満22週以後の死産数)}}$ | × 1,000 |
| 早期新生児死亡率 | = | $\frac{\text{1年間の早期新生児(生後1週未満)死亡数}}{\text{1年間の出生数}}$ | × 1,000 |
| 死因別死亡率 | = | $\frac{\text{1年間の死因別死亡数}}{\text{10月1日の人口}}$ | × 100,000 |
| 合計特殊出生率 | = | $\left[\frac{\text{1年間の母の年齢別出生数}}{\text{10月1日の年齢別女性人口}} \right]$ | * 15歳から49歳までの合計 (5歳階級で算出する時は5倍する) |

<比率算出に用いた人口>

○ 全国・埼玉県

総務省統計局「人口推計(各年10月1日現在)」の日本人人口

※埼玉県の人口は1,000人未満四捨五入(厚生労働省「人口動態統計」で比率算出に用いている数値)

○ 市町

県総務部統計課「埼玉県推計人口(各年10月1日現在)」(総人口)

(1) 人口動態総覧

〔令和元年確定〕

| 区分 | | 全国 | 埼玉県 | 管内計 | 秩父市 | 横瀬町 | 皆野町 | 長瀬町 | 小鹿野町 |
|-------------------|-----------------|-------------|-----------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 10/1推計人口 | | 123,731,176 | 7,174,000 | 95,818 | 60,303 | 8,059 | 9,569 | 6,809 | 11,078 |
| 出生 | 率 (人口千対) | 7.0 | 6.7 | 4.6 | 5.2 | 6.0 | 3.7 | 1.9 | 3.1 |
| | 数 | 865,239 | 48,298 | 443 | 313 | 48 | 35 | 13 | 34 |
| | 男 | 443,430 | 24,799 | 214 | 157 | 21 | 16 | 4 | 16 |
| | 女 | 421,809 | 23,499 | 229 | 156 | 27 | 19 | 9 | 18 |
| 死亡 | 率 (人口千対) | 11.2 | 9.7 | 15.0 | 14.3 | 17.1 | 14.6 | 17.8 | 16.2 |
| | 数 | 1,381,093 | 69,537 | 1,439 | 860 | 138 | 140 | 121 | 180 |
| | 男 | 707,421 | 38,144 | 743 | 441 | 77 | 70 | 60 | 95 |
| | 女 | 673,672 | 31,393 | 696 | 419 | 61 | 70 | 61 | 85 |
| 乳児死亡 (再掲) | 率 (出生千対) | 1.9 | 1.8 | - | - | - | - | - | - |
| | 数 | 1,654 | 88 | - | - | - | - | - | - |
| 新生児 死亡 (再掲) | 率 (出生千対) | 0.9 | 0.7 | - | - | - | - | - | - |
| | 数 | 755 | 36 | - | - | - | - | - | - |
| 自然増減 | 率 (人口千対) | -4.2 | -3.0 | -10.4 | -9.1 | -11.2 | -11.0 | -15.9 | -13.2 |
| | 数 | -515,854 | -21,239 | -996 | -547 | -90 | -105 | -108 | -146 |
| 死産 | 率 (出産千対) | 22.0 | 22.7 | 32.8 | 31.0 | 20.4 | 78.9 | - | 28.6 |
| | 数 | 19,454 | 1,123 | 15 | 10 | 1 | 3 | - | 1 |
| | 自然死産 | 8,997 | 512 | 5 | 4 | - | - | - | 1 |
| | 人工死産 | 10,457 | 611 | 10 | 6 | 1 | 3 | - | - |
| 周産期死亡 | 率 (出産千対) | 3.4 | 3.1 | 2.3 | 3.2 | - | - | - | - |
| | 数 | 2,955 | 151 | 1 | 1 | - | - | - | - |
| | 妊娠満22週 以降の死産 | 2,377 | 124 | 1 | 1 | - | - | - | - |
| | 早期新生児 死亡 | 578 | 27 | - | - | - | - | - | - |
| 婚姻 | 率 (人口千対) | 4.8 | 4.7 | 3.2 | 3.5 | 3.0 | 2.6 | 2.5 | 2.5 |
| | 数 | 599,007 | 33,671 | 305 | 211 | 24 | 25 | 17 | 28 |
| 離婚 | 率 (人口千対) | 1.69 | 1.68 | 1.58 | 1.67 | 1.74 | 1.67 | 1.17 | 1.08 |
| | 数 | 208,496 | 12,067 | 151 | 101 | 14 | 16 | 8 | 12 |
| 合計特殊出生率 | | 1.36 | 1.27 | 1.06 | 1.13 | 1.50 | 0.95 | 0.48 | 0.74 |

* 全国: 令和元年(2019)人口動態統計(確定数)の概況(厚生労働省)

* 埼玉県及び管内: 令和元年埼玉県保健統計年報(埼玉県保健医療部保健医療政策課)

[令和2年概数]

| 区 分 | | 全国 | 埼玉県 | 管内計 | 秩父市 | 横瀬町 | 皆野町 | 長瀬町 | 小鹿野町 |
|-------------------|-----------------|-------------|-----------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 10/1推計人口 | | 124,218,285 | 7,171,000 | 94,691 | 59,706 | 7,981 | 9,305 | 6,809 | 10,890 |
| 出 生 | 率 (人口千対) | 6.8 | 6.6 | 5.1 | 5.6 | 4.5 | 5.2 | 3.5 | 3.6 |
| | 数 | 840,835 | 47,327 | 483 | 336 | 36 | 48 | 24 | 39 |
| | 男 | 430,713 | 24,136 | 251 | 172 | 20 | 28 | 16 | 15 |
| | 女 | 410,122 | 23,191 | 232 | 164 | 16 | 20 | 8 | 24 |
| 死 亡 | 率 (人口千対) | 11.1 | 9.9 | 15.7 | 15.1 | 16.2 | 17.2 | 15.6 | 17.3 |
| | 数 | 1,372,755 | 70,755 | 1,485 | 902 | 129 | 160 | 106 | 188 |
| | 男 | 706,834 | 38,641 | 753 | 454 | 64 | 85 | 56 | 94 |
| | 女 | 665,921 | 32,114 | 732 | 448 | 65 | 75 | 50 | 94 |
| 乳児死亡 (再掲) | 率 (出生千対) | 1.8 | 1.6 | 2.1 | - | 27.8 | - | - | - |
| | 数 | 1,512 | 75 | 1 | - | 1 | - | - | - |
| 新生児 死亡 (再掲) | 率 (出生千対) | 0.8 | 0.7 | - | - | - | - | - | - |
| | 数 | 704 | 32 | - | - | - | - | - | - |
| 自然増減 | 率 (人口千対) | -4.3 | -3.3 | -10.6 | -9.5 | -11.7 | -12.0 | -12.0 | -13.7 |
| | 数 | -531,920 | -23,428 | -1,002 | -566 | -93 | -112 | -82 | -149 |
| 死 産 | 率 (出産千対) | 20.1 | 21.0 | 20.3 | 26.1 | - | 20.4 | - | - |
| | 数 | 17,278 | 1,013 | 10 | 9 | - | 1 | - | - |
| | 自然死産 | 8,188 | 448 | 7 | 6 | - | 1 | - | - |
| | 人工死産 | 9,090 | 565 | 3 | 3 | - | - | - | - |
| 周産期死亡 | 率 (出産千対) | 3.2 | 2.8 | - | - | - | - | - | - |
| | 数 | 2,664 | 133 | - | - | - | - | - | - |
| | 妊娠満22週 以降の死産 | 2,112 | 107 | - | - | - | - | - | - |
| | 早期新生児 死亡 | 552 | 26 | - | - | - | - | - | - |
| 婚 姻 | 率 (人口千対) | 4.3 | 4.1 | 2.4 | 2.7 | 3.3 | 2.3 | 1.0 | 1.5 |
| | 数 | 525,507 | 29,259 | 231 | 161 | 26 | 21 | 7 | 16 |
| 離 婚 | 率 (人口千対) | 1.57 | 1.49 | 1.28 | 1.44 | 0.25 | 1.07 | 1.32 | 1.29 |
| | 数 | 193,253 | 10,659 | 121 | 86 | 2 | 10 | 9 | 14 |
| 合計特殊出生率 | | 1.34 | 1.26 | | | | | | |

* 全国: 令和2年(2020)人口動態統計月報年計(概数)の概況(厚生労働省)

* 埼玉県及び管内: 令和2年埼玉県の人口動態概況(概数)(埼玉県保健医療部保健医療政策課)

(2) 出生

ア 出生数〔出生時の体重・管内・市町別〕

令和元年

| | 総数 | 500g 未満 | 500g ～ | 1,000g ～ | 1,500g ～ | 2,000g ～ | 2,500g ～ | 3,000g ～ | 3,500g ～ | 4,000g ～ | 4,500g ～ | 5,000g 以上 | 不詳 |
|------|-----|------------|-----------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|----|
| 管内 | 443 | - | - | 8 | 8 | 46 | 173 | 166 | 41 | 1 | - | - | - |
| 秩父市 | 313 | - | - | 5 | 4 | 35 | 122 | 116 | 30 | 1 | - | - | - |
| 横瀬町 | 48 | - | - | - | 1 | 2 | 19 | 19 | 7 | - | - | - | - |
| 皆野町 | 35 | - | - | - | 1 | 4 | 14 | 13 | 3 | - | - | - | - |
| 長瀬町 | 13 | - | - | 1 | 2 | 1 | 6 | 2 | 1 | - | - | - | - |
| 小鹿野町 | 34 | - | - | 2 | - | 4 | 12 | 16 | - | - | - | - | - |

* 埼玉県保健統計年報(埼玉県保健医療部保健医療政策課)
日本国外で出生及び日本国籍を持たない子は含まれていない。

イ 出生数〔母の年齢(5歳階級)・管内・市町別〕

令和元年

| | 総数 | 15歳 未満 | 15～ 19歳 | 20～ 24歳 | 25～ 29歳 | 30～ 34歳 | 35～ 39歳 | 40～ 44歳 | 45～ 49歳 | 50歳 以上 | 不詳 |
|------|-----|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|----|
| 管内 | 443 | - | 3 | 40 | 112 | 151 | 106 | 31 | - | - | - |
| 秩父市 | 313 | - | 3 | 30 | 77 | 108 | 73 | 22 | - | - | - |
| 横瀬町 | 48 | - | - | 6 | 16 | 16 | 8 | 2 | - | - | - |
| 皆野町 | 35 | - | - | 2 | 9 | 9 | 12 | 3 | - | - | - |
| 長瀬町 | 13 | - | - | - | 3 | 3 | 6 | 1 | - | - | - |
| 小鹿野町 | 34 | - | - | 2 | 7 | 15 | 7 | 3 | - | - | - |

