## 八王子市保健所年報

令和7年度(2025年度)版



(全) 八王子市

## はじめに

保健所(Public Health Center)では、地域保健法に基づき、全ての住民の健康を守り増進するため、健康づくり、予防接種、食品衛生、環境衛生、医事薬事、動物衛生、感染症予防、精神保健福祉、難病対策など、幅広い業務を行っています。

八王子市は、効率的効果的な保健衛生行政を推進するため、平成19年に保健所政令市として八王子市保健所を設置し、平成27年に中核市へ移行したことに伴い、さらに業務を拡充してまいりました。

令和2年から世界中を襲った新型コロナウイルス感染症が令和5年5月に感染症法の5類に移行し、令和6年度は新型コロナウイルス以外の感染症が増加しました。夏から手足口病、秋から伝染性紅斑が流行し、冬にはインフルエンザが5年ぶりに大きな流行となりました。また、食中毒事件や関連調査の件数も増加しました。

予防接種事業では、新型コロナウイルスのワクチンが特例臨時接種から高齢者を対象とする 定期接種となり、令和6年10月から令和7年3月まで実施しました。また、市独自の取組みとして、 百日咳の免疫強化が図れるよう、三種混合または四種混合ワクチンの第2期定期接種において、 希望者が百日せきワクチンを含む三種混合ワクチン接種を選択できる制度を開始しました。

この年報は、令和6年度に保健所で実施した事業の概要及び事業実績を掲載しております。 広く皆様に御活用いただければ幸いです。

当保健所は、これからも健康危機管理ならびに健康づくりの拠点として、良好な公衆衛生環境の維持に努め、迅速かつ的確な情報発信など、将来に向けて事業の展開を図ってまいりますので、今後ともご支援とご協力を賜りますよう心からお願い申し上げます。

令和7年(2025年)10月

八王子市保健所長 田中 敦子

## 目 次

| 第1章 総説           |                  | 第4章 生活衛生課           |             |
|------------------|------------------|---------------------|-------------|
| 1 八王子市の概況        |                  | 1 医事・薬事             | ••••33      |
| (1) 東京都における管内の位置 | $\cdots \cdot 1$ | 2 薬物乱用防止対策          | 36          |
| (2) 所管区域         | $\cdots \cdot 1$ | 3 環境衛生              | ····37      |
| 2 保健所の概要         |                  | 4 食品衛生              | ····43      |
| (1) 沿革           | ····2            | 5 動物衛生              | ····55      |
| (2) 保健所の組織       | ••••3            |                     |             |
| (3) 案内図          | ••••5            | 第5章 保健対策課           |             |
| (4) 施設の概要        | ••••5            | 1 感染症予防対策           | 57          |
| (5) 附属機関等        | ••••7            | 2 精神保健福祉            | 66          |
| (6) 決算状況         | ····16           | 3 特殊疾病(難病)対策        | ····72      |
|                  |                  | 4 療育相談事業            | 74          |
| 第2章 令和6年度        |                  | 5 環境公害保健            | 76          |
| 新規·充実事業          | ····18           | 6 保健師活動             | $\cdots 77$ |
|                  |                  | 7 医療費等助成            | 79          |
| 第3章 保健総務課        |                  |                     |             |
| 1 広報活動·健康教育      | ····19           | 第6章 統計編             |             |
| 2 実習生指導          | ····21           | 1 人口の推移             | 85          |
| 3 情報公開           | ····21           | 2 性·年齢階級別人口         | 86          |
| 4 統計・調査          | ····22           | 3 人口動態の概況           | 87          |
| 5 健康づくり          | ····23           | 4 65歳健康寿命・65歳平均障害期間 | 101         |
| 6 食育の推進          | ····25           |                     |             |
| 7 受動喫煙対策の推進      | $\cdots 27$      |                     |             |
| 8 予防接種           | ····28           |                     |             |
| 9 医療安全支援センター     | 30               |                     |             |
| 10 口腔保健支援センター    | ····31           |                     |             |
| 11 災害対策          | ····32           |                     |             |

<sup>\*</sup> 組織名は令和7年(2025年)3月31日時点での名称を使用しています。 なお、保健総務課は令和7年(2025年)4月1日より健康づくり推進課に名称変更しました。

# 第1章

総説

## 1 八王子市の概況

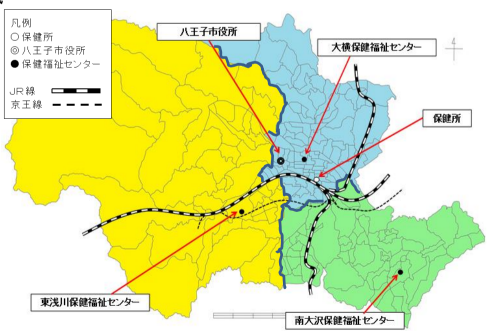
八王子市は、東京都心から西へ約40キロメートル、新宿から電車で約40分の距離に位置している。地形はおおむね盆地状で、北・西・南は海抜200メートルから800メートルほどの丘陵地帯に囲まれ、東は関東平野に続いている。

本市は、大正6年(1917年)の市制施行から、平成29年(2017年)で100年を迎えた。また、平成27年(2015年)4月に、東京都初の中核市となり、人口約56万人の多摩地区のリーディングシティとして、21の大学を抱えた学園都市として、発展を続けている。

## (1)東京都における管内の位置



## (2)所管区域



## 2 保健所の概要

## (1)沿革

|          | 年月    | 出来事  |
|----------|-------|--|
| H        | 召和 15 | 9 八王子市新町に東京府立南多摩保健所として発足(その後台町に移転)                             |
|          | 18    | 7 東京都制実施により東京都南多摩保健所と改称  |
|          | 23    | .1 保健所法改正により所管区域は八王子市ほか16か町村とする東京都南多摩保健所として発足                  |
|          | 25    | 6 八王子市東町に庁舎を新築移転   |
|          | 28    | .1 名称を東京都八王子保健所に改称   |
|          |       | 4 日野保健所の新設により所管区域は八王子市のみに                                      |
|          |       | 4 八王子市旭町13番18号に庁舎を新築移転   |
|          |       | 西寺方町75番地2に八王子保健所西保健相談所の開設                                      |
| <u>z</u> | P成 4  | 6 南大沢二丁目17番5号に八王子保健所南大沢保健相談所の開設                                |
|          |       | 3 地域保健法改正による母子保健事業の移管に伴い、西保健相談所・南大沢保健相談所を八王子市に移譲               |
|          |       | 4 多摩地域(島しょ除く)の保健所17か所が12か所に再編                                  |
|          |       | 8 八王子市・町田市の保健所政令市指定に向け協議                                       |
|          |       | 4 多摩地域(島しょ除く)の保健所12か所が7か所に再編                                   |
|          |       | 6 「八王子市の保健所政令市移行に関する都・市協議会」の設置                                 |
|          |       | 2 「八王子市の保健所政令市移行に関する都・市協議会」にて19年4月に保健所政令市移行決定                  |
|          |       | 3 東京都八王子保健所廃止  |
|          |       | 4 東京都八王子保健所から八王子市保健所へ移行  |
|          |       | 2 はちおうじ食育キャラクター公表  |
|          |       | 3 八王子市食育推進計画策定   |
|          |       | 8 保育園・小学校等の給食の放射線物質検査開始  |
|          |       | 9 医療安全支援センター開設 医療安全相談窓口の設置                                     |
|          |       | 8 組織改正により、保健所は「健康部」として「健康政策課」「生活衛生課」「保健対策課」の3課体制               |
|          |       | 2 八王子市食肉衛生検査所廃止  |
|          |       | 3 八王子市段内衛王検査が廃止。3 八王子市新型インフルエンザ等対策行動計画策定                       |
|          |       | 3 八王子巾新空インフルエンリ 等対象行動計画家庭 4 中核市へ移行、動物愛護条例施行                    |
|          | 41    | 南多摩5市小児予防接種相互乗り入れ開始  |
|          | 20    | 3 第2期八王子市食育推進計画策定  |
|          |       | 5 精神障害者早期訪問支援事業を開始   |
|          |       | 3 第3期八王子市保健医療計画策定  |
|          | 30    | 八王子市住宅宿泊事業の適正な運営の確保に関する条例制定                                    |
|          | 91    | 3 八王子市自殺対策計画策定   |
| 1        |       | 3   八工子印目教材泉計画泉足<br>.1   新型コロナウイルス感染症初動対応本部の設置                 |
|          |       | 2 新型コロナウイルス感染症危機管理本部の設置  |
|          |       | 3 第3期八王子市食育推進計画策定  |
|          |       | 2 新型コロナウイルスワクチン接種体制確保担当を設置                                     |
|          |       | 3 八王子市新型コロナワクチン接種は一ルセンターを開設                                    |
|          |       | 4 新型コロナワクチン特例臨時接種事業を開始   |
|          |       | 8 八王子市保健所を東京たま未来メッセ及び東京都八王子合同庁舎との複合施設へ移転                       |
|          |       | 組織改正により、保健所は「健康医療部」として「保健総務課」「生活衛生課」「保健対策課」の3課体制               |
|          | 4     | 9 災害時における栄養・食生活支援活動の協力に関する協定を締結                                |
|          |       | 2 八王子市と明治安田生命保険相互会社との健康増進に関する連携協定を締結                           |
|          | -     | 3 八王子市建康医療計画(第4期八王子市保健医療計画)策定                                  |
|          | O     | 第2期八王子市自殺対策計画策定  |
|          |       | 八王子市感染症予防計画策定  |
|          |       | 八王子川 窓来  |
|          | C     |  |
|          |       | 4 八王子印保健所健康危機管理対処計画束足<br>6 ヤマザキ動物看護大学と災害時における愛玩動物支援活動に関する協定を締結 |
|          |       | 0 八王子市医療福祉連携型早期訪問支援モデル事業の開始                                    |
|          | O.    | 新型コロナワクチン定期接種事業を開始   |