* 埼玉県保健統計年報(埼玉県保健医療部保健医療政策課)
日本国外で出生及び日本国籍を持たない子は含まれていない。

(3) 死亡数・死因〔死因簡単分類別・埼玉県・管内・市町別〕

令和元年

| 分類コード | 死因簡単分類 | 埼玉県 | 管内 | 秩父市 | 横瀬町 | 皆野町 | 長瀬町 | 小鹿野町 |
|-------|--------------------------------|--------|-------|-----|-----|-----|-----|------|
| | | | | 860 | 138 | 140 | 121 | 180 |
| 合計 | | 69,537 | 1,439 | | | | | |
| 01000 | 感染症及び寄生虫症 | 1,215 | 25 | 17 | 4 | 1 | 1 | 2 |
| 01100 | 腸管感染症 | 103 | 1 | - | - | - | 1 | - |
| 01200 | 結核 | 101 | 1 | 1 | - | - | - | - |
| 01201 | 呼吸器結核 | 83 | - | - | - | - | - | - |
| 01202 | その他の結核 | 18 | 1 | 1 | - | - | - | - |
| 01300 | 敗血症 | 561 | 8 | 5 | 2 | - | - | 1 |
| 01400 | ウイルス肝炎 | 134 | 7 | 5 | 1 | 1 | - | - |
| 01401 | B型ウイルス肝炎 | 11 | - | - | - | - | - | - |
| 01402 | C型ウイルス肝炎 | 118 | 7 | 5 | 1 | 1 | - | - |
| 01403 | その他のウイルス肝炎 | 5 | - | - | - | - | - | - |
| 01500 | ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病 | 2 | - | - | - | - | - | - |
| 01600 | その他の感染症及び寄生虫症 | 314 | 8 | 6 | 1 | - | - | 1 |
| 02000 | 新生物<腫瘍> | 20,500 | 370 | 217 | 30 | 39 | 34 | 50 |
| 02100 | 悪性新生物<腫瘍> | 19,791 | 363 | 214 | 30 | 37 | 32 | 50 |
| 02101 | 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍> | 435 | 8 | 5 | 1 | 1 | 1 | - |
| 02102 | 食道の悪性新生物<腫瘍> | 691 | 10 | 7 | 1 | 1 | - | 1 |
| 02103 | 胃の悪性新生物<腫瘍> | 2,373 | 44 | 24 | 2 | 7 | 2 | 9 |
| 02104 | 結腸の悪性新生物<腫瘍> | 1,864 | 47 | 30 | 2 | 3 | 6 | 6 |
| 02105 | 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍> | 898 | 17 | 7 | 3 | 2 | 1 | 4 |
| 02106 | 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍> | 1,267 | 30 | 18 | 2 | 2 | 3 | 5 |
| 02107 | 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍> | 872 | 22 | 14 | 1 | 3 | 1 | 3 |
| 02108 | 膵の悪性新生物<腫瘍> | 1,790 | 23 | 15 | 1 | 3 | 1 | 3 |
| 02109 | 喉頭の悪性新生物<腫瘍> | 39 | 1 | - | 1 | - | - | - |
| 02110 | 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍> | 3,949 | 55 | 33 | 5 | 5 | 3 | 9 |
| 02111 | 皮膚の悪性新生物<腫瘍> | 72 | 1 | 1 | - | - | - | - |
| 02112 | 乳房の悪性新生物<腫瘍> | 838 | 19 | 8 | 1 | 3 | 4 | 3 |
| 02113 | 子宮の悪性新生物<腫瘍> | 388 | 7 | 5 | 1 | 1 | - | - |
| 02114 | 卵巣の悪性新生物<腫瘍> | 269 | 3 | 2 | - | - | - | 1 |
| 02115 | 前立腺の悪性新生物<腫瘍> | 690 | 18 | 11 | 1 | 2 | 4 | - |
| 02116 | 膀胱の悪性新生物<腫瘍> | 501 | 8 | 4 | 2 | - | 1 | 1 |
| 02117 | 中枢神経系の悪性新生物<腫瘍> | 134 | 1 | - | - | 1 | - | - |
| 02118 | 悪性リンパ腫 | 689 | 13 | 9 | 1 | 1 | - | 2 |
| 02119 | 白血病 | 403 | 4 | 3 | - | - | 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> | 223 | 3 | 3 | - | - | - | - |
| 02121 | その他の悪性新生物<腫瘍> | 1,406 | 29 | 15 | 5 | 2 | 4 | 3 |
| 02200 | その他の新生物<腫瘍> | 709 | 7 | 3 | - | 2 | 2 | - |
| 02201 | 中枢神経系のその他の新生物<腫瘍> | 137 | - | - | - | - | - | - |
| 02202 | 中枢神経系を除くその他の新生物<腫瘍> | 572 | 7 | 3 | - | 2 | 2 | - |
| 03000 | 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 | 215 | 3 | 3 | - | - | - | - |
| 03100 | 貧血 | 102 | - | - | - | - | - | - |
| 03200 | その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 | 113 | 3 | 3 | - | - | - | - |
| 04000 | 内分泌、栄養及び代謝疾患 | 1,043 | 24 | 13 | 9 | 1 | 1 | - |
| 04100 | 糖尿病 | 709 | 13 | 10 | 2 | - | 1 | - |
| 04200 | その他の内分泌、栄養及び代謝疾患 | 334 | 11 | 3 | 7 | 1 | - | - |

| 分類コード | 死因簡単分類 | 埼玉県 | 管内 | 秩父市 | 横瀬町 | 皆野町 | 長瀬町 | 小鹿野町 |
|-------|------------------------------|--------|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| | | | | | | | | |
| 05000 | 精神及び行動の障害 | 1,080 | 37 | 17 | 4 | 4 | 4 | 8 |
| 05100 | 血管性及び詳細不明の認知症 | 976 | 35 | 15 | 4 | 4 | 4 | 8 |
| 05200 | その他の精神及び行動の障害 | 104 | 2 | 2 | - | - | - | - |
| 06000 | 神経系の疾患 | 2,323 | 45 | 31 | 2 | 5 | 1 | 6 |
| 06100 | 髄膜炎 | 15 | - | - | - | - | - | - |
| 06200 | 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群 | 133 | 4 | 1 | - | 2 | 1 | - |
| 06300 | パーキンソン病 | 494 | 13 | 9 | 1 | - | - | 3 |
| 06400 | アルツハイマー病 | 879 | 9 | 9 | - | - | - | - |
| 06500 | その他の神経系の疾患 | 802 | 19 | 12 | 1 | 3 | - | 3 |
| 07000 | 眼及び付属器の疾患 | - | - | - | - | - | - | - |
| 08000 | 耳及び乳様突起の疾患 | - | - | - | - | - | - | - |
| 09000 | 循環器系の疾患 | 17,674 | 363 | 202 | 36 | 45 | 33 | 47 |
| 09100 | 高血圧性疾患 | 362 | 12 | 6 | 1 | 3 | 2 | - |
| 09101 | 高血圧性心疾患及び心腎疾患 | 167 | 8 | 4 | 1 | 1 | 2 | - |
| 09102 | その他の高血圧性疾患 | 195 | 4 | 2 | - | 2 | - | - |
| 09200 | 心疾患(高血圧性を除く) | 11,117 | 219 | 127 | 22 | 25 | 17 | 28 |
| 09201 | 慢性リウマチ性心疾患 | 93 | 3 | 1 | - | 1 | 1 | - |
| 09202 | 急性心筋梗塞 | 1,889 | 36 | 22 | 1 | 7 | 2 | 4 |
| 09203 | その他の虚血性心疾患 | 3,118 | 40 | 26 | 5 | 1 | 5 | 3 |
| 09204 | 慢性非リウマチ性心内膜疾患 | 562 | 15 | 9 | 1 | 2 | 1 | 2 |
| 09205 | 心筋症 | 151 | 3 | 2 | 1 | - | - | - |
| 09206 | 不整脈及び伝導障害 | 1,249 | 28 | 18 | 2 | 2 | 1 | 5 |
| 09207 | 心不全 | 3,855 | 91 | 47 | 12 | 12 | 6 | 14 |
| 09208 | その他の心疾患 | 200 | 3 | 2 | - | - | 1 | - |
| 09300 | 脳血管疾患 | 4,966 | 106 | 57 | 10 | 14 | 10 | 15 |
| 09301 | くも膜下出血 | 561 | 12 | 5 | 2 | 1 | 4 | - |
| 09302 | 脳内出血 | 1,509 | 32 | 24 | 1 | - | 1 | 6 |
| 09303 | 脳梗塞 | 2,741 | 61 | 28 | 6 | 13 | 5 | 9 |
| 09304 | その他の脳血管疾患 | 155 | 1 | - | 1 | - | - | - |
| 09400 | 大動脈瘤及び解離 | 901 | 21 | 10 | 2 | 3 | 4 | 2 |
| 09500 | その他の循環器系の疾患 | 328 | 5 | 2 | 1 | - | - | 2 |
| 10000 | 呼吸器系の疾患 | 10,133 | 224 | 146 | 24 | 18 | 12 | 24 |
| 10100 | インフルエンザ | 199 | 5 | 3 | 1 | 1 | - | - |
| 10200 | 肺炎 | 5,677 | 100 | 60 | 15 | 8 | 5 | 12 |
| 10300 | 急性気管支炎 | 10 | - | - | - | - | - | - |
| 10400 | 慢性閉塞性肺疾患 | 827 | 18 | 10 | 1 | 1 | 2 | 4 |
| 10500 | 喘息 | 65 | 1 | 1 | - | - | - | - |
| 10600 | その他の呼吸器系の疾患 | 3,355 | 100 | 72 | 7 | 8 | 5 | 8 |
| 10601 | 誤嚥性肺炎 | 1,571 | 61 | 44 | 5 | 7 | 3 | 2 |
| 10602 | 間質性肺疾患 | 1,102 | 26 | 18 | 2 | 1 | 1 | 4 |
| 10603 | その他の呼吸器系の疾患(10601及び10602を除く) | 682 | 13 | 10 | - | - | 1 | 2 |
| 11000 | 消化器系の疾患 | 2,553 | 57 | 32 | 6 | 6 | 4 | 9 |
| 11100 | 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍 | 109 | 3 | 1 | 1 | - | 1 | - |
| 11200 | ヘルニア及び腸閉塞 | 340 | 5 | 4 | - | - | 1 | - |
| 11300 | 肝疾患 | 900 | 20 | 13 | 2 | 2 | - | 3 |
| 11301 | 肝硬変(アルコール性を除く) | 448 | 10 | 7 | 1 | 2 | - | - |
| 11302 | その他の肝疾患 | 452 | 10 | 6 | 1 | - | - | 3 |
| 11400 | その他の消化器系の疾患 | 1,204 | 29 | 14 | 3 | 4 | 2 | 6 |

| 分類コード* | 死因簡単分類 | 埼玉県 | 管内 | | | | | |
|--------|--------------------------------------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| | | | | 秩父市 | 横瀬町 | 皆野町 | 長瀬町 | 小鹿野町 |
| 12000 | 皮膚及び皮下組織の疾患 | 133 | 2 | 1 | - | - | - | 1 |
| 13000 | 筋骨格系及び結合組織の疾患 | 407 | 6 | 3 | - | - | 2 | 1 |
| 14000 | 腎尿路生殖器系の疾患 | 1,946 | 41 | 29 | 4 | - | 3 | 5 |
| 14100 | 糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患 | 180 | 3 | 3 | - | - | - | - |
| 14200 | 腎不全 | 1,292 | 26 | 19 | 2 | - | 3 | 2 |
| 14201 | 急性腎不全 | 151 | 4 | 3 | - | - | 1 | - |
| 14202 | 慢性腎不全 | 901 | 19 | 14 | 1 | - | 2 | 2 |
| 14203 | 詳細不明の腎不全 | 240 | 3 | 2 | 1 | - | - | - |
| 14300 | その他の腎尿路生殖器系の疾患 | 474 | 12 | 7 | 2 | - | - | 3 |
| 15000 | 妊娠, 分娩及び産じょく | 2 | - | - | - | - | - | - |
| 16000 | 周産期に発生した病態 | 11 | - | - | - | - | - | - |
| 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 | 7 | - | - | - | - | - | - |
| 16400 | 周産期に特異的な感染症 | 1 | - | - | - | - | - | - |
| 16500 | 胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害 | - | - | - | - | - | - | - |
| 16600 | その他の周産期に発生した病態 | 3 | - | - | - | - | - | - |
| 17000 | 先天奇形, 変形及び染色体異常 | 114 | 2 | 1 | 1 | - | - | - |
| 17100 | 神経系の先天奇形 | 6 | - | - | - | - | - | - |
| 17200 | 循環器系の先天奇形 | 49 | 2 | 1 | 1 | - | - | - |
| 17201 | 心臓の先天奇形 | 33 | 1 | - | 1 | - | - | - |
| 17202 | その他の循環器系の先天奇形 | 16 | 1 | 1 | - | - | - | - |
| 17300 | 消化器系の先天奇形 | 6 | - | - | - | - | - | - |
| 17400 | その他の先天奇形及び変形 | 29 | - | - | - | - | - | - |
| 17500 | 染色体異常, 他に分類されないもの | 24 | - | - | - | - | - | - |
| 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 | 7,223 | 159 | 89 | 14 | 13 | 24 | 19 |
| 18100 | 老衰 | 4,884 | 142 | 79 | 11 | 11 | 24 | 17 |
| 18200 | 乳幼児突然死症候群 | 6 | - | - | - | - | - | - |
| 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 | 2,333 | 17 | 10 | 3 | 2 | - | 2 |
| 20000 | 傷病及び死亡の外因 | 2,965 | 81 | 59 | 4 | 8 | 2 | 8 |
| 20100 | 不慮の事故 | 1,602 | 48 | 36 | 3 | 2 | 2 | 5 |
| 20101 | 交通事故 | 196 | 9 | 6 | 1 | - | 1 | 1 |
| 20102 | 転倒・転落・墜落 | 473 | 21 | 16 | 2 | 1 | - | 2 |
| 20103 | 不慮の溺死及び溺水 | 150 | 3 | 3 | - | - | - | - |
| 20104 | 不慮の窒息 | 344 | 6 | 3 | - | 1 | 1 | 1 |
| 20105 | 煙, 火及び火炎への曝露 | 63 | 1 | 1 | - | - | - | - |
| 20106 | 有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露 | 22 | - | - | - | - | - | - |
| 20107 | その他の不慮の事故 | 354 | 8 | 7 | - | - | - | 1 |
| 20200 | 自殺 | 1,078 | 26 | 20 | 1 | 3 | - | 2 |
| 20300 | 他殺 | 22 | - | - | - | - | - | - |
| 20400 | その他の外因 | 263 | 7 | 3 | - | 3 | - | 1 |
| 22000 | 特殊目的用コード | - | - | - | - | - | - | - |
| 22100 | 重症急性呼吸器症候群[SARS] | - | - | - | - | - | - | - |
| 22200 | その他の特殊目的用コード | - | - | - | - | - | - | - |

* 埼玉県保健統計年報(埼玉県保健医療部保健医療政策課)

(4) 死亡率順位〔死因別・管内〕

| 年次 | 第 1 位 | | 第 2 位 | | 第 3 位 | | 第 4 位 | | 第 5 位 | |
|-----------|---------------|------|------------------|------|------------------|------|-------|------|--------------|------|
| | 死 因 | 死亡率 | 死 因 | 死亡率 | 死 因 | 死亡率 | 死 因 | 死亡率 | 死 因 | 死亡率 |
| 平成 12年 | 悪性新生物 | 2.67 | 心疾患(高血 圧性を除く) | 1.76 | 脳血管疾患 | 1.72 | 肺炎 | 0.80 | 不慮の事故 | 0.36 |
| 平成 13年 | 悪性新生物 | 2.74 | 脳血管疾患 | 1.61 | 心疾患(高血 圧性を除く) | 1.53 | 肺炎 | 0.75 | 不慮の事故 | 0.37 |
| 平成 14年 | 悪性新生物 | 3.04 | 心疾患(高血 圧性を除く) | 1.65 | 脳血管疾患 | 1.28 | 肺炎 | 0.89 | 不慮の事故 | 0.35 |
| 平成 15年 | 悪性新生物 | 2.82 | 心疾患(高血 圧性を除く) | 1.59 | 脳血管疾患 | 1.41 | 肺炎 | 0.70 | 不慮の事故 | 0.43 |
| 平成 16年 | 悪性新生物 | 3.07 | 脳血管疾患 | 1.73 | 心疾患(高血 圧性を除く) | 1.52 | 肺炎 | 0.94 | 不慮の事故 老 衰 | 0.40 |
| 平成 17年 | 悪性新生物 | 3.18 | 心疾患(高血 圧性を除く) | 2.01 | 脳血管疾患 | 1.75 | 肺炎 | 1.08 | 不慮の事故 | 0.54 |
| 平成 18年 | 悪性新生物 | 3.10 | 心疾患(高血 圧性を除く) | 1.80 | 脳血管疾患 | 1.30 | 肺炎 | 0.99 | 不慮の事故 | 0.48 |
| 平成 19年 | 悪性新生物 | 3.00 | 心疾患(高血 圧性を除く) | 2.10 | 脳血管疾患 | 1.80 | 肺炎 | 1.19 | 老 衰 | 0.53 |
| 平成 20年 | 悪性新生物 | 3.30 | 心疾患(高血 圧性を除く) | 1.90 | 脳血管疾患 | 1.70 | 肺炎 | 1.19 | 老 衰 | 0.78 |
| 平成 21年 | 悪性新生物 | 3.43 | 心疾患(高血 圧性を除く) | 1.82 | 脳血管疾患 | 1.75 | 肺炎 | 1.07 | 老 衰 | 0.73 |
| 平成 22年 | 悪性新生物 | 3.58 | 心疾患(高血 圧性を除く) | 2.38 | 脳血管疾患 | 1.44 | 肺炎 | 1.20 | 老 衰 | 0.73 |
| 平成 23年 | 悪性新生物 | 3.52 | 心疾患(高血 圧性を除く) | 2.41 | 脳血管疾患 | 1.48 | 肺炎 | 0.97 | 老 衰 | 0.87 |
| 平成 24年 | 悪性新生物 | 3.47 | 心疾患(高血 圧性を除く) | 2.37 | 脳血管疾患 | 1.49 | 肺炎 | 1.16 | 老 衰 | 1.01 |
| 平成 25年 | 悪性新生物 | 3.61 | 心疾患(高血 圧性を除く) | 2.69 | 脳血管疾患 | 1.49 | 肺炎 | 1.17 | 老 衰 | 0.91 |
| 平成 26年 | 悪性新生物 | 3.54 | 心疾患(高血 圧性を除く) | 2.67 | 脳血管疾患 | 1.32 | 老 衰 | 1.25 | 肺炎 | 1.21 |
| 平成 27年 | 悪性新生物 | 3.52 | 心疾患(高血 圧性を除く) | 2.39 | 老 衰 | 1.47 | 脳血管疾患 | 1.34 | 肺炎 | 1.31 |
| 平成 28年 | 悪性新生物 | 3.51 | 心疾患(高血 圧性を除く) | 2.51 | 老 衰 | 1.43 | 脳血管疾患 | 1.41 | 肺炎 | 1.00 |
| 平成 29年 | 悪性新生物 <腫瘍> | 3.61 | 心疾患(高血 圧性を除く) | 2.80 | 老 衰 | 1.45 | 脳血管疾患 | 1.22 | 肺炎 | 0.80 |
| 平成 30年 | 悪性新生物 <腫瘍> | 3.53 | 心疾患(高血 圧性を除く) | 2.58 | 老 衰 | 1.65 | 脳血管疾患 | 1.47 | 肺炎 | 0.80 |
| 令和 元年 | 悪性新生物 <腫瘍> | 3.79 | 心疾患(高血 圧性を除く) | 2.29 | 老 衰 | 1.48 | 脳血管疾患 | 1.11 | 肺炎 | 1.04 |

* 死亡率に用いた数値(死亡率:人口千対)

死亡数:埼玉県保健統計年報 平成16年まで「死亡数(年齢(5歳階級)・性・死因(死因简单分類)・保健所・市町村別)」、平成17年以降「死亡数(死因(選択死因)・性・保健所・市区町村別)」(埼玉県保健医療部保健医療政策課)【注意:年によって表題が異なる場合あり】
人口:国勢調査年は「国勢調査 年齢・国籍不詳をあん分した人口(日本人人口)」(総務省統計局)、それ以外の年は「埼玉県推計人口(10月1日現在)(総人口)」(埼玉県総務部統計課)

(5) がんの死亡数〔部位別・管内〕

| | 平成27年 | | 平成28年 | | 平成29年 | | 平成30年 | | 令和元年 | |
|--------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|
| | 死亡数 | 割合(%) | 死亡数 | 割合(%) | 死亡数 | 割合(%) | 死亡数 | 割合(%) | 死亡数 | 割合(%) |
| 総数 | 358 | 100.0 | 352 | 100.0 | 356 | 100.0 | 343 | 100.0 | 363 | 100.0 |
| 口唇、口腔及び咽頭 | 6 | 1.7 | 6 | 1.7 | 4 | 1.1 | 4 | 1.2 | 8 | 2.2 |
| 食道 | 9 | 2.5 | 9 | 2.6 | 10 | 2.8 | 11 | 3.2 | 10 | 2.8 |
| 胃 | 40 | 11.2 | 48 | 13.6 | 38 | 10.7 | 39 | 11.4 | 44 | 12.1 |
| 結腸 | 34 | 9.5 | 42 | 11.9 | 46 | 12.9 | 43 | 12.5 | 47 | 12.9 |
| 直腸S状結腸移行部 及び直腸 | 8 | 2.2 | 16 | 4.5 | 13 | 3.7 | 20 | 5.8 | 17 | 4.7 |
| 肝及び肝内胆管 | 44 | 12.3 | 30 | 8.5 | 28 | 7.9 | 25 | 7.3 | 30 | 8.3 |
| 胆のう及びその他の胆道 | 19 | 5.3 | 21 | 6.0 | 21 | 5.9 | 31 | 9.0 | 22 | 6.1 |
| 膵 | 36 | 10.1 | 22 | 6.3 | 33 | 9.3 | 24 | 7.0 | 23 | 6.3 |
| 喉頭 | 1 | 0.3 | 2 | 0.6 | 1 | 0.3 | 1 | 0.3 | 1 | 0.3 |
| 気管、気管支及び肺 | 58 | 16.2 | 60 | 17.0 | 47 | 13.2 | 53 | 15.5 | 55 | 15.2 |
| 皮膚 | 1 | 0.3 | 2 | 0.6 | 1 | 0.3 | 1 | 0.3 | 1 | 0.3 |
| 乳房 | 15 | 4.2 | 11 | 3.1 | 11 | 3.1 | 11 | 3.2 | 19 | 5.2 |
| 子宮 | 4 | 1.1 | 7 | 2.0 | 4 | 1.1 | 2 | 0.6 | 7 | 1.9 |
| 卵巣 | 5 | 1.4 | 4 | 1.1 | 6 | 1.7 | 8 | 2.3 | 3 | 0.8 |
| 前立腺 | 11 | 3.1 | 17 | 4.8 | 16 | 4.5 | 14 | 4.1 | 18 | 5.0 |
| 膀胱 | 7 | 2.0 | 8 | 2.3 | 17 | 4.8 | 6 | 1.7 | 8 | 2.2 |
| 中枢神経系 | 6 | 1.7 | 4 | 1.1 | 2 | 0.6 | 2 | 0.6 | 1 | 0.3 |
| 悪性リンパ腫 | 14 | 3.9 | 6 | 1.7 | 14 | 3.9 | 14 | 4.1 | 13 | 3.6 |
| 白血病 | 12 | 3.4 | 10 | 2.8 | 8 | 2.2 | 9 | 2.6 | 4 | 1.1 |
| その他のリンパ組織、 造血組織及び関連組織 | 5 | 1.4 | 3 | 0.9 | 6 | 1.7 | 2 | 0.6 | 3 | 0.8 |
| その他 | 23 | 6.4 | 24 | 6.8 | 30 | 8.4 | 23 | 6.7 | 29 | 8.0 |

* 埼玉県保健統計年報「死亡数(年齢(5歳階級)・性・死因(死因简单分類)・保健所・市町村別)(埼玉県保健医療部保健医療政策課)

【注意】()内の記載順が異なるなど、年によって表題が異なる場合あり

(6) 諸率の年次推移〔全国・埼玉県・秩父保健所管内〕

○ 各率の算定に用いている人口

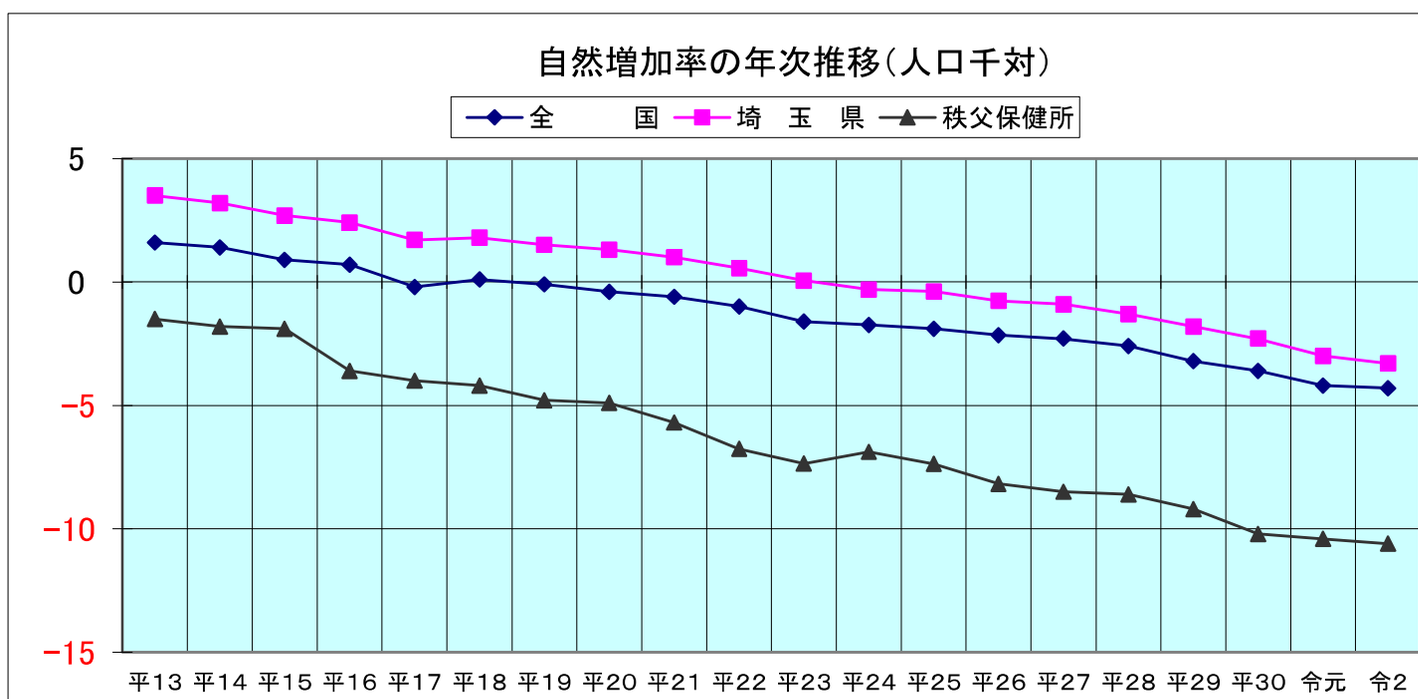
| | |
|---------|---|
| 全 国 | 国勢調査年 = 「国勢調査 年齢・国籍不詳をあん分した人口(日本人人口)」(総務省統計局) |
| 埼 玉 県 | 通常年 = 「10月1日現在推計人口(日本人人口)」(総務省統計局) ※埼玉県の人口は1,000人未満四捨五入(厚生労働省「人口動態統計」で比率算出に用いている数値) |
| 秩父保健所管内 | 国勢調査年 = 「国勢調査 年齢・国籍不詳をあん分した人口(日本人人口)」(総務省統計局) 通常年 = 「埼玉県推計人口(10月1日現在)(総人口)」(埼玉県総務部統計課) |