## (2)保健所の組織

#### ア 組織及び分掌事務

令和7年(2025年)3月31日現在

公印の管理に関すること 企画調整担当 所の予算、決算及び会計に関すること。 公有財産の管理運用に関すること。 健康危機管理に関すること。 保健所運営会議に関すること。 人口動態統計並びにその他地域保健に係る統計及び調査に関すること。 地域保健に関する資料及び図書類の収集、整理、保管及び利用に関すること。 地域保健に係る施策の企画及び調整に関すること。 健 はちおうじ健康づくり推進協議会に関すること。 終 所内他の課及び担当の担任事務に属さないこと 務 課 予防接種担当 ·予防接種に関すること。 健康づくり担当 健康づくりに係る施策の企画及び調整に関すること。 保健師業務連絡会に関すること。 国民健康・栄養調査に関すること。 食育の推進に関すること。 受動喫煙対策に関すること 医療安全支援センターに関すること。 口腔保健支援センターに関すること。 医薬指導担当 医事及び薬事に係る業務の計画及び調整に関すること 医療法、医師法、歯科医師法、保健師助産師看護師法等に関すること。 医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律、毒物及び劇 健 物取締法、麻薬及び向精神薬取締法等に関すること。 環境衛生に係る監視指導業務の計画及び調整に関すること 環境衛生担当 理容所、美容所、クリーニング所、旅館、興行場、公衆浴場等に関すること。 特定建築物、貯水槽、水道、井戸、住宅宿泊事業、温泉、墓地等に関すること。 室内環境保健、生活害虫その他環境衛生に関すること。 兼 活 食品衛生に係る監視指導業務の計画及び調整に関すること。 食品衛生担当 衛 食品に係る監視指導業務に関すること。 食中毒の防止及び調査に関すること。 王 食品衛生法等に基づく営業許可に関すること。 調理師・製菓衛生師に関すること。 特定給食施設における栄養管理指導及び栄養表示相談に関すること。 健 その他食品衛生に関すること。 所 庶務·動物衛生担当-狂犬病予防に関すること 動物の愛護及び管理に関すること 課の庶務に関すること、及び薬物乱用防止対策に関すること。 難病等各種医療費助成制度の申請に関すること。 保健対策担当 大気汚染(光化学スモッグ)による健康被害の届出及び予防等に関すること。 小児慢性特定疾病医療費助成、不育症検査助成、ウィッグ・補整具購入等費用助成及 び私立学校等結核予防費等補助金に関すること。 各審査会に関すること。(他の課に属するものを除く。) その他保健対策に関すること。 ・地域感染症対策の計画及び調整に関すること。 感染症対策担当-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く 防疫、調査等に関すること 感染症及び結核に係る保健指導に関すること。 策 結核・感染症発生動向調査事業に関すること。 結核予防及び療養支援に関すること。 エイズ・性感染症に関する普及啓発、相談、検査及び療養支援に関すること。 課 地域保健担当 保健指導業務の計画及び調整に関すること。 精神保健及び精神障害者福祉に係る保健指導に関すること。 難病対策に係る保健指導に関すること。 自殺対策に関すること。 母子保健に関すること。(他の部課に属するものを除く。)

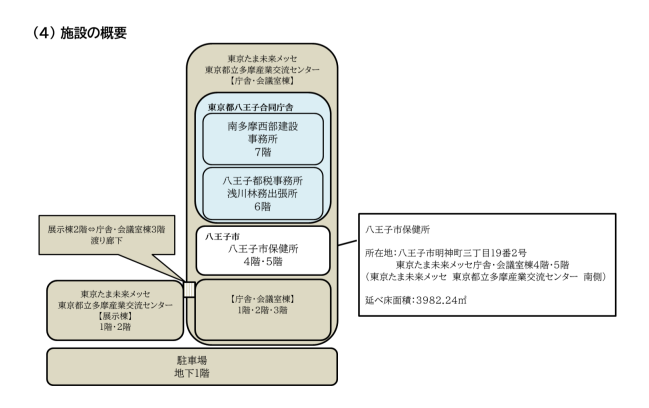
## イ 職員配置表

|       | 区分        |    |    |     |     |     |     |      | 14.11   |       | -       |         |       |
|-------|-----------|----|----|-----|-----|-----|-----|------|---------|-------|---------|---------|-------|
|       | 区刀        |    |    |     |     |     |     |      | 車       |       | 再 掲     |         |       |
|       |           | 総数 | 医師 | 獣医師 | 薬剤師 | 栄養士 | 保健師 | 衛生監視 | 事務(その他) | 栄養指導員 | 食品衛生監視員 | 環境衛生監視員 | 医療監視員 |
|       | 所長        | 1  | 1  |     |     |     |     |      |         | 1     | 1       | 1       | 1     |
|       | 課長        | 1  |    |     |     |     |     |      | 1       |       |         |         |       |
| 保健    | 企画調整担当    | 5  |    |     |     |     |     |      | 5       |       |         |         |       |
| 保健総務課 | 健康づくり担当   | 7  |    |     |     | 2   | 2   |      | 3       | 2     |         |         |       |
| 課     | 予防接種担当    | 9  |    |     |     |     | 1   |      | 8       |       |         |         |       |
|       | 計         | 22 |    |     |     | 2   | 3   |      | 17      | 2     |         |         |       |
|       | 課長        | 1  |    |     |     |     |     |      | 1       |       |         | 1       |       |
|       | 医薬指導担当    | 5  |    |     | 5   |     |     |      |         |       |         |         | 5     |
| 生活衛生課 | 環境衛生担当    | 8  |    | 2   | 1   |     |     | 3    | 2       |       |         | 8       |       |
| 生課    | 食品衛生担当    | 12 |    | 2   | 1   | 2   |     | 6    | 1       | 2     | 10      |         |       |
|       | 庶務·動物衛生担当 | 6  |    | 2   |     |     |     |      | 4       |       |         |         |       |
|       | 計         | 32 |    | 6   | 7   | 2   |     | 9    | 8       | 2     | 10      | 9       | 5     |
|       | 課長        | 1  | 1  |     |     |     |     |      |         |       |         |         | 1     |
| 保畑    | 保健対策担当    | 8  |    |     |     |     |     |      | 8       |       |         |         |       |
| 保健対策課 | 感染症対策担当   | 8  |    | _   |     |     | 8   |      |         |       |         |         | 8     |
| 課     | 地域保健担当    | 17 |    |     |     |     | 16  |      | 1       |       |         |         |       |
|       | 計         | 34 | 1  |     |     |     | 24  |      | 9       |       |         |         | 9     |
|       | 総数        | 89 | 2  | 6   | 7   | 4   | 27  | 9    | 34      | 5     | 11      | 10      | 15    |