○ これらの表を作成するにあたり使用した資料

| | |
|------------------|---|
| 全 国 | 「厚生統計要覧」、「令和2年(2020)人口動態統計(確定数)の概況」(厚生労働省) |
| 埼 玉 県 秩父保健所管内 | 「平成11年～16年人口動態統計(確定数)」(厚生労働省)、「平成11年～令和元年埼玉県保健計年報」、「令和元年埼玉県の人口動態概況(確定数)」、「令和2年埼玉県の人口動態概況(概数)」(埼玉県保健医療部保健医療政策課〔旧健康福祉部健康福祉政策課〕) |

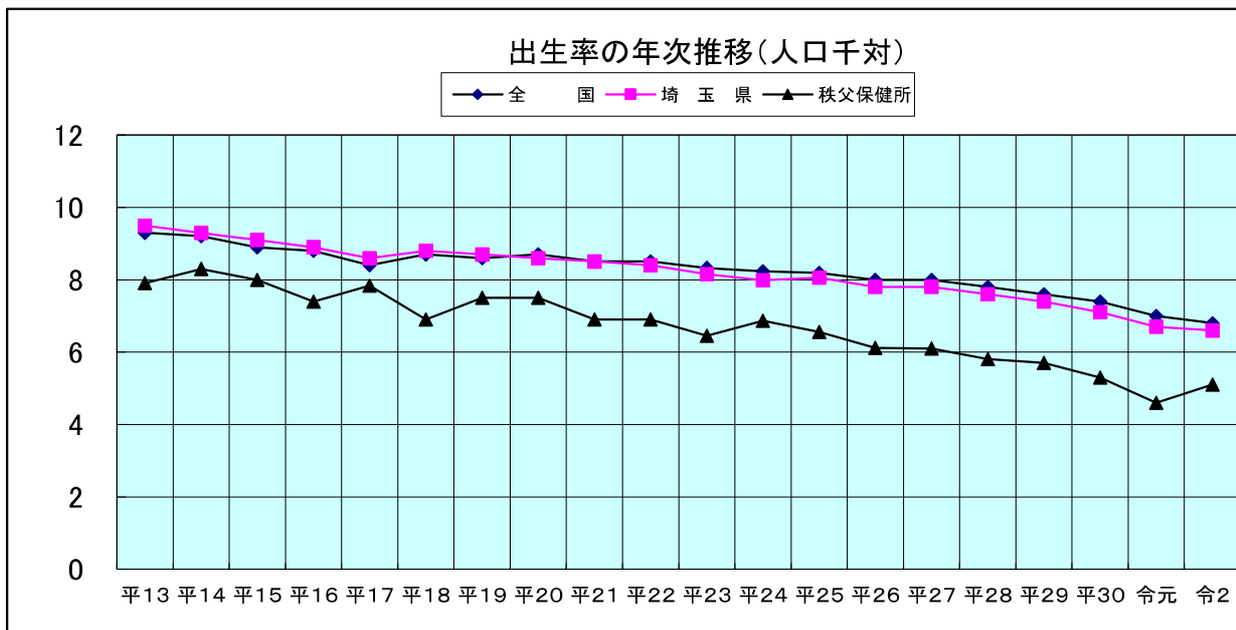
※ 令和2年の数値は概数のため、後日公表される確定数による数値とは異なる場合があります。

ア 自然増加率の推移



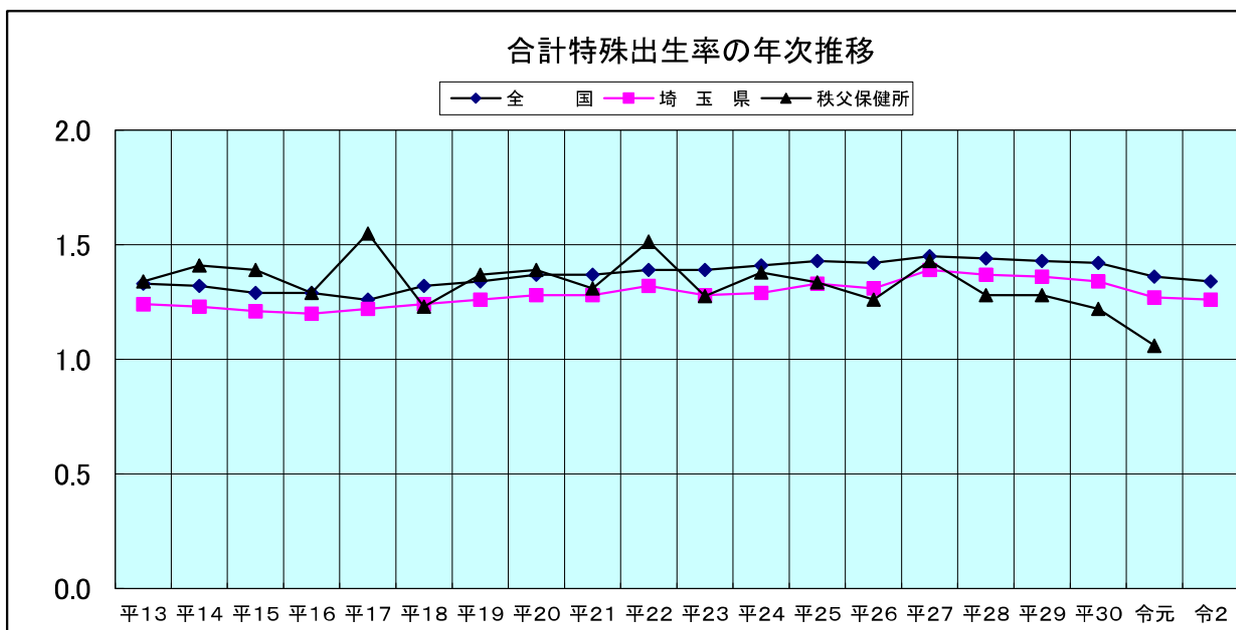
| | 平13 | 平14 | 平15 | 平16 | 平17 | 平18 | 平19 | 平20 | 平21 | 平22 | 平23 | 平24 | 平25 | 平26 | 平27 | 平28 | 平29 | 平30 | 令元 | 令2 |
|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|
| 全 国 | 1.6 | 1.4 | 0.9 | 0.7 | -0.2 | 0.1 | -0.1 | -0.4 | -0.6 | -1.0 | -1.6 | -1.7 | -1.9 | -2.1 | -2.3 | -2.6 | -3.2 | -3.6 | -4.2 | -4.3 |
| 埼 玉 県 | 3.5 | 3.2 | 2.7 | 2.4 | 1.7 | 1.8 | 1.5 | 1.3 | 1.0 | 0.6 | 0.1 | -0.3 | -0.4 | -0.8 | -0.9 | -1.3 | -1.8 | -2.3 | -3.0 | -3.3 |
| 秩父保健所 | -1.5 | -1.8 | -1.9 | -3.6 | -4.0 | -4.2 | -4.8 | -4.9 | -5.7 | -6.8 | -7.4 | -6.9 | -7.4 | -8.2 | -8.5 | -8.6 | -9.2 | -10.2 | -10.4 | -10.6 |

イ 出生率の推移



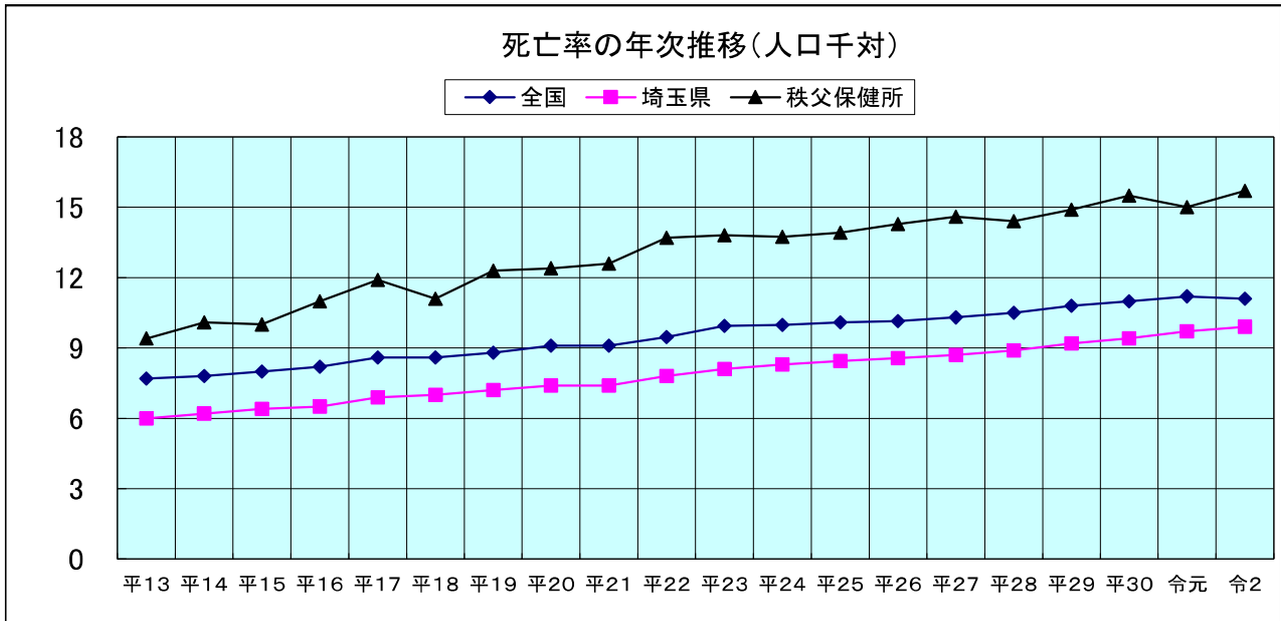
| | 平13 | 平14 | 平15 | 平16 | 平17 | 平18 | 平19 | 平20 | 平21 | 平22 | 平23 | 平24 | 平25 | 平26 | 平27 | 平28 | 平29 | 平30 | 令元 | 令2 |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 全 国 | 9.3 | 9.2 | 8.9 | 8.8 | 8.4 | 8.7 | 8.6 | 8.7 | 8.5 | 8.5 | 8.3 | 8.2 | 8.2 | 8.0 | 8.0 | 7.8 | 7.6 | 7.4 | 7.0 | 6.8 |
| 埼 玉 県 | 9.5 | 9.3 | 9.1 | 8.9 | 8.6 | 8.8 | 8.7 | 8.6 | 8.5 | 8.4 | 8.2 | 8.0 | 8.1 | 7.8 | 7.8 | 7.6 | 7.4 | 7.1 | 6.7 | 6.6 |
| 秩父保健所 | 7.9 | 8.3 | 8.0 | 7.4 | 7.8 | 6.9 | 7.5 | 7.5 | 6.9 | 6.9 | 6.4 | 6.9 | 6.6 | 6.1 | 6.1 | 5.8 | 5.7 | 5.3 | 4.6 | 5.1 |