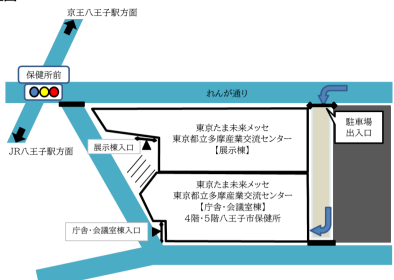
## (3) 案内図



【交通機関】JR中央線·八高線·横浜線八王子駅 北口 徒歩5分 京王線京王八王子駅 徒歩4分

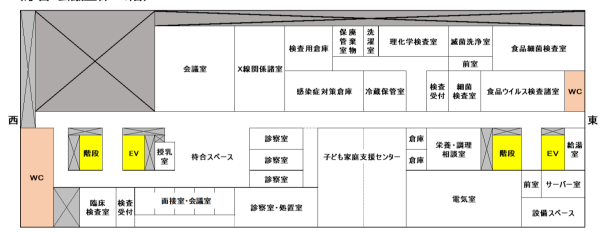


## 建物配置図

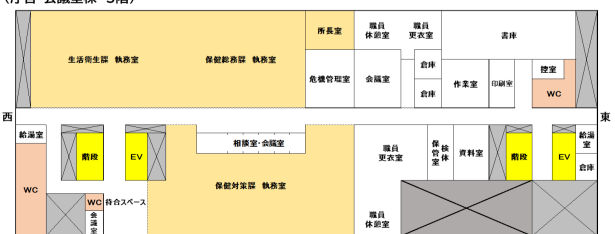


## 建物構造図

## (庁舎・会議室棟 4階)



## (庁舎・会議室棟 5階)



## (5) 附属機関等

保健所に関連する会議の委員、参加者、所属団体を、所管する課毎に表記している。なお、敬称、団体内での職、団体法人格の表記については省略している。

## ア 保健総務課所管

#### (ア)八王子市保健所運営会議

八王子市保健所運営会議開催要綱に基づき設置された会議で、所管区域内の公衆衛生及び保健所の運営に関する事項について総合的な見地から意見交換を行う。

## 八王子市保健所運営会議委員名簿(50音順) [座長:保健所担当部長]

## 令和7年(2025年)3月31日現在

| 氏名     | 所属           | 氏名     | 所属           |
|--------|--------------|--------|--------------|
| 赤澤 将   | 八王子市社会福祉協議会  | 橋本 政樹  | 八王子市医師会      |
| 小池 崇央  | 東京都獣医師会八王子支部 | 長谷川 順子 | 八王子市議会議員     |
| 小井戸 浩子 | 東京都助産師会八南分会  | 星野 直美  | 八王子市議会議員     |
| 五藤 篤   | 東京都八南歯科医師会   | 峯尾 誠   | 東京都八王子食品衛生協会 |
| 小林 裕恵  | 八王子市議会議員     | 森田 二三江 | 八王子薬剤師会      |
| 武内 和子  | わかくさ家族の会     | 山本 貴士  | 八王子市議会議員     |
| 冨永 純子  | 八王子市議会議員     |        |              |

## (イ)八王子市健康医療計画推進会議

八王子市健康医療計画を円滑かつ計画的に推進するとともに、八王子市における保健医療に関して、総合的な見地から協議、意見交換を行う。令和6年度(2024年度)は、「八王子市健康医療計画(令和6~11年度)」の進捗管理について意見交換を行った。

## 八王子市健康医療計画推進会議委員名簿(50音順) [座長:健康医療部長 副座長:保健所担当部長]

| 氏名     | 所属             | 氏名     | 所属                     |
|--------|----------------|--------|------------------------|
| 新井 利男  | 八王子薬剤師会        | 鳥羽 正浩  | 八王子市医師会                |
| 甲斐 裕子  | 明治安田厚生事業団      | 二瓶 祐子  | 市民委員                   |
| 小井戸 浩子 | 東京都助産師会八南分会    | 浜本 千恵  | 八王子管理栄養士の会 ダイエタリー・フレンズ |
| 五藤 篤   | 東京都八南歯科医師会     | 峯尾 誠   | 東京都八王子食品衛生協会           |
| 高橋 正篤  | 市民委員           | 三好 友海  | 八王子市立小学校PTA連合会         |
| 滝川 佐知  | 八王子市地域包括支援センター | 山下 恵理子 | 八王子市私立保育協会             |
| 瀧見 浩之  | 八王子市健康づくりサポーター | 鷲尾 仁   | 八王子市立中学校長会             |

## (ウ)八王子市食育推進会議

「食育」に関する取組みを総合的に推進していくための指針となる「八王子市食育推進計画」の着実な推進を図るために、総合的な見地から意見交換を行う。

## 八王子市食育推進会議委員名簿(50音順) [座長:保健所担当部長]

## 令和7年(2025年)3月31日現在

| 氏名     | 所属             | 氏名     | 所属               |
|--------|----------------|--------|------------------|
| 池田 博   | 市民委員           | 内藤 里美  | 八王子市私立保育協会       |
| 浦野 慎一  | 八王子市私立幼稚園協会    | 野下 清子  | 東京都八南歯科医師会       |
| 榎本 愛子  | 八王子市健康づくりサポーター | 能渡 規子  | 八王子市立中学校 PTA連合会  |
| 岡部 貴代  | 東京都栄養士会八王子支部   | 松久保 雅和 | 八王子市公立小学校長会      |
| 加藤 直樹  | 八王子市医師会        | 松本 賢一  | 八王子集団給食協議会       |
| 小池 さとみ | 団地応援隊          | 峯尾 誠   | 東京都八王子食品衛生協会     |
| 佐藤 高雄  | 八王子地域活動栄養士会    | 横田 由香里 | 帝京大学 スポーツ医科学センター |
| 角 宏美   | 市民委員           | 米津 元一  | 八王子市農業委員会        |

## (エ)はちおうじ健康づくり推進協議会

はちおうじ健康づくり推進協議会規約に基づき設置された協議会で、市民が健康でいきいきと暮らしていけるよう、 市民・各種団体と行政がネットワークをつくり、健康的な生活様式や健康づくりを支援するまちづくりの実現を図る。

## はちおうじ健康づくり推進協議会登録団体(順不同) [会長:市長 事務局:健康医療部保健総務課]

| 参加団体             | 参加団体            | 参加団体                |
|------------------|-----------------|---------------------|
| 八王子市スポーツ協会       | ガールスカウト八王子連合会   | 八王子管理栄養士の会          |
| 八王子市レクリエーション協会   | ボーイスカウト八王子協議会   | ダイエタリー・フレンズ         |
| 八王子市町会自治会連合会     | 八王子市赤十字奉仕団      | 八王子地域活動栄養士会         |
| 八王子市シニアクラブ連合会    | 東京八王子ロータリークラブ   | 東京都薬物乱用防止推進八王子地区協議会 |
| 八王子障害者団体連絡協議会    | 東京八王子西ロータリークラブ  | 八王子市民生委員·児童委員協議会    |
| 八王子商工会議所         | 東京八王子南ロータリークラブ  | 東京都柔道整復師会南多摩支部      |
| 八王子市農業協同組合       | 東京八王子北ロータリークラブ  | 八王子病院栄養研究会          |
| 大学コンソーシアム八王子     | 東京八王子中央ライオンズクラブ | 多摩友の会 八王子方面         |
| 八王子市立中学校長会       | 国際ソロプチミスト八王子    | 八王子市社会福祉協議会         |
| 八王子市立中学校PTA連合会   | 八王子青年会議所        | 八王子市                |
| 八王子市公立小学校長会      | 市民委員            | 八王子市教育委員会           |
| 八王子市立小学校PTA連合会   | 八王子市医師会         |                     |
| 八王子市私立幼稚園協会      | 東京都八南歯科医師会八王子支部 |                     |
| 八王子市私立保育協会       | 八王子薬剤師会         |                     |
| 八王子市子供会育成団体連絡協議会 | 東京都助産師会八南分会     |                     |

## (才)八王子市予防接種健康被害調査委員会

予防接種による健康被害について医学的見地から調査を行うものとし、健康被害発生事例の疾病状況及び診療内容に関する資料収集に関する事項等について、調査報告をする。

## 八王子市予防接種健康被害調查委員会名簿(50音順)

## 令和7年(2025年)3月31日現在

| 氏名    | 所属             | 氏名    | 所属             |
|-------|----------------|-------|----------------|
| 荒川 泰雄 | 八王子市健康医療部保健対策課 | 西島 重信 | 八王子市医師会        |
| 大井 裕子 | 八王子市医師会        | 野川 茂  | 東海大学医学部付属八王子病院 |
| 加藤 直樹 | 八王子市医師会        | 橋本 政樹 | 八王子市医師会        |
| 鷹箸 右子 | 八王子市保健所        |       |                |

## イ 生活衛生課所管

## (ア)八王子市動物愛護推進協議会

八王子市動物の愛護及び管理に関する条例に基づき設置された機関で、動物愛護推進員の活動に対する協議や動物衛生業務に関して総合的な見地から意見聴取を行う。任期は2年。

## 八王子市動物愛護推進協議会委員名簿(50音順)

| 氏名 |     | 所属                                   | 氏名      | 所属                   |
|----|-----|--------------------------------------|---------|----------------------|
| 植田 | 富貴子 | 日本獣医生命科学大学 獣医学部<br>ヤマザキ動物看護大学 動物看護学部 | 齊藤 朋子   | 東京都獣医師会八王子支部         |
| 尾川 | 幸次  | 八王子市町会·自治会連合会                        | 佐々木 与志美 | 一般社団法人はちねこ           |
| 柿原 | ひとみ | 八王子市動物愛護推進員                          | 佐藤 孝丞   | 井澤・黒井・阿部法律事務所 東京オフィス |
| 梶原 | 芳浩  | 東京都行政書士会八王子支部                        | 橋本 統    | 日本大学 生物資源科学部         |
| 菊地 | 満帆  | 東京都獣医師会八王子支部                         | 保戸山 俊江  | 八王子動物愛護会ネットワーク       |

#### ウ保健対策課所管

## (ア)感染症の診査に関する協議会

感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律(平成10年法律第114号)に基づき設置した機関で、入 院勧告、就業制限及び医療費公費負担等に関する必要な事項を審議する。委員は市長が任命し、任期は2年。