ウ 合計特殊出生率の推移



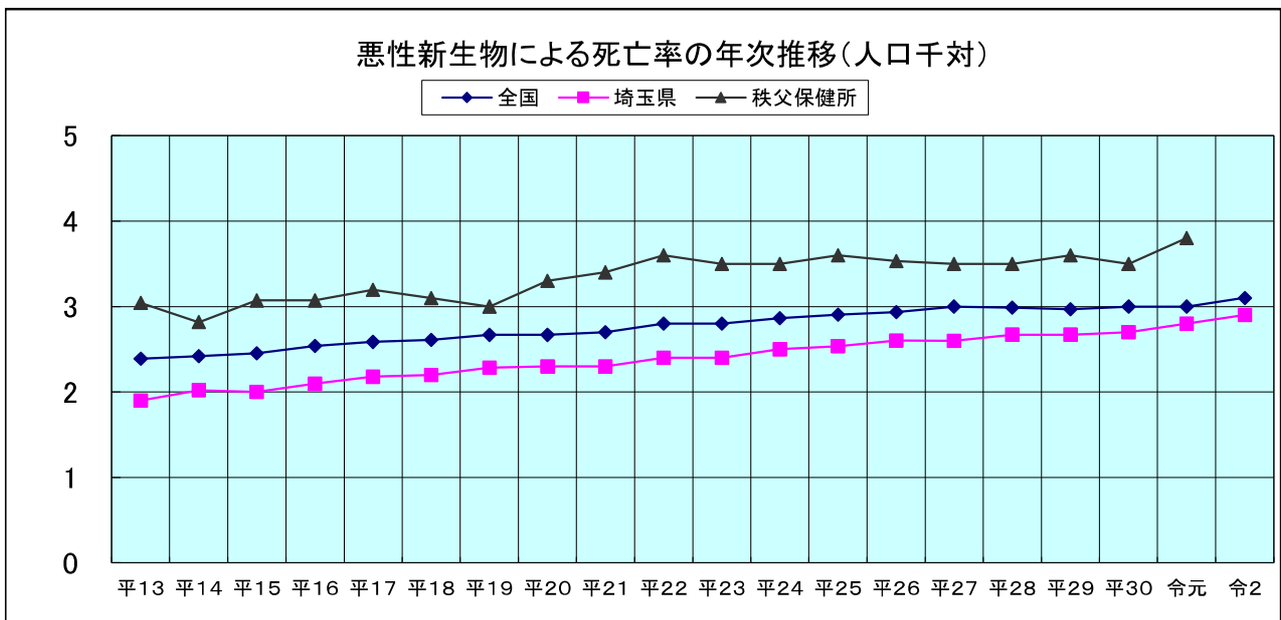
| | 平13 | 平14 | 平15 | 平16 | 平17 | 平18 | 平19 | 平20 | 平21 | 平22 | 平23 | 平24 | 平25 | 平26 | 平27 | 平28 | 平29 | 平30 | 令元 | 令2 |
|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 全 国 | 1.33 | 1.32 | 1.29 | 1.29 | 1.26 | 1.32 | 1.34 | 1.37 | 1.37 | 1.39 | 1.39 | 1.41 | 1.43 | 1.42 | 1.45 | 1.44 | 1.43 | 1.42 | 1.36 | 1.34 |
| 埼 玉 県 | 1.24 | 1.23 | 1.21 | 1.20 | 1.22 | 1.24 | 1.26 | 1.28 | 1.28 | 1.32 | 1.28 | 1.29 | 1.33 | 1.31 | 1.39 | 1.37 | 1.36 | 1.34 | 1.27 | 1.26 |
| 秩父保健所 | 1.34 | 1.41 | 1.39 | 1.29 | 1.55 | 1.23 | 1.37 | 1.39 | 1.31 | 1.51 | 1.28 | 1.38 | 1.34 | 1.26 | 1.43 | 1.28 | 1.28 | 1.22 | 1.06 | |

エ 死亡率の推移〔全死亡及び三大死因〕



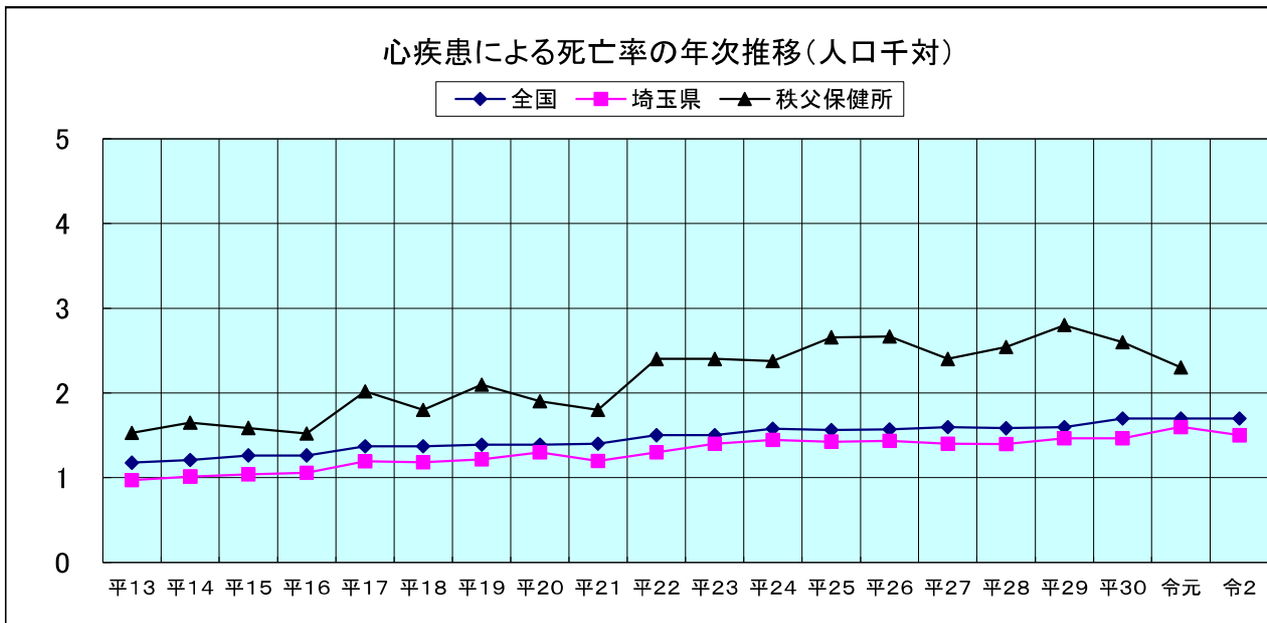
| | 平13 | 平14 | 平15 | 平16 | 平17 | 平18 | 平19 | 平20 | 平21 | 平22 | 平23 | 平24 | 平25 | 平26 | 平27 | 平28 | 平29 | 平30 | 令元 | 令2 |
|-------|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 全 国 | 7.7 | 7.8 | 8.0 | 8.2 | 8.6 | 8.6 | 8.8 | 9.1 | 9.1 | 9.5 | 9.9 | 10.0 | 10.1 | 10.1 | 10.3 | 10.5 | 10.8 | 11.0 | 11.2 | 11.1 |
| 埼 玉 県 | 6.0 | 6.2 | 6.4 | 6.5 | 6.9 | 7.0 | 7.2 | 7.4 | 7.4 | 7.8 | 8.1 | 8.3 | 8.4 | 8.6 | 8.7 | 8.9 | 9.2 | 9.4 | 9.7 | 9.9 |
| 秩父保健所 | 9.4 | 10.1 | 10.0 | 11.0 | 11.9 | 11.1 | 12.3 | 12.4 | 12.6 | 13.7 | 13.8 | 13.7 | 13.9 | 14.3 | 14.6 | 14.4 | 14.9 | 15.5 | 15.0 | 15.7 |

〔悪性新生物〕



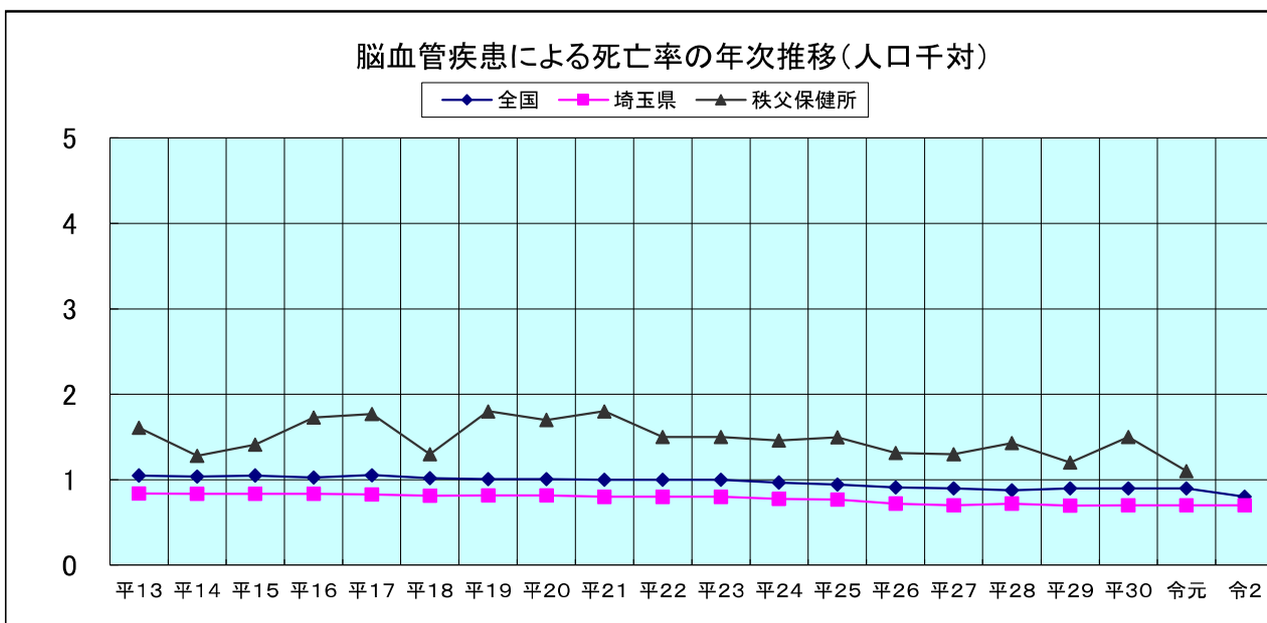
| | 平13 | 平14 | 平15 | 平16 | 平17 | 平18 | 平19 | 平20 | 平21 | 平22 | 平23 | 平24 | 平25 | 平26 | 平27 | 平28 | 平29 | 平30 | 令元 | 令2 |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 全 国 | 2.4 | 2.4 | 2.5 | 2.5 | 2.6 | 2.6 | 2.7 | 2.7 | 2.7 | 2.8 | 2.8 | 2.9 | 2.9 | 2.9 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.1 |
| 埼 玉 県 | 1.9 | 2.0 | 2.0 | 2.1 | 2.2 | 2.2 | 2.3 | 2.3 | 2.3 | 2.4 | 2.4 | 2.5 | 2.5 | 2.6 | 2.6 | 2.7 | 2.7 | 2.7 | 2.8 | 2.9 |
| 秩父保健所 | 3.0 | 2.8 | 3.1 | 3.1 | 3.2 | 3.1 | 3.0 | 3.3 | 3.4 | 3.6 | 3.5 | 3.5 | 3.6 | 3.5 | 3.5 | 3.5 | 3.6 | 3.5 | 3.8 | |

[心 疾 患]



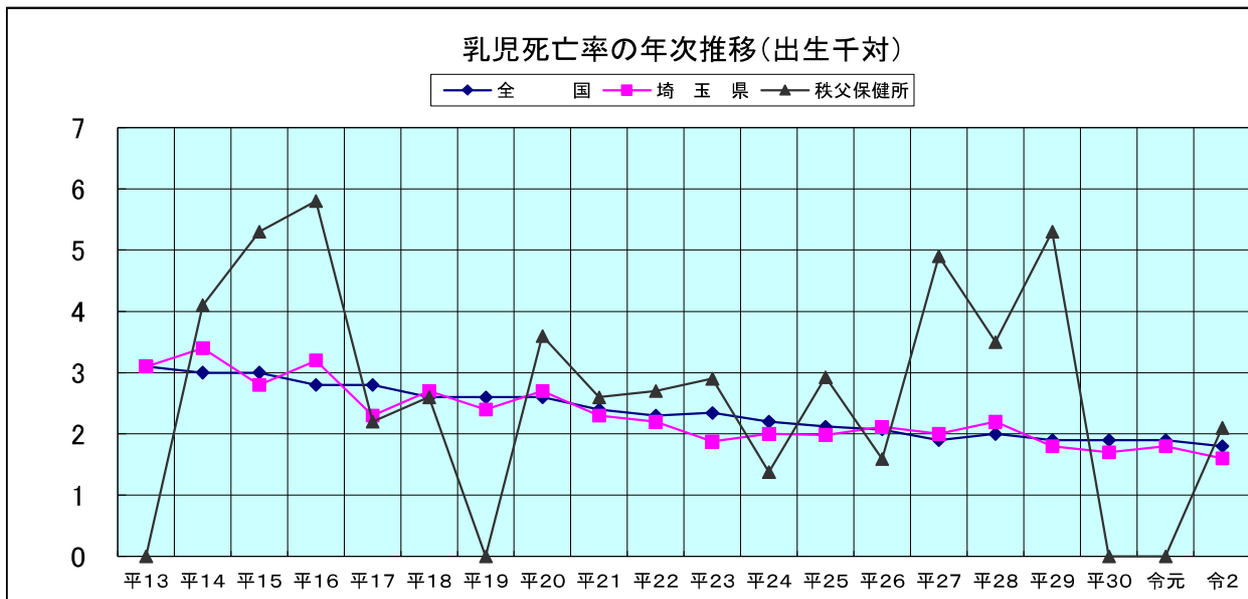
| | 平13 | 平14 | 平15 | 平16 | 平17 | 平18 | 平19 | 平20 | 平21 | 平22 | 平23 | 平24 | 平25 | 平26 | 平27 | 平28 | 平29 | 平30 | 令元 | 令2 |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 全 国 | 1.2 | 1.2 | 1.3 | 1.3 | 1.4 | 1.4 | 1.4 | 1.4 | 1.4 | 1.5 | 1.5 | 1.6 | 1.6 | 1.6 | 1.6 | 1.6 | 1.6 | 1.7 | 1.7 | 1.7 |
| 埼 玉 県 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.1 | 1.2 | 1.2 | 1.2 | 1.3 | 1.2 | 1.3 | 1.4 | 1.4 | 1.4 | 1.4 | 1.4 | 1.4 | 1.5 | 1.5 | 1.6 | 1.5 |
| 秩父保健所 | 1.5 | 1.6 | 1.6 | 1.5 | 2.0 | 1.8 | 2.1 | 1.9 | 1.8 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.7 | 2.7 | 2.4 | 2.5 | 2.8 | 2.6 | 2.3 | |