## 感染症の診査に関する協議会委員名簿(50音順)

## 令和7年(2025年)3月31日現在

| 氏名    | 所属              | 氏名    | 所属              |
|-------|-----------------|-------|-----------------|
| 赤上 晃  | 赤上消化器内科医院       | 武田 和枝 | 八王子地区保護司会       |
| 池田 寿昭 | 東京医科大学八王子医療センター | 鳥羽 正浩 | 鳥羽クリニック         |
| 市川 和人 | 市川内科クリニック       | 野川 茂  | 東海大学医学部付属八王子病院  |
| 伊藤 邦彦 | 複十字病院           | 平井 由児 | 東京医科大学八王子医療センター |
| 大井 裕子 | 大井内科クリニック       | 山田 宣郷 | 山王山田法律事務所       |

## (イ)小児感染症サーベイランス検討会

八王子市小児感染症サーベイランス事業実施要綱に基づき必要時に開催する会議で、市内の定点医療機関の報告から小児感染症発生動向の状況を把握し、データの集積や情報分析、情報提供が推進できるシステムの検討を進め、感染症予防対策を推進していく。

## 小児感染症サーベイランス検討委員名簿(50音順)

## 令和7年(2025年)3月31日現在

| 氏名     | 所属               | 氏名     | 所属                     |
|--------|------------------|--------|------------------------|
| 荒川 泰雄  | 八王子市健康医療部保健対策課   | 田中 信大  | 東京医科大学八王子医療センター        |
| 岡本 正二郎 | 南多摩病院            | 朝長 香   | なかよしこどもクリニック           |
| 加地 はるみ | 加地医院             | 野間 清司  | のま小児科                  |
| 加藤 直樹  | 小児科加藤醫院          | 橋本 政樹  | はしもと小児科                |
| 工藤 晴美  | 東海大学医学部付属八王子病院   | 畑岸 達也  | 北野小児科                  |
| 斉藤 宏   | 八王子市子ども家庭部保育幼稚園課 | 古川 洋一郎 | 八王子市学校教育部教育指導課         |
| 佐々木 洋子 | ささき医院            | 松本 勉   | まつもと小児・アレルギークリニック      |
| 澤田 輔善  | 澤田内科クリニック        | 三輪 久美子 | スマイルこどもクリニック           |
| 末松 隆子  | 京王八王子クリニック       | 森脇 弘隆  | ノアこどもクリニック             |
| 鈴木 俊輔  | 山と空こどもアレルギークリニック | 山田 光   | 八王子市子ども家庭部子どもの教育・保育推進課 |
| 鷹箸 右子  | 八王子市保健所          |        |                        |

## (ウ)小児慢性特定疾病審査会

児童福祉法(昭和22年法律第164号)に基づき設置した機関で、医療費支給認定の申請に対し審査を行う。委員は市長が委嘱し、任期は2年。

## 小児慢性特定疾病審査会委員名簿(50音順)

| 氏名 |     | 所属              | 氏名    | 所属                |
|----|-----|-----------------|-------|-------------------|
| 税所 | 純也  | 東京医科大学八王子医療センター | 三浦 大  | 東京都立小児総合医療センター    |
| 冨田 | 雄一郎 | 京王八王子クリニック      | 本橋 裕子 | 国立精神・神経医療研究センター病院 |
| 新村 | 文男  | 東海大学医学部付属八王子病院  | 湯坐 有希 | 東京都立小児総合医療センター    |

## (工)大気汚染障害者認定審査会

大気汚染に係る健康障害者に対する医療費の助成に関する条例(昭和47年東京都条例第117号)に基づき設置した機関で、認定を行うにあたって必要な調査審議を行い、意見を述べる。委員は市長が委嘱し、任期は2年。

## 大気汚染障害者認定審査会委員名簿(50音順)

#### 令和7年(2025年)3月31日現在

| 氏名     | 所属 氏名           |       | 所属                |
|--------|-----------------|-------|-------------------|
| 宇留間 友宣 | 東京医科大学八王子医療センター | 坂巻 文雄 | 東海大学医学部付属八王子病院    |
| 大熊 昭晴  | 大熊内科クリニック       | 鷹箸 右子 | 八王子市保健所           |
| 加地 はるみ | 加地医院            | 松本 勉  | まつもと小児・アレルギークリニック |

## (才)地域精神保健医療福祉推進会議

地域精神保健医療福祉推進会議開催要綱に基づき設置した会議で、精神障害者に対する地域ケアの充実と地域住 民の「心の健康」の保持、増進を図り、地域精神保健医療福祉活動を総合的かつ効果的に推進する。任期は2年。

## 地域精神保健医療福祉推進会議名簿(50音順)

## 令和7年(2025年)3月31日現在

| 氏名 |     | 所属                 | 氏名     | 所属                    |
|----|-----|--------------------|--------|-----------------------|
| 網干 | 親志  | 警視庁南大沢警察署生活安全課     | 堤 祐一郎  | 八王子市医師会               |
| 井上 | 悟   | 東京都立多摩総合精神保健福祉センター | 豊田 聡   | 八王子市社会福祉協議会           |
| 大森 | 徹郎  | 八王子市医師会            | 中山 あずさ | 八王子市健康医療部健康医療政策課      |
| 小俣 | 英一  | 八王子市福祉部生活自立支援課     | 野路 和之  | 障害者就業・生活支援センター TALANT |
| 柏田 | 恆希  | 八王子市福祉部福祉政策課       | 橋本 清明  | わかくさ家族の会              |
| 川口 | 泰男  | 八王子薬剤師会            | 長谷川 由美 | 八王子市福祉部高齢者福祉課         |
| 菊本 | 弘次  | 八王子市医師会            | 平川 博之  | 八王子市医師会               |
| 五藤 | 篤   | 東京都八南歯科医師会八王子支部    | 細谷 幸男  | 八王子商工会議所              |
| 櫻田 | ひかり | 八王子市福祉部障害者福祉課      | 元井 康正  | 八王子市民生委員·児童委員協議会      |
| 鷹箸 | 右子  | 八王子市保健所            | 安木 桂子  | 八王子市医師会               |
| 竹澤 | 正光  | 障害者相談支援センター ぴあらいふ  | 吉井 英樹  | 警視庁八王子警察署生活安全課        |
| 田村 | 正志  | 警視庁高尾警察署生活安全課      |        |                       |

## (力)地域精神保健医療福祉実務者連絡会

地域精神保健医療福祉実務者連絡会開催要領に基づき設置した会議で、具体的な事例の検討や支援ネットワークの構築を行うなど実務的な役割を担う。

## 地域精神保健医療福祉実務者連絡会名簿(50音順)

| 氏名 |     | 所属                      | 氏名 |     | 所属                  |
|----|-----|-------------------------|----|-----|---------------------|
| 池田 | 寿賀子 | 東京都立多摩総合精神保健福祉センター広報援助課 | 辻野 | 文彦  | 八王子市福祉部福祉政策課        |
| 砂金 | 誠   | 地域生活支援センター あくせす         | 中島 | 美穂子 | マインドはちおうじ 相談支援センター  |
| 氏平 | 啓子  | 八王子市障害者就労・生活支援センターふらん   | 西田 | 佳子  | 八王子市社会福祉協議会 支えあい推進課 |
| 内野 | 友幸  | 八王子市福祉部生活自立支援課          | 根間 | あさ子 | 多摩草むらの会 パソコンサロン夢像   |
| 太田 | 敏弘  | 八王子市福祉部高齢者福祉課           | 野崎 | 多枝子 | わかくさ家族の会            |
| 大西 | 保正  | 高月病院地域連携室               | 廣井 | 亮   | 美山ヒルズ               |
| 黒澤 | 砂恵美 | ハローワーク八王子 専門援助第二部門      | 松重 | 香   | 八王子市社会福祉協議会         |
| 小林 | 暁   | 八王子市福祉部障害者福祉課           | 宮川 | 宏子  | 訪問看護ステーション円         |
| 佐藤 | 一広  | 高齢者あんしん相談センター由井         |    |     |                     |

## (キ)自殺対策検討会議

自殺対策検討会議開催要綱に基づき設置した会議で、関係機関及び民間団体等の連携を確保し、本市における自殺対策を総合的に推進する。

## 自殺対策検討会議名簿(50音順)

## 令和7年(2025年)3月31日現在

| 氏名         |      | 所属                 | 氏名     | 所属             |
|------------|------|--------------------|--------|----------------|
| 井上 悟       |      | 東京都立多摩総合精神保健福祉センター | 長谷川 敬祐 | 西東京きらり法律事務所    |
| 井上 竜太      | к    | 八王子市立中学校長会         | 早借 洋一  | 東京多摩いのちの電話     |
| KIM JAEHYI | EONG | 市民委員               | 平川 博之  | 八王子市医師会        |
| 小林 由美      | 美子   | 市民委員               | 松川 明子  | 全国自死遺族総合支援センター |
| 佐竹 史成      | 戉    | 東京消防庁八王子消防署        | 右田 隆之  | 八王子市医師会        |
| 澤井 菊男      | 男    | 八王子市民生委員児童委員協議会    | 山口 勝弘  | 市民委員           |
| 鷹箸 右子      | 子    | 八王子市保健所            | 山下 真裕子 | 東京都立大学         |
| 豊田 基禄      | 录    | 連合南多摩地区協議会         | 山本 法史  | 八王子商工会議所       |
| 中村 智恵      | 恵    | 市民委員               | 吉井 英樹  | 警視庁八王子警察署      |

## (ク)自殺未遂者支援会議

自殺未遂者支援会議開催要綱に基づき設置した会議で、八王子市自殺対策計画に基づき、自殺未遂者対策の推進を図るため、医療機関等との連携強化を推進する。

## 自殺未遂者支援会議名簿(50音順)

| 氏名     | 所属                 | 氏名    | 所属               |
|--------|--------------------|-------|------------------|
| 井上 悟   | 東京都立多摩総合精神保健福祉センター | 沼尾 貴之 | 多摩病院             |
| 大竹 成明  | 東京医科大学八王子医療センター    | 平川 淳一 | 平川病院             |
| 荻生 淳希  | 平川病院               | 平林 剛  | YORISOU社会保険労務士法人 |
| 小俣 英一  | 八王子市福祉部生活自立支援課     | 藤村 洋太 | 東京医科大学八王子医療センター  |
| 品田 雄市  | 東京医科大学八王子医療センター    | 右田 隆之 | 右田病院             |
| 鷹箸 右子  | 八王子市保健所            | 持田 政彦 | 多摩病院             |
| 椿 雅志   | 協和病院               | 安木 桂子 | 台町クリニック          |
| 中山 あずさ | 八王子市健康医療部健康医療政策課   |       |                  |

## (ケ)難病保健医療福祉調整会議

難病患者療養支援事業実施要綱に基づき設置した会議で、八王子市保健所管内の難病患者の在宅療養生活を支援する地域ネットワークの構築を図る。

## 難病保健医療福祉調整会議名簿(50音順)

## 令和7年(2025年)3月31日現在

| 氏名 |     | 所属              | 氏名     | 所属                 |
|----|-----|-----------------|--------|--------------------|
| 石坂 | 和幸  | 八王子介護支援員連絡協議会   | 中山 あずさ | 八王子市健康医療部健康医療政策課   |
| 小倉 | 朗子  | 東京都医学総合研究所      | 野川 茂   | 東海大学医学部付属八王子病院     |
| 柏田 | 恆希  | 八王子市福祉部福祉政策課    | 長谷川 由美 | 八王子市福祉部高齢者福祉課      |
| 数井 | 学   | 八王子市医師会         | 原島 真由美 | 難病患者会 八王子にじの会      |
| 君島 | 信郎  | 八王子市介護保険サービス事業所 | 松本 さと子 | 八王子市医師会立訪問看護ステーション |
| 小林 | 真毅  | 八王子市福祉部介護保険課    | 松本 由美  | 東京都多摩難病相談·支援室      |
| 櫻田 | ひかり | 八王子市福祉部障害者福祉課   | 丸山 悟   | 八王子市福祉部生活福祉総務課     |
| 添石 | 遼平  | 八王子薬剤師会         | 峯岸 忠   | 東京都八南歯科医師会八王子支部    |
| 鷹箸 | 右子  | 八王子市保健所         | 森島 亮   | 東京都立神経病院           |
| 中村 | 浩久  | 八王子市生活安全部防災課    |        |                    |

## (コ)八王子市感染症予防計画推進会議

八王子市感染症予防計画の策定及び推進に関し、八王子市における感染症予防対策について総合的な見地から意見交換を行う。

## 八王子市感染症予防計画推進会議名簿(50音順)

| 氏名     | 所属              | 氏名     | 所属                 |
|--------|-----------------|--------|--------------------|
| 井手 寛貴  | 東京消防庁八王子消防署     | 関 裕    | 八王子市医師会            |
| 呉 禮媛   | 東海大学医学部付属八王子病院  | 鷹箸 右子  | 八王子市保健所            |
| 大井 裕子  | 八王子市医師会         | 田中 裕之  | 八王子市高齢者救急医療体制広域連絡会 |
| 大川 富美  | 八王子施設長会         | 鳥羽 正浩  | 八王子市医師会            |
| 大竹 毅   | 八王子薬剤師会         | 橋本 政樹  | 八王子市医師会            |
| 小野 雄介  | 八王子施設長会         | 平井 由児  | 東京医科大学八王子医療センター    |
| 菅野 匡彦  | 八王子市健康医療部       | 松本 さと子 | 八王子市医師会立訪問看護ステーション |
| 小井戸 浩子 | 東京都助産師会八南分会     | 右田 隆之  | 八王子市医師会            |
| 五藤 篤   | 東京都八南歯科医師会八王子支部 | 山田 宜郷  | 山王山田法律事務所          |

## 工 各種会議開催状況

開催場所は全て八王子市保健所

| 開催場所は全て八王子市保健所           |       |             |   |  |  |  |  |
|--------------------------|-------|-------------|---|--|--|--|--|
| 会議名                      | 開催日   | 出席<br>者数    | 主な議事内容  |  |  |  |  |
| 八王子市<br>保健所運営会議          | 1月23日 | 13名         | ・予防接種について(保健総務課)<br>・ヤマザキ動物看護大学との協定締結について(生活衛生課)<br>・にも包括モデル事業について(保健対策課)   |  |  |  |  |
| 八王子市健康医療計画推進会議           | 8月2日  | 13名         | ・「第3期八王子市保健医療計画」にかかる令和5年度実績及び評価について<br>・「八王子市健康医療計画(令和6~11年度)」の進捗管理について   |  |  |  |  |
|                          | 7月25日 | 14名         | ・第3期八王子市食育推進計画の令和5年度実績及び評価について<br>・第4期八王子市食育推進計画策定に係る市民意識調査について   |  |  |  |  |
| 八王子市<br>食育推進会議           | 9月    | 書面開催        | ・八王子市食育推進計画策定に係る市民意識調査の調査項目の最終案について   |  |  |  |  |
|                          | 2月20日 | 11名         | ・食育に係る取り組みについて<br>・第4期八王子市食育推進計画策定に係る市民意識調査の結果について<br>・第4期八王子市食育推進計画策定について  |  |  |  |  |
|                          | 4月8日  | 31名         | ・令和5年度(2023年度) はちおうじ健康づくり推進協議会 事業実績報告・令和5年度(2023年度) はちおうじ健康づくり推進協議会 収支決算報告・令和5年度(2023年度) はちおうじ健康づくり推進協議会 会計監査報告・令和6年度(2024年度) はちおうじ健康づくり推進協議会 事業計画(案)・令和6年度(2024年度) はちおうじ健康づくり推進協議会 予算(案) |  |  |  |  |
| はちおうじ健康づくり<br>推進協議会代表委員会 | 9月26日 | 9名          | ・令和6年度(2024年度) 上半期事業報告     ・令和6年度(2024年度) 上半期収支報告     ・令和6年度(2024年度) 下半期事業計画(案)     ・令和6年度(2024年度) 下半期収支計画(案)     ・2025健康フェスタ・食育フェスタの概要について     ・健康フェスタ・食育フェスタ協賛事業実施要綱改定について              |  |  |  |  |
|                          | 10月   | 書面開催        | ・健康フェスタ・食育フェスタ協賛事業実施要綱の改定について   |  |  |  |  |
|                          | 3月24日 | 11名         | <ul> <li>・令和6年度(2024年度) 事業実績報告(案)</li> <li>・令和6年度(2024年度) 収支決算報告(案)</li> <li>・令和7年度(2025年度) 事業計画(案)について</li> <li>・令和7年度(2025年度) 予算(案)について</li> </ul>                                      |  |  |  |  |
| 八王子市予防接種<br>健康被害調査委員会    | 7月29日 | 7名<br>(WEB) | ・健康被害救済制度の申請に基づき市として医学的見地から調査   |  |  |  |  |

| 会議名                 | 開催日    | 出席<br>者数 | 主な議事内容   |
|---------------------|--------|----------|--|
| 八王子市<br>動物愛推進協議会    | 3月13日  | 9名       | ・「いのちの教育」について<br>・八王子市と動物愛護推進員の連携による啓発活動について<br>・東京都動物愛護推進員の活動状況について   |
| 感染症の診査に関する<br>協議会   | 年32回   | 各回<br>5名 | ・申請に基づき結核医療等の適否について審査  |
| 小児感染症<br>サーベイランス検討会 | 3月25日  | 書面開催     | ・小児感染症の発生動向について書面にて報告  |
| 小児慢性特定疾病<br>審査会     | 年12回   | 各回<br>6名 | ・申請に基づき医療費助成の適否について審査  |
| 大気汚染障害者認定<br>審査会    | 年12回   | 各回<br>6名 | ・申請に基づき医療費助成の適否について審査  |
| 地域精神保健医療<br>福祉推進会議  | 11月21日 | 20名      | ・精神保健福祉事業実績報告<br>・「精神障害者にも対応した地域包括ケアシステム」構築について  |
| 地域精神保健医療            | 7月2日   | 20名      | ・精神保健福祉事業実績報告 ・「精神障害者にも対応した地域包括ケアシステム」ワーキング経過報告 ・意見交換(更なる連携強化のためにできること)  |
| 福祉実務者連絡会            | 2月14日  | 16名      | ・「精神障害にも対応した地域包括ケアシステム」構築に向けた取組みの経過報告<br>・医療福祉連携型早期訪問支援モデル事業経過報告<br>・意見交換  |
| 自殺対策検討会議            | 7月30日  | 16名      | ・本市における自殺の現状について<br>・令和5年度取り組みの評価・第一期八王子市自殺対策計画の評価<br>・令和6年度取り組み予定   |
|                     | 2月10日  | 16名      | ・八王子市の自殺の現状<br>・令和6年度自殺対策に関する新たな取り組みについて   |
| 自殺未遂者支援会議           | 6月25日  | 13名      | ・八王子市における自殺の現状について<br>・令和6年度自殺対策・未遂者支援事業計画<br>・令和5年度保健対策課における事業報告<br>・八王子市市内救急医療機関及び精神科病院における自殺企図患者等に関する調査<br>について |
|                     | 1月20日  | 15名      | <ul><li>・八王子市内自殺企図患者等に関する調査報告</li><li>・事例紹介・意見交換</li></ul>   |
| 難病保健医療<br>福祉調整会議    | 1月31日  | 14名      | ・災害時個別計画の現状と停電シュミレーションの取り組み<br>・ALS交流会の経過と今後について<br>・災害時における難病患者への支援対策   |
| 八王子市感染症予防<br>計画推進会議 | 7月1日   | 15名      | ・計画策定報告、予防計画に基づいた平時の取り組み<br>・検討事項(今後のWEB会議及び今年度の研修・訓練について)   |