[脳 血 管 疾 患]



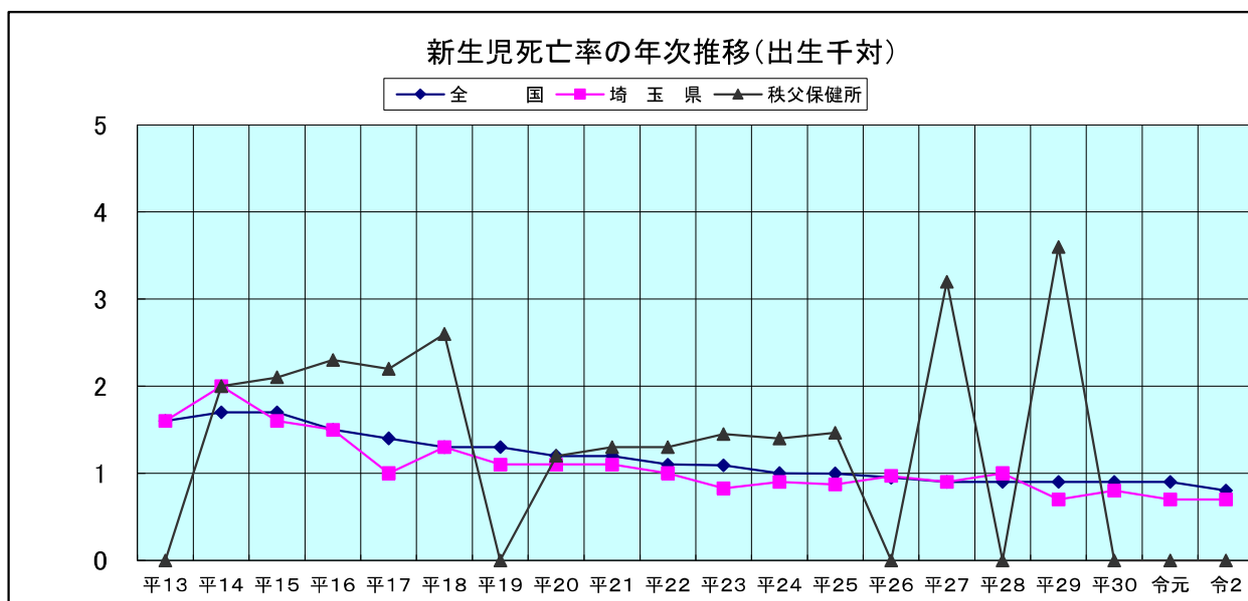
| | 平13 | 平14 | 平15 | 平16 | 平17 | 平18 | 平19 | 平20 | 平21 | 平22 | 平23 | 平24 | 平25 | 平26 | 平27 | 平28 | 平29 | 平30 | 令元 | 令2 |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 全 国 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 0.9 | 0.9 | 0.9 | 0.9 | 0.9 | 0.9 | 0.9 | 0.8 |
| 埼 玉 県 | 0.8 | 0.8 | 0.8 | 0.8 | 0.8 | 0.8 | 0.8 | 0.8 | 0.8 | 0.8 | 0.8 | 0.8 | 0.8 | 0.7 | 0.7 | 0.7 | 0.7 | 0.7 | 0.7 | 0.7 |
| 秩父保健所 | 1.6 | 1.3 | 1.4 | 1.7 | 1.8 | 1.3 | 1.8 | 1.7 | 1.8 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.3 | 1.3 | 1.4 | 1.2 | 1.5 | 1.1 | |

オ 乳児死亡率の推移



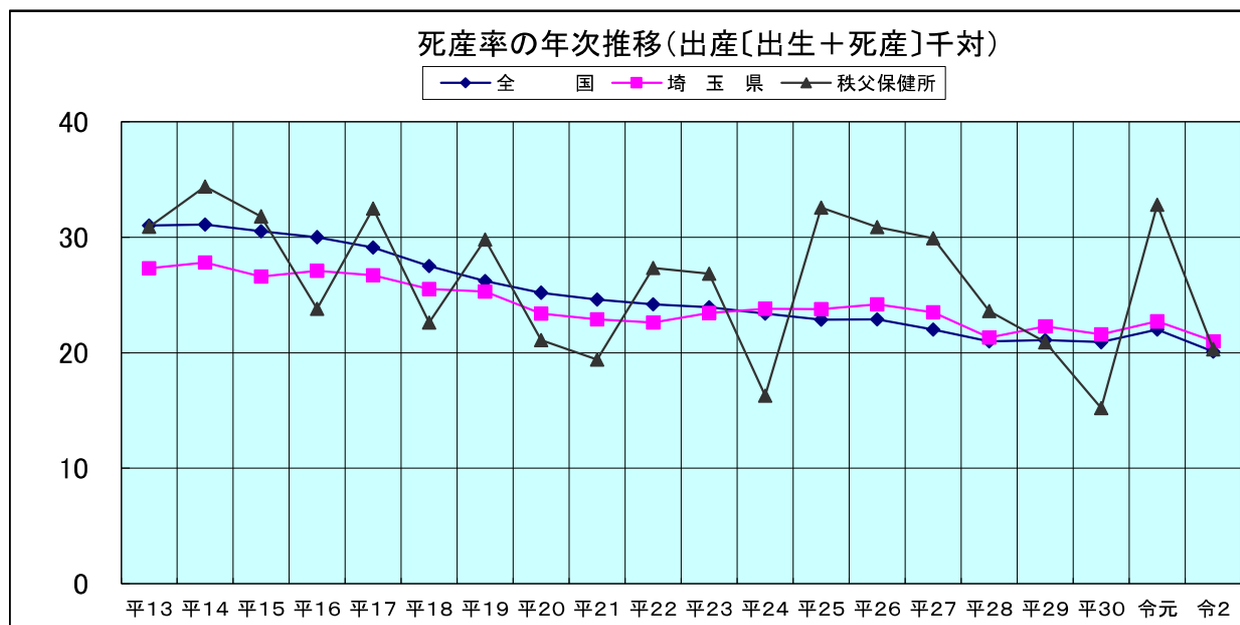
| | 平13 | 平14 | 平15 | 平16 | 平17 | 平18 | 平19 | 平20 | 平21 | 平22 | 平23 | 平24 | 平25 | 平26 | 平27 | 平28 | 平29 | 平30 | 令元 | 令2 |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 全 国 | 3.1 | 3.0 | 3.0 | 2.8 | 2.8 | 2.6 | 2.6 | 2.6 | 2.4 | 2.3 | 2.3 | 2.2 | 2.1 | 2.1 | 1.9 | 2.0 | 1.9 | 1.9 | 1.9 | 1.8 |
| 埼 玉 県 | 3.1 | 3.4 | 2.8 | 3.2 | 2.3 | 2.7 | 2.4 | 2.7 | 2.3 | 2.2 | 1.9 | 2.0 | 2.0 | 2.1 | 2.0 | 2.2 | 1.8 | 1.7 | 1.8 | 1.6 |
| 秩父保健所 | - | 4.1 | 5.3 | 5.8 | 2.2 | 2.6 | - | 3.6 | 2.6 | 2.7 | 2.9 | 1.4 | 2.9 | 1.6 | 4.9 | 3.5 | 5.3 | - | - | 2.1 |

カ 新生児死亡率の推移



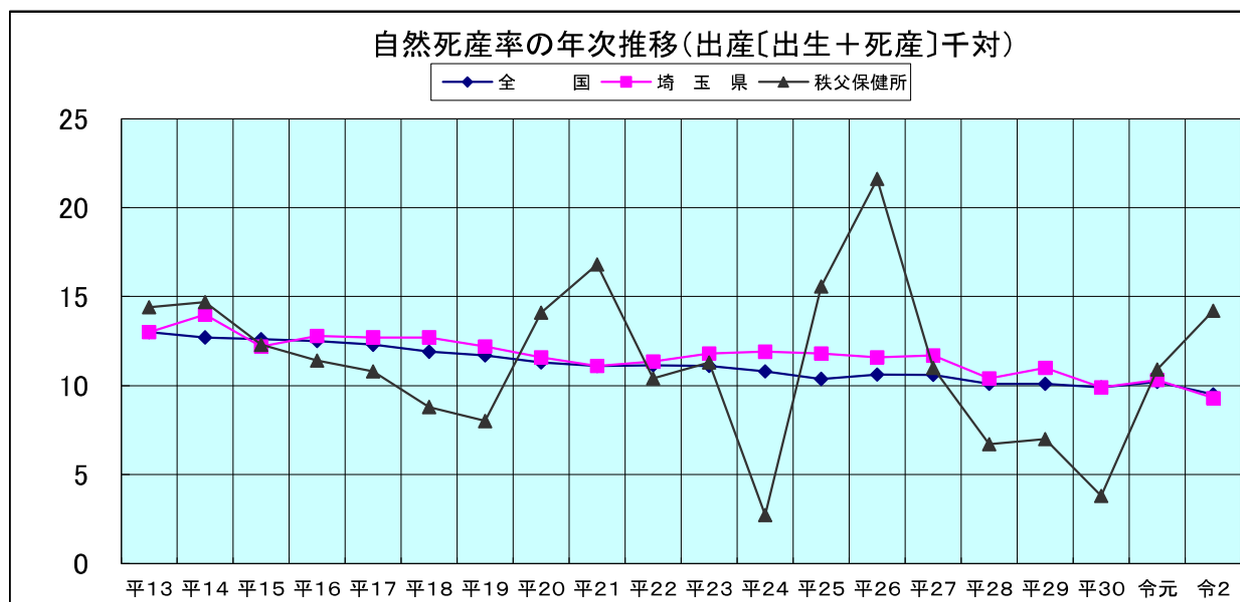
| | 平13 | 平14 | 平15 | 平16 | 平17 | 平18 | 平19 | 平20 | 平21 | 平22 | 平23 | 平24 | 平25 | 平26 | 平27 | 平28 | 平29 | 平30 | 令元 | 令2 |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 全 国 | 1.6 | 1.7 | 1.7 | 1.5 | 1.4 | 1.3 | 1.3 | 1.2 | 1.2 | 1.1 | 1.1 | 1.0 | 1.0 | 0.9 | 0.9 | 0.9 | 0.9 | 0.9 | 0.9 | 0.8 |
| 埼 玉 県 | 1.6 | 2.0 | 1.6 | 1.5 | 1.0 | 1.3 | 1.1 | 1.1 | 1.1 | 1.0 | 0.8 | 0.9 | 0.9 | 1.0 | 0.9 | 1.0 | 0.7 | 0.8 | 0.7 | 0.7 |
| 秩父保健所 | - | 2.0 | 2.1 | 2.3 | 2.2 | 2.6 | - | 1.2 | 1.3 | 1.3 | 1.5 | 1.4 | 1.5 | - | 3.2 | - | 3.6 | - | - | - |

キ 死産率の推移



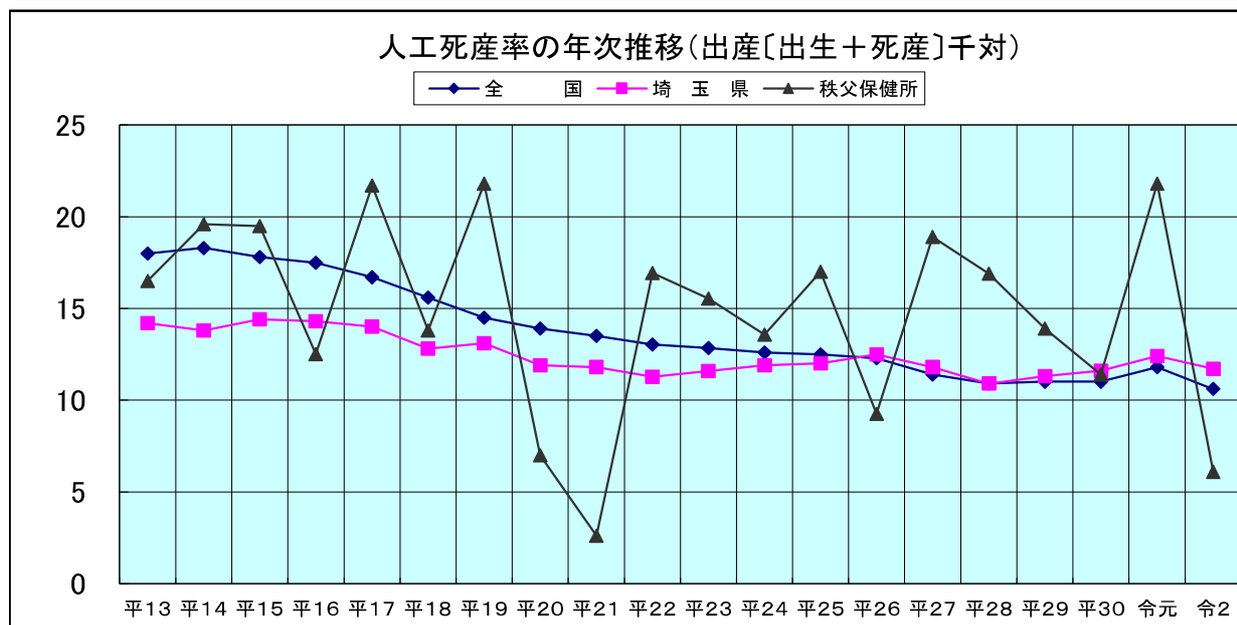
| | 平13 | 平14 | 平15 | 平16 | 平17 | 平18 | 平19 | 平20 | 平21 | 平22 | 平23 | 平24 | 平25 | 平26 | 平27 | 平28 | 平29 | 平30 | 令元 | 令2 |
|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 全 国 | 31.0 | 31.1 | 30.5 | 30.0 | 29.1 | 27.5 | 26.2 | 25.2 | 24.6 | 24.2 | 23.9 | 23.4 | 22.9 | 22.9 | 22.0 | 21.0 | 21.1 | 20.9 | 22.0 | 20.1 |
| 埼 玉 県 | 27.3 | 27.8 | 26.6 | 27.1 | 26.7 | 25.5 | 25.3 | 23.4 | 22.9 | 22.6 | 23.4 | 23.8 | 23.8 | 24.2 | 23.5 | 21.3 | 22.3 | 21.6 | 22.7 | 21.0 |
| 秩父保健所 | 30.9 | 34.4 | 31.8 | 23.8 | 32.5 | 22.6 | 29.8 | 21.1 | 19.4 | 27.3 | 26.8 | 16.3 | 32.6 | 30.9 | 29.9 | 23.6 | 20.9 | 15.2 | 32.8 | 20.3 |