## (6)決算状況

歳入

| 科目       | 令和5年度         | 令和6年度       | 増減                     |
|----------|---------------|-------------|------------------------|
| 総額       | 2,542,724,133 | 867,768,323 | <b>▲</b> 1,674,955,810 |
| 分担金及び負担金 | 6,743,507     | 6,192,858   | <b>▲</b> 550,649       |
| 使用料及び手数料 | 32,394,378    | 31,500,936  | <b>▲</b> 893,442       |
| 国庫支出金 *1 | 2,081,130,462 | 260,380,497 | <b>▲</b> 1,820,749,965 |
| 都支出金     | 391,125,211   | 311,208,049 | <b>▲</b> 79,917,162    |
| 寄付金      | 1,113,000     | 1,581,600   | 468,600                |
| 諸収入      | 30,217,575    | 256,904,383 | 226,686,808            |

<sup>\*1</sup> 繰越明許費分を含む。

## 歳出(職員費含まず)

| 事業名              | 令和5年度         | 令和6年度         | 増減                     |
|------------------|---------------|---------------|------------------------|
| 総額               | 4,063,848,044 | 3,339,524,430 | <b>▲</b> 724,323,614   |
| <br> 共通管理        | 82,984,095    | 562,081,809   | 479,097,714            |
| 賠償金及び返還金         | 58,686        | 0             | ▲ 58,686               |
| 国都支出金返還金         | 82,925,409    | 562,081,809   | 479,156,400            |
| 基幹統計調査           | 592,389       | 273,036       | <b>▲</b> 319,353       |
| 人口動態調査           | 39,012        | 55,249        | 16,237                 |
| 国民生活基礎調査         | 228,991       | 217,787       | <b>▲</b> 11,204        |
| 医療施設調査           | 134,457       | 0             | <b>▲</b> 134,457       |
| 患者調査             | 189,929       | 0             | <b>▲</b> 189,929       |
| 予防接種             | 1,660,381,786 | 2,242,561,468 | 582,179,682            |
| 予防接種             | 1,107,765,659 | 1,456,357,749 | 348,592,090            |
| 高齢者予防接種          | 531,854,557   | 656,568,573   | 124,714,016            |
| 健康被害             | 20,761,570    | 129,635,146   | 108,873,576            |
| 新型コロナウイルス予防接種 *2 | 1,707,381,020 | 7,462,623     | <b>▲</b> 1,699,918,397 |
| 新型コロナウイルス予防接種 *2 | 1,707,381,020 | 7,462,623     | <b>▲</b> 1,699,918,397 |
| 保健所管理運営          | 126,636,871   | 134,260,277   | 7,623,406              |
| 保健所管理運営          | 126,229,018   | 134,085,267   | 7,856,249              |
| 衛生統計事務           | 407,853       | 175,010       | <b>▲</b> 232,843       |
| 生活衛生に関する監視と指導    | 36,605,452    | 39,748,864    | 3,143,412              |
| 医事薬事             | 7,468,839     | 8,787,777     | 1,318,938              |
| 薬物乱用防止対策         | 154,752       | 148,723       | <b>▲</b> 6,029         |
| 食品衛生             | 12,509,650    | 14,631,942    | 2,122,292              |
| 環境衛生             | 3,584,933     | 3,527,031     | <b>▲</b> 57,902        |
| 保健栄養             | 548,878       | 626,309       | 77,431                 |
| 検体検査             | 5,574,720     | 4,623,730     | <b>▲</b> 950,990       |
| 保健所衛生システム管理      | 6,763,680     | 7,403,352     | 639,672                |

<sup>\*2</sup> 特例臨時接種分。繰越明許費分を含む。

| 事 業 名                 | 令和5年度       | 令和6年度       | 増減                        |
|-----------------------|-------------|-------------|---------------------------|
| 感染症対策                 | 187,538,189 | 85,267,546  | <b>▲</b> 102,270,643      |
| 感染症予防対策               | 34,716,729  | 48,587,698  | 13,870,969                |
| 感染症対策検体検査             | 928,240     | 635,770     | <b>▲</b> 292,470          |
| 結核予防対策                | 25,132,294  | 36,044,078  | 10,911,784                |
| 新型コロナウイルス感染症対策        | 70,371,487  | 0           | <b>▲</b> 70,371,487       |
| 自宅療養者支援               | 2,740,558   | 0           | <b>▲</b> 2,740,558        |
| 新型コロナウイルス感染症対策保健所体制強化 | 53,648,881  | 0           | <b>▲</b> 53,648,881       |
| 狂犬病予防及び動物愛護・管理        | 33,619,607  | 36,318,570  | 2,698,963                 |
| 狂犬病予防·動物愛護            | 29,561,217  | 32,589,451  | 3,028,234                 |
| 動物愛護推進協議会の設置・運営       | 246,600     | 110,720     | <b>▲</b> 135,880          |
| 飼い主のいない猫(野良猫)対策       | 2,688,022   | 2,650,044   | <b>▲</b> 37,978           |
| 地域における動物愛護の推進         | 1,123,768   | 968,355     | <b>▲</b> 155 <b>,</b> 413 |
| 精神保健対策                | 29,265,169  | 29,633,808  | 368,639                   |
| 精神保健対策                | 20,604,050  | 22,825,884  | 2,221,834                 |
| 精神障害者早期訪問支援           | 2,667,493   | 3,343,970   | 676,477                   |
| 自殺対策の推進               | 5,993,626   | 3,463,954   | <b>▲</b> 2,529,672        |
| 難病対策                  | 24,257,967  | 28,892,123  | 4,634,156                 |
| 都医療費助成等事務             | 12,117,586  | 14,933,477  | 2,815,891                 |
| 大気汚染健康被害対策事務          | 10,580,085  | 12,284,489  | 1,704,404                 |
| 骨髄ドナー支援事業             | 550,000     | 700,000     | 150,000                   |
| 特殊疾病対策                | 1,010,296   | 974,157     | <b>▲</b> 36,139           |
| 食育の推進                 | 983,031     | 4,204,744   | 3,221,713                 |
| 食育の推進                 | 983,031     | 4,204,744   | 3,221,713                 |
| 母子保健                  | 148,271,848 | 148,019,288 | <b>▲</b> 252,560          |
| 特定不妊治療費助成             | 439,914     | 0           | <b>▲</b> 439,914          |
| 養育·療育費等助成             | 25,866,991  | 25,178,445  | <b>▲</b> 688,546          |
| システム標準化対応             | 0           | 456,500     | 456,500                   |
| 小児慢性特定疾病医療費助成         | 120,376,583 | 120,886,893 | 510,310                   |
| 小児慢性特定疾病審査会の設置・運営     | 1,588,360   | 1,497,450   | <b>▲</b> 90 <b>,</b> 910  |
| いきいき健康づくり             | 13,303,871  | 11,250,312  | <b>▲</b> 2,053,559        |
| いきいき健康づくり             | 4,935,329   | 2,778,858   | <b>▲</b> 2,156,471        |
| がんとの共生支援事業            | 8,368,542   | 8,471,454   | 102,912                   |
| 保健医療計画の推進             | 0           | 60,000      | 60,000                    |
| 保健医療計画推進会議の運営         | 0           | 60,000      | 60,000                    |
| 地域医療体制整備              | 11,778,984  | 9,489,962   | <b>▲</b> 2,289,022        |
| 医療安全支援センター管理運営        | 4,402,813   | 1,186,441   | <b>▲</b> 3,216,372        |
| 口腔保健支援センターの管理運営       | 7,376,171   | 8,303,521   | 927,350                   |
| 令和6年能登半島地震復旧支援        | 247,765     | 0           | <b>▲</b> 247,765          |
| 令和6年能登半島地震復旧支援        | 247,765     | 0           | <b>▲</b> 247,765          |

<sup>\*</sup> 令和5年度の決算額は、組織改正に伴い、八王子市保健所年報令和6年度(2024年度)版に記載されている金額と一部異なります。

## 第2章

令和6年度 新規·重点事業

ジフテリア及び破傷風の第2期の定期接種の際に、二種混合ワクチン(DT)か三種混合ワクチン(DPT)のいずれかを選択できるよう変更

## (1)目的

乳幼児期に接種した三種混合ワクチンまたは四種混合ワクチン(DPT-IPV)接種(第1期)による免疫が10年程度で減弱してしまうことから、その免疫を維持するために追加で行う第2期の定期接種の際に、百日せきワクチンを含む三種混合ワクチンを接種することで、免疫の更なる強化を図ることを目的とする。

D:ジフテリア P:百日咳 T:破傷風 IPV:不活化ポリオ

## (2)対象

ジフテリア及び破傷風の第2期の定期接種対象者と同様。 接種日当日に八王子市住民登録がある11歳(11歳の誕生日の前日)~12歳11ヶ月(13歳の誕生日の前日)の児童。

## (3)内容

ジフテリア及び破傷風の第2期の定期接種の際に、使用ワクチンを選択制とし、三種混合ワクチンの希望者に対し、特別接種を無料で実施。

特別接種:市独自の費用助成制度の呼称

## (4)方法

- ・市内予防接種実施医療機関での個別接種方式
- ・市外かかりつけ医療機関での接種については償還払い方式

## (5)実績

## 令和6年度接種実績

| <b>公田</b> | 接種者    | 接種率   | 接種者       | の内訳       |
|-----------|--------|-------|-----------|-----------|
| 対象者       | 按性伯    | 按性学   | 二種混合定期接種者 | 三種混合特別接種者 |
| 4,310人    | 3,944人 | 91.5% | 744人      | 3,200人    |

- \*接種者の8割強が三種混合ワクチンを選択。
- \* 相乗効果により、接種率が令和5年度の78.5%に比べ13%上昇した。

# 第3章

保健総務課

保健総務課は、企画調整担当、健康づくり担当及び予防接種担当で組織され、企画調整担当は、保健所運営会議の開催、各種統計調査、はちおうじ健康づくり推進協議会の運営等を行った。健康づくり担当は、健康増進の普及・啓発、対象者に対する保健栄養に関する指導・助言、受動喫煙対策、医療安全支援センター及び口腔保健支援センターの運営等を行った。予防接種担当は、各種予防接種を実施した。

## 1 広報活動・健康教育

## (1)広報活動

#### ア 広報媒体の活用

市広報等を通じて事業の周知を図るほか、所内外に看板等を掲示するなどの広報活動を行った。

## 広報媒体の活用状況(表1-1)

| 種別                     | 件数  |     |     | 内訳    |       |       |
|------------------------|-----|-----|-----|-------|-------|-------|
| (生 / 力)<br>            | 4年度 | 5年度 | 6年度 | 保健総務課 | 生活衛生課 | 保健対策課 |
| 広報「はちおうじ」<br>(特集号記事含む) | 77件 | 89件 | 85件 | 33    | 10    | 42    |
| タウン誌                   | 9件  | 5件  | 11件 | 7     | 1     | 3     |
| 看板の掲示                  | 5件  | 10件 | 11件 | 6     | 1     | 4     |
| シティビジョン等               | 3件  | 8件  | 2件  | 0     | 0     | 2     |
| 医師会報                   | 12件 | 12件 | 12件 | 4     | 4     | 4     |

## イ ホームページによる情報提供

保健所の事業案内、保健衛生情報、イベント情報等をタイムリーに提供するため、ホームページによる情報提供に取り組んだ。

・ホームページアドレス

(PC版)https://www.city.hachioji.tokyo.jp/kurashi/hoken/007/index.html

(モバイル版)https://www.city.hachioji.tokyo.jp/mobile/kurashi/hoken/007/index.html

## (2)健康教育

地域住民が保健衛生に関する理解と関心を高め、心身共に健康で楽しく日常生活を快適に過ごすために、業務を通じて健康教育を展開した。また、保健指導や監視指導のほか、地域の実情をとらえ有効な視聴覚教材等を利用して、関係機関と連携しながら講習会などを行った。

健康教育実施状況(表1-2)

| ) (注) (於 | <u>我月天心仏心(女)                                    </u> | <u> </u> |       |      |         |    |         |
|----------|--|----------|-------|------|---------|----|---------|
|          |  | 合 計      |       | 会場   |         |    |         |
|          | 区 分  | 回数       | 参加人員  | 亨    | f 内     | 所  | 外       |
|          |  | 凹奴       | (延)   | 回数   | 参加人員(延) | 回数 | 参加人員(延) |
|          | 4年度  | 76       | 3,026 | 28   | 568     | 48 | 2,458   |
| 総数       | 5年度  | 102      | 5,497 | 41   | 1,132   | 61 | 4,365   |
|          | 6年度  | 94       | 5,684 | 39   | 1,425   | 55 | 4,259   |
| 感染       | 症(結核・エイズ含む)  | 22       | 2,152 | 7    | 443     | 15 | 1,709   |
|          | 精神   | 20       | 946   | 5    | 5 413   |    | 533     |
|          | 難病   | 5        | 281   | 1 91 |         | 4  | 190     |
|          | 健康·食育  | 0        | 0     | 0 0  |         | 0  | 0       |
|          | 歯科 0   |          | 0     | 0    | 0       | 0  | 0       |
|          | 医事·薬事  | 1        | 160   | 0    | 0       | 1  | 160     |
| 栄養       |  | 11       | 691   | 5    | 162     | 6  | 529     |
|          | 食品   | 30       | 1,083 | 20   | 293     | 10 | 790     |
|          | 環境   | 5        | 371   | 1    | 23      | 4  | 348     |

#### (3)DVD等の活用

当所所有のDVD等を講習会等で利用するとともに学校や老人福祉施設等へ貸出を行い、衛生思想の普及を図った。

## DVD等の地域への貸出状況(表1-3)

| [              | 区 分 | 食品衛生 健康づくり 薬乱 |   | 薬乱防止 | 感染症 | 合 計 |
|----------------|-----|---------------|---|------|-----|-----|
| 1+1            | 4年度 | 2             | 0 | 1    | 5   | 8   |
| 件数             | 5年度 | 0             | 0 | 2    | 7   | 9   |
| <i>&gt;</i> /\ | 6年度 | 0             | 1 | 2    | 9   | 12  |

## (4)AED(自動体外式除細動器)練習機の貸出

当所所有のAED練習機を学校や地域団体に貸出を行い、AEDの操作方法の普及を図った。

## AED練習機の貸出状況(表1-4)

| 貨  | 出先  | 学校 | 町会自治会 | 他団体 | 庁内 | 合 計 |
|----|-----|----|-------|-----|----|-----|
|    | 4年度 | 6  | 1     | 3   | 0  | 10  |
| 回数 | 5年度 | 3  | 0     | 4   | 0  | 7   |
|    | 6年度 | 3  | 1     | 4   | 0  | 8   |

## 2 実習生指導

公衆衛生関係の人材の確保と保健医療福祉関係者の公衆衛生についての関心を深めるため、保健師学生、医学生、 獣医学生、管理栄養士学生の実習を受け入れ、指導を実施した。また、保健所以外の業務についても保健福祉センター 等の見学を行い、対人保健サービスに関する理解を深めた。

## 実習生等指導状況(表2-1)

| 指   | 指導人員総数          |          |                   |        |             |   |                                  |  |                              |      |       |                   |
|-----|-----------------|----------|-------------------|--------|-------------|---|----------------------------------|--|------------------------------|------|-------|-------------------|
| 4年度 | 5年度             | 6年度      | 内訳                | 対象     | 学校名         | 実施期間  | 指導内容等                            |  |                              |      |       |                   |
|     |                 |          |                   |        |             |   |                                  | 80名  | 保健師学生                        | 創価大学 | 4月15日 | 講義:八王子市の保健師活動について |
|     |                 |          |                   |        | 4名          | 保健師学生   | 駒沢女子大学                           | 6月3日~6月28日                                       | 講義:地域保健活動の実際<br>実習:家庭訪問、各種事業 |      |       |                   |
|     |                 |          | 3名                | 医学生    | 東京医科大学      | 7月4日  | 講義:保健所業務について<br>見学:保健福祉センター保健研修等 |  |                              |      |       |                   |
| 15名 | 15名 19名 106名 10 | 19名 106名 | 19名 <b>106名</b> 1 | l名     | 獣医学生        | 酪農学園大学  | 8月26日~8月30日                      | 講義:保健所業務及び生活衛生課業務について<br>帯同実習:生活衛生関係施設監視、現場調査体験等 |                              |      |       |                   |
|     |                 | 10名      | 管理栄養士学生           | 東京家政大学 | 9月5日~10月28日 | 講義:公衆衛生論及び保健栄養事業について<br>臨地実習:課題研究<br>見学:乳児健診等 |                                  |  |                              |      |       |                   |
|     |                 |          | 4名                | 医学生    | 東京医科大学      | 10月10日  | 講義:保健所業務について<br>見学:保健福祉センター保健研修等 |  |                              |      |       |                   |
|     |                 |          | 4名                | 医学生    | 東京女子医科大学    | 11月7日   | 講義:保健所業務について<br>見学:保健福祉センター保健研修等 |  |                              |      |       |                   |

## 3 情報公開

保健所が保有する情報に対する公文書公開請求及び関係機関からの行政照会の件数は、下表のとおりであり、適切に公文書の公開又は情報の提供を行った。

## 情報公開の状況(表3-1)

| 年度 |         | 食品衛生 | 医事薬事      | 環境衛生 | その他 | 合計  |
|----|---------|------|-----------|------|-----|-----|
| 4  |         | 231  | 288 100 8 |      | 8   | 627 |
| 5  |         | 183  | 272       | 143  | 0   | 598 |
| 6  |         | 198  | 296       | 158  | 8   | 660 |
| 区分 | 公文書公開請求 | 27   | 127       | 146  | 3   | 303 |
| 分  | 行政照会    | 171  | 169       | 12   | 5   | 357 |

\*公文書公開請求の件数には、情報提供依頼件数を含む。各区分に計上した数は、各請求・照会ごとの対象公文書数を合計しているため、これらの計は件数と一致しない場合がある。

## 4 統計·調査

保健衛生行政を推進するための企画と実施上の指針として、また、行政効果を把握するための基礎資料として次の統計及び調査を実施し市内の状況を把握するとともに、東京都を経由して厚生労働省に送付した。

#### (1)人口動態統計

出生・死亡・死産・婚姻・離婚の届出をもとに「人口動態調査オンライン報告システム」により調査票データを審査集計し、人口動態を把握するとともに地域保健指標として役立てた。

#### (2)衛生統計調査

国民保健の実態を知り、社会保障や厚生労働行政の基礎資料とするため、統計法に基づき各種調査を実施した。

#### 各種統計調查実施状況(表4-1)

| - IIJOF      |              | 17(1101/1101/11) | • /           |   |  |
|--------------|--------------|------------------|---------------|---|--|
| 対象           | 東地区及び†       | 区及び世帯数           | 調査名           | 日的  |  |
| 4年度          | 5年度          | 年度 <b>6年度</b>    | <u> </u>      | 目的  |  |
| 8地区<br>429世帯 | 4地区<br>211世帯 |                  | 国民生迁基礎調查      | 保健、医療、福祉、年金、所得等国民生活の基礎的事項を<br>調査し、厚生労働省の所掌事務に関する政策の企画及び立<br>案に必要な基礎資料を得るとともに、各種調査の調査客体<br>を抽出するための親標本を設定すること。 |  |
| 3地区<br>157世帯 | 3地区<br>168世帯 |                  | 社会保障·人口問題基本調査 | 世帯変動の実態と要因を明らかにするとともに、世帯推計<br>の精度を高めるための基礎データを収集し、厚生労働行政<br>施策立案の基礎資料を提供すること。                                 |  |

## (3)その他の統計・調査

#### 地域保健·健康増進事業報告

国及び地方公共団体の地域保健施策の効率的・効果的な増進のための基礎資料として、市の地域保健事業及び健康増進事業の実施状況を厚生労働省へ報告した。

## 5 健康づくり

## (1)健康ネットワークとして健康づくりを支援する活動

すべての市民が健康でいきいきと暮らしていけるよう、市民・各種団体と行政がネットワークをつくり、健康的な生活様式や健康づくりを支援するまちづくりを進めるために設立した「はちおうじ健康づくり推進協議会」とともに、イベント等を通し健康づくりに関する普及啓発活動を実施した。

## ア 市民健康の日「2024健康フェスタ・食育フェスタ」

毎年5月の第3日曜日を「市民健康の日」と定め、健康づくりを楽しみながら体験できるイベントを開催している。令和6年度(2024年度)は、会場を東京たま未来メッセ展示室及びえきまえテラスに移して開催した。

## 健康フェスタ・食育フェスタ全体会及び実行委員会(表5-1)

| 項目                 | 実施回数 |     | 開催日 | 内容等                             |   |  |
|--------------------|------|-----|-----|---------------------------------|---|--|
| <b>以</b> 日         | 4年度  | 5年度 | 6年度 | 刑惟口                             | 內台寺   |  |
| 健康フェスタ・食育フェスタ全体会   | 2    | 2   | 1   | 5月10日                           | 健康フェスタ・食育フェスタの開催にむけて、   |  |
| 健康フェスタ・食育フェスタ実行委員会 | 2    | 3   | 4   | 2月1日<br>3月(書面)<br>4月25日<br>6月6日 | はちおうじ健康づくり推進協議会構成団体から推薦された委員による健康フェスタ・食育フェスタ実行委員会を設置して検討を進めた。 |  |

## 健康フェスタ・食育フェスタ開催(表5-2)

| 年度 | 開催日   | 会場                    | 参加団体 | 来場者     |
|----|-------|-----------------------|------|---------|
| 4  | 5月15日 | エスフォルタアリーナ八王子         | 32団体 | 7,698名  |
| 5  | 5月21日 | エスフォルタアリーナ八王子         | 48団体 | 10,989名 |
| 6  | 5月19日 | 東京たま未来メッセ展示室及びえきまえテラス | 51団体 | 17,167名 |

## イ 第45回八王子いちょう祭りへの参加

健康づくりに関する健康情報の発信や市民健康の日のPRを行った。

## いちょう祭り参加状況(表5-3)

| 年度 | 開催日       | 参加団体 | 来場者     |
|----|-----------|------|---------|
| 4  | 11月19・20日 | 7団体  | 10,085名 |
| 5  | 11月18・19日 | 7団体  | 2,631名  |
| 6  | 11月16・17日 | 7団体  | 2,313名  |

## ウ 健康づくり活動発表会

地域でいきいきと活動しているグループや団体の発表を通じて、地域における健康づくりの活性化を図ることを目的としている。令和6年度(2024年度)は開催を中止した。

## 健康づくり活動発表会実施状況(表5-4)

| 年度 | 内容   | 開催日 会場                    | 参加団体 | 来場者 |
|----|--|---------------------------|------|-----|
| 4  | 親子のためのからだあそび<br>【講師】株式会社P3(スタジオTAKT EIGHT)<br>理学療法士/ピラティスインストラクター 廣川 元紀氏 | 2月11日<br>南大沢市民センター<br>体育室 | 3団体  | 60名 |
| 5  | 中止   | ı                         | -    | -   |
| 6  | 中止   | -                         | -    | -   |

#### (2)健康づくりサポーター

地域において市民が生涯を心豊かにいきいきと生きがいをもって暮らせるよう、地域における健康づくりを推進することを目的とし、健康づくりサポーターを養成する。また、健康づくりサポーターが、地域に健康づくりの輪を広げていけるよう支援する。

#### 健康づくりサポーター登録者数(表5-5)

| 年度 | 登録者 |
|----|-----|
| 4  | 148 |
| 5  | 141 |
| 6  | 151 |

#### (3)生涯を通じた女性の健康支援事業

妊娠、出産等女性固有の機能及び身体的特徴を有することから生じる女性の心身に関するさまざまな支障や悩みに対応するため、関係所管とともに教育・相談等を実施した。

#### 女性の健康支援事業実施状況(表5-6)

| 年度 | 健康教育 | 健康相談 | 不妊·不育症相談 |
|----|------|------|----------|
| 4  | 299回 | 通年実施 | 通年実施     |
| 5  | 324回 | 通年実施 | 通年実施     |
| 6  | 325回 | 通年実施 | 通年実施     |

<sup>\*</sup>保健福祉センター等、市の取り組みの計

# 6 食育の推進

市民一人ひとりの食に関する理解や関心を深め、健全な食生活の実践を目指す「第3期八王子市食育推進計画」に基づき、健康フェスタ・食育フェスタに参加した。さらに、食育に関心が薄い方にも関心を持ってもらえるよう、イーアス高尾そよかぜ広場にて市民食育イベントを実施した。

## (1)専門的栄養指導等

生活習慣病ハイリスク者・在宅難病患者等への専門的栄養指導及び集団指導を行った。

#### ア 個別栄養指導

## 個別栄養指導状況(表6-1)

| 年 度 | 相談件数 | 再 掲   |    |       |     |  |
|-----|------|-------|----|-------|-----|--|
|     | 们就什么 | 生活習慣病 | 難病 | その他疾病 | その他 |  |
| 4   | 17   | 0     | 0  | 3     | 14  |  |
| 5   | 7    | 0     | 0  | 4     | 3   |  |
| 6   | 4    | 1     | 1  | 2     | 0   |  |

#### イ 集団栄養指導

#### 集団栄養指導状況(表6-2)

| 年 度 | 参加人数         |       | 再  | 再 掲   |     |  |
|-----|--------------|-------|----|-------|-----|--|
|     | <b>参加八</b> 奴 | 生活習慣病 | 難病 | その他疾病 | その他 |  |
| 4   | 76           | 0     | 0  | 0     | 76  |  |
| 5   | 20           | 20    | 0  | 0     | 0   |  |
| 6   | 16           | 16    | 0  | 0     | 