〔自然死産率〕



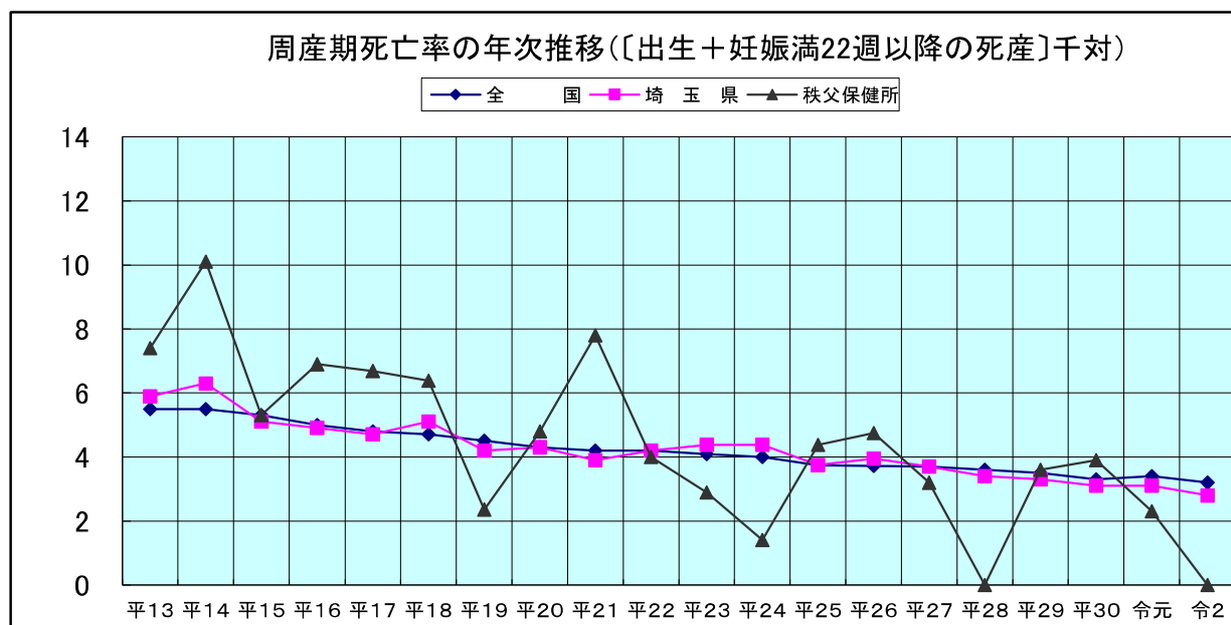
| | 平13 | 平14 | 平15 | 平16 | 平17 | 平18 | 平19 | 平20 | 平21 | 平22 | 平23 | 平24 | 平25 | 平26 | 平27 | 平28 | 平29 | 平30 | 令元 | 令2 |
|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|------|------|
| 全 国 | 13.0 | 12.7 | 12.6 | 12.5 | 12.3 | 11.9 | 11.7 | 11.3 | 11.1 | 11.2 | 11.1 | 10.8 | 10.4 | 10.6 | 10.6 | 10.1 | 10.1 | 9.9 | 10.2 | 9.5 |
| 埼 玉 県 | 13.0 | 14.0 | 12.2 | 12.8 | 12.7 | 12.7 | 12.2 | 11.6 | 11.1 | 11.3 | 11.8 | 11.9 | 11.8 | 11.6 | 11.7 | 10.4 | 11.0 | 9.9 | 10.3 | 9.3 |
| 秩父保健所 | 14.4 | 14.7 | 12.3 | 11.4 | 10.8 | 8.8 | 8.0 | 14.1 | 16.8 | 10.4 | 11.3 | 2.7 | 15.6 | 21.6 | 11.0 | 6.7 | 7.0 | 3.8 | 10.9 | 14.2 |

〔人工死産率〕



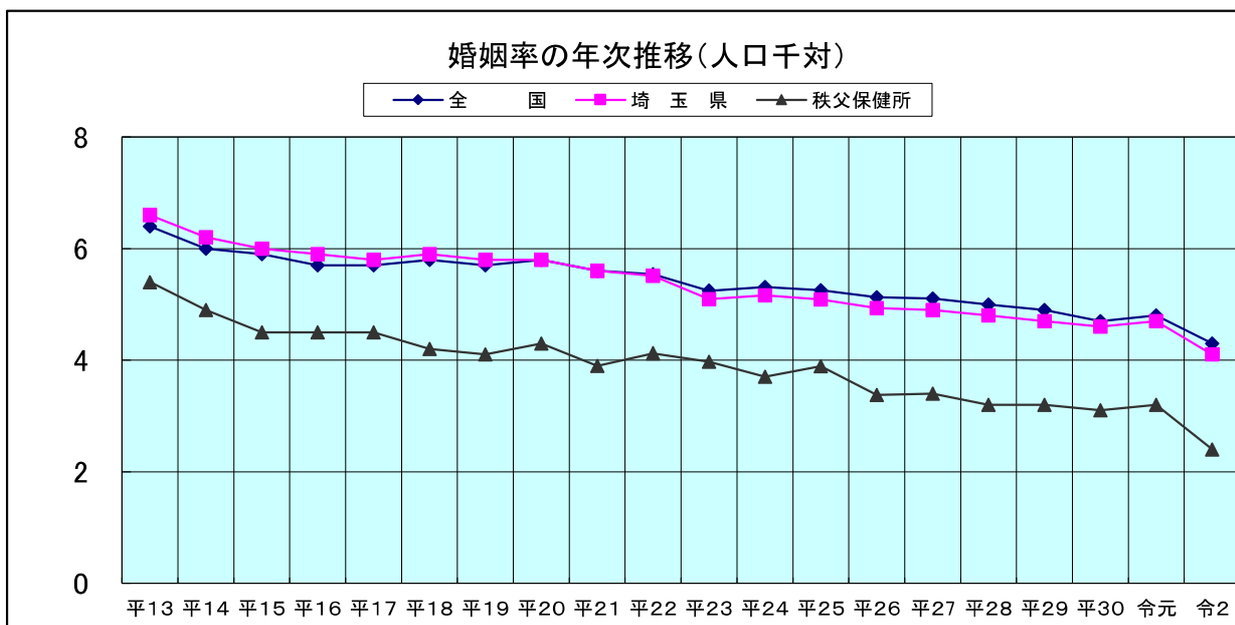
| | 平13 | 平14 | 平15 | 平16 | 平17 | 平18 | 平19 | 平20 | 平21 | 平22 | 平23 | 平24 | 平25 | 平26 | 平27 | 平28 | 平29 | 平30 | 令元 | 令2 |
|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 全 国 | 18.0 | 18.3 | 17.8 | 17.5 | 16.7 | 15.6 | 14.5 | 13.9 | 13.5 | 13.0 | 12.8 | 12.6 | 12.5 | 12.3 | 11.4 | 10.9 | 11.0 | 11.0 | 11.8 | 10.6 |
| 埼 玉 県 | 14.2 | 13.8 | 14.4 | 14.3 | 14.0 | 12.8 | 13.1 | 11.9 | 11.8 | 11.3 | 11.6 | 11.9 | 12.0 | 12.5 | 11.8 | 10.9 | 11.3 | 11.6 | 12.4 | 11.7 |
| 秩父保健所 | 16.5 | 19.6 | 19.5 | 12.5 | 21.7 | 13.8 | 21.8 | 7.0 | 2.6 | 16.9 | 15.5 | 13.6 | 17.0 | 9.3 | 18.9 | 16.9 | 13.9 | 11.4 | 21.8 | 6.1 |

ク 周産期死亡率の推移



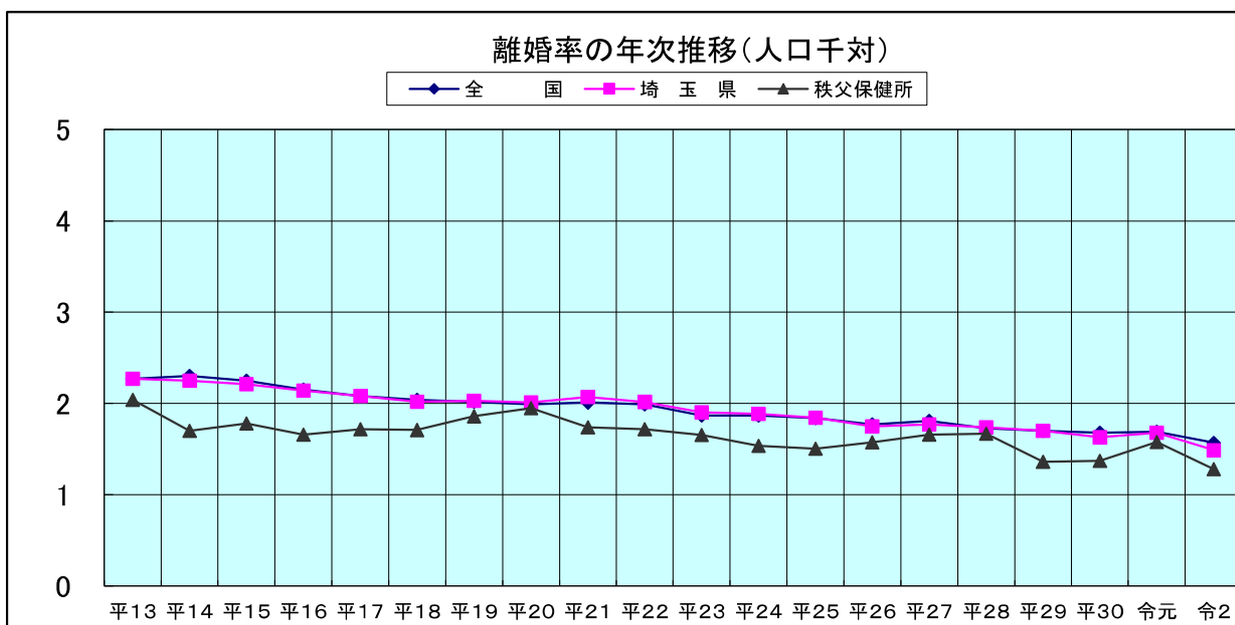
| | 平13 | 平14 | 平15 | 平16 | 平17 | 平18 | 平19 | 平20 | 平21 | 平22 | 平23 | 平24 | 平25 | 平26 | 平27 | 平28 | 平29 | 平30 | 令元 | 令2 |
|-------|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 全 国 | 5.5 | 5.5 | 5.3 | 5.0 | 4.8 | 4.7 | 4.5 | 4.3 | 4.2 | 4.2 | 4.1 | 4.0 | 3.7 | 3.7 | 3.7 | 3.6 | 3.5 | 3.3 | 3.4 | 3.2 |
| 埼 玉 県 | 5.9 | 6.3 | 5.1 | 4.9 | 4.7 | 5.1 | 4.2 | 4.3 | 3.9 | 4.2 | 4.4 | 4.4 | 3.7 | 4.0 | 3.7 | 3.4 | 3.3 | 3.1 | 3.1 | 2.8 |
| 秩父保健所 | 7.4 | 10.1 | 5.3 | 6.9 | 6.7 | 6.4 | 2.4 | 4.8 | 7.8 | 4.0 | 2.9 | 1.4 | 4.4 | 4.8 | 3.2 | - | 3.6 | 3.9 | 2.3 | - |

ケ 婚姻率の推移



| | 平13 | 平14 | 平15 | 平16 | 平17 | 平18 | 平19 | 平20 | 平21 | 平22 | 平23 | 平24 | 平25 | 平26 | 平27 | 平28 | 平29 | 平30 | 令元 | 令2 |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 全 国 | 6.4 | 6.0 | 5.9 | 5.7 | 5.7 | 5.8 | 5.7 | 5.8 | 5.6 | 5.5 | 5.2 | 5.3 | 5.3 | 5.1 | 5.1 | 5.0 | 4.9 | 4.7 | 4.8 | 4.3 |
| 埼 玉 県 | 6.6 | 6.2 | 6.0 | 5.9 | 5.8 | 5.9 | 5.8 | 5.8 | 5.6 | 5.5 | 5.1 | 5.2 | 5.1 | 4.9 | 4.9 | 4.8 | 4.7 | 4.6 | 4.7 | 4.1 |
| 秩父保健所 | 5.4 | 4.9 | 4.5 | 4.5 | 4.5 | 4.2 | 4.1 | 4.3 | 3.9 | 4.1 | 4.0 | 3.7 | 3.9 | 3.4 | 3.4 | 3.2 | 3.2 | 3.1 | 3.2 | 2.4 |

コ 離婚率の推移



| | 平13 | 平14 | 平15 | 平16 | 平17 | 平18 | 平19 | 平20 | 平21 | 平22 | 平23 | 平24 | 平25 | 平26 | 平27 | 平28 | 平29 | 平30 | 令元 | 令2 |
|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 全 国 | 2.27 | 2.30 | 2.25 | 2.15 | 2.08 | 2.04 | 2.02 | 1.99 | 2.01 | 1.99 | 1.87 | 1.87 | 1.84 | 1.77 | 1.81 | 1.73 | 1.70 | 1.68 | 1.69 | 1.57 |
| 埼 玉 県 | 2.27 | 2.25 | 2.21 | 2.14 | 2.08 | 2.02 | 2.03 | 2.01 | 2.07 | 2.02 | 1.90 | 1.89 | 1.84 | 1.75 | 1.77 | 1.74 | 1.70 | 1.63 | 1.68 | 1.49 |
| 秩父保健所 | 2.04 | 1.70 | 1.78 | 1.66 | 1.72 | 1.71 | 1.86 | 1.95 | 1.74 | 1.72 | 1.66 | 1.53 | 1.51 | 1.58 | 1.66 | 1.67 | 1.36 | 1.37 | 1.58 | 1.28 |

第5 参考資料

1 秩父保健所感染症診査協議会委員 令和3年9月1日現在

| 氏名 | 委員構成 |
|-------|------|
| 石塚 史郎 | 医師 |
| 奥野 暁子 | 医師 |
| 佐藤 洋一 | 司法書士 |

2 埼玉県秩父地域保健医療・地域医療構想協議会委員 令和3年9月1日現在

| 氏名 | 所属団体及び役職名 |
|--------|-------------------|
| 井上 靖 | 秩父郡市医師会 会長 |
| 平沼 清史 | 秩父郡市歯科医師会 会長 |
| 今泉 直樹 | 秩父郡市薬剤師会 会長 |
| 島村 寿男 | 秩父市立病院 病院長 |
| 吉川 信一郎 | つむぎ診療所 院長 |
| 西 秀夫 | 秩父脳外科内科クリニック 院長 |
| 岡田 由美 | 秩父市保健医療部 保険年金課長 |
| 関田 嘉子 | 秩父市立病院 看護部長 |
| 長妻 容子 | 横瀬町母子愛育会 会長 |
| 山口 アヤ子 | 秩父市食生活改善推進員協議会 会長 |
| 赤岩 睦子 | 秩父市 保健医療部長 |
| 平沼 朋子 | 横瀬町 健康づくり課長 |
| 梅津 順子 | 皆野町 健康こども課長 |
| 中畝 康雄 | 長瀬町 健康福祉課長 |
| 大久保 築世 | 小鹿野町 保健課長 |
| 町田 進 | 秩父消防本部 消防長 |
| 西村 憲一 | 秩父福祉事務所 所長 |
| 柳澤 大輔 | 秩父保健所 所長 |

3 埼玉県秩父地域保健医療・地域医療構想協議会 地域医療構想作業部会委員

令和3年9月1日現在

| 氏名 | 所属団体及び役職名 |
|-------|--------------|
| 西 秀夫 | 秩父郡市医師会 副会長 |
| 平沼 清史 | 秩父郡市歯科医師会 会長 |

| | |
|--------|--------------------------|
| 今泉 直樹 | 秩父郡市薬剤師会 会長 |
| 島村 寿男 | 秩父市立病院 病院長 |
| 花輪 峰夫 | 医療法人花仁会 秩父病院 院長 |
| 山田 昌樹 | 医療生協さいたま生活協同組合 秩父生協病院 院長 |
| 桂 浩二 | 医療法人俊仁会 秩父第一病院 院長 |
| 本強矢 郁夫 | 本強矢整形外科病院 院長 |
| 清水 大貴 | 医療法人彩清会 清水病院 理事長 |
| 若山 昌彦 | 埼玉医療生活協同組合 皆野病院 院長 |
| 内田 望 | 国民健康保険町立小鹿野中央病院 院長 |
| 青木 伸一 | 全国健康保険協会埼玉支部 業務グループ長 |
| 岡田 由美 | 秩父市保健医療部 保険年金課長 |
| 関田 嘉子 | 秩父市立病院 看護部長 |
| 赤岩 睦子 | 秩父市 保健医療部長 |
| 平沼 朋子 | 横瀬町 健康づくり課長 |
| 梅津 順子 | 皆野町 健康こども課長 |
| 中畝 康雄 | 長瀨町 健康福祉課長 |
| 大久保 築世 | 小鹿野町 保健課長 |
| 柳澤 大輔 | 秩父保健所 所長 |

4 秩父保健医療圏（秩父保健所所管区域）難病対策地域協議会委員

令和3年9月現在

| 氏 名 | 所属団体及び役職名 |
|--------|---------------------------|
| 大久保 毅 | 医療法人俊仁会 秩父第一病院 副院長兼在宅診療部長 |
| 宍戸 美智代 | 秩父訪問看護ステーション 所長 |
| 小泉 忠弘 | 秩父市 障がい者福祉課 主幹 |
| 宮下 喬輔 | 横瀬町 健康づくり課 主事 |
| 佐藤 諒 | 皆野町 健康こども課 主任 |
| 新家 美奈 | 長瀨町 健康福祉課 主査 |
| 倉林 千恵子 | 小鹿野町 保健課 保健師 |
| (調整中) | 秩父公共職業安定所 |
| 四方田 敏行 | 秩父消防本部 警防課 主幹 |
| 柳澤 大輔 | 秩父保健所 所長 |

5 関係団体

令和3年9月1日現在

| 団体名 | 会長（代表者） | 備考 |
|---------------------|---------|----|
| 秩父郡市医師会 | 井上 靖 | |
| 秩父郡市歯科医師会 | 平沼 清史 | |
| 秩父郡市薬剤師会 | 今泉 直樹 | |
| 秩父保健所管内食品環境衛生協会 | 島田 憲明 | |
| 秩父保健所管内狂犬病予防協会 | 島崎 健司 | |
| 秩父保健所管内薬物乱用防止指導員協議会 | 土橋 元孝 | |
| 秩父保健所管内調理師会 | 若林 富雄 | |
| 秩父郡市精神保健福祉会 | 山崎 かや | |
| 秩父地域保健師会 | 梅津 順子 | |

6 健康相談等日程表

(1) 健康相談

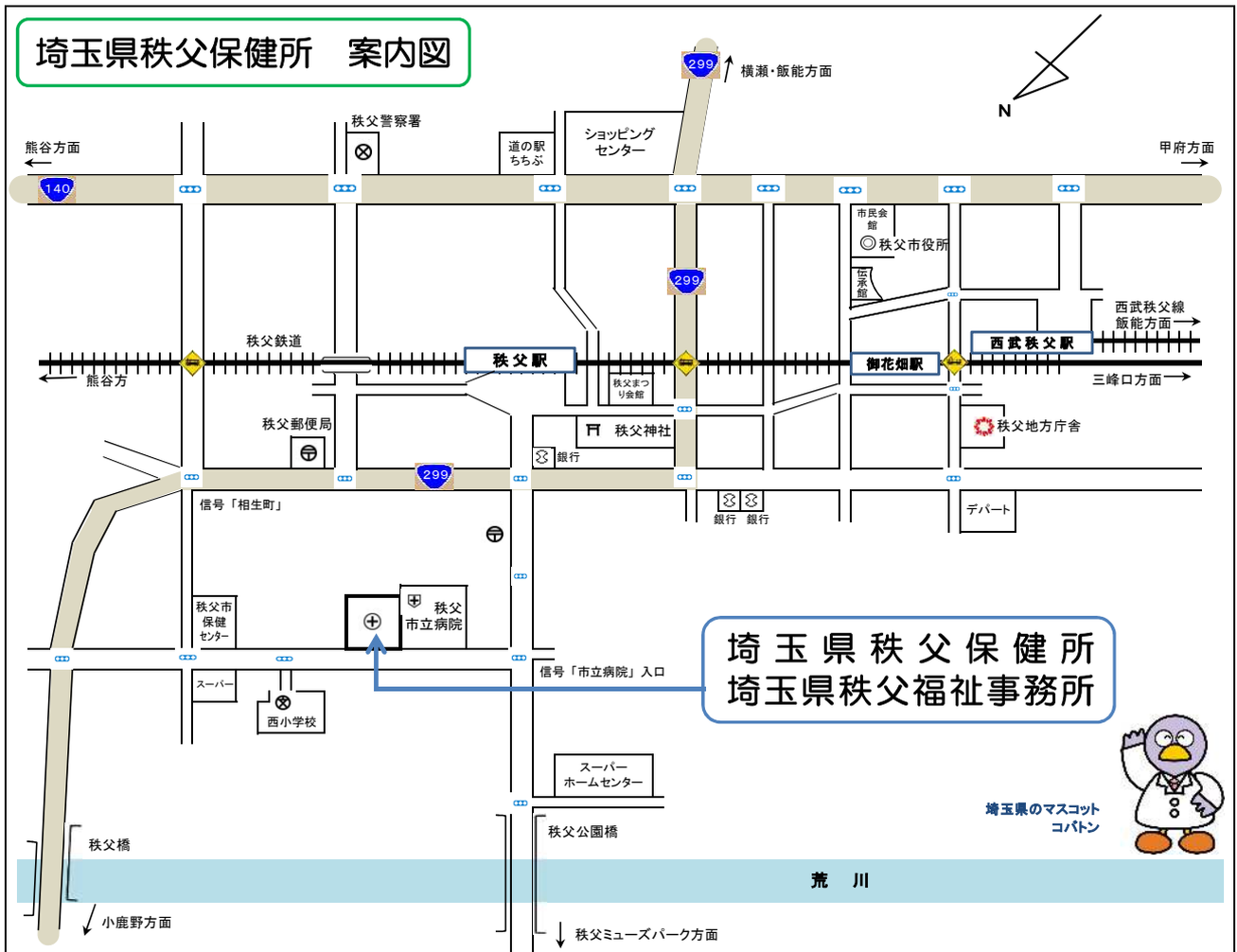
| 相談内容 | 実施日 | 受付時間 | 対象者等 |
|------------------------------|----------|-------------|-----------------------|
| 結核接触者健診 | 毎月第2月曜日 | 9:00～10:00 | 結核患者の家族及び接触者 (予約制) |
| 子どもの心の健康相談（医師） | 奇数月第2火曜日 | 13:30～15:00 | (予約制) |
| 子どもの心の健康相談（公認心理師） | 偶数月第4金曜日 | 14:00～16:00 | (予約制) |
| ひきこもり専門相談 | 奇数月第1火曜日 | 13:30～15:00 | (予約制) |
| HIV・性感染症検査・相談〔B型・C型肝炎検査を含む。〕 | 毎月第2水曜日 | 9:00～9:45 | (予約制) |
| | 毎月第4火曜日 | 17:30～18:15 | (予約制) |

※ 随時、電話相談も受け付けています。
祝日等の場合は変更又は中止することがあります。

(2) 検査

| 検査項目 | 受付日 | 受付時間 | 備考 |
|------|-----------|------------|----|
| 水質検査 | 毎月第2・4月曜日 | 9:00～10:00 | |

※ 祝日等の場合は実施していません。
翌日が祝日等の場合は、変更又は中止することがあります。



令和3年度版 事業概要

令和3年9月発行

編集・発行 埼玉県秩父保健所

〒368-0025 埼玉県秩父市桜木町8番18号

電話 0494-22-3824

FAX 0494-22-2798

メールアドレス t223824@pref.saitama.lg.jp

ホームページURL <http://www.pref.saitama.lg.jp/soshiki/b0713/>

彩の国  埼玉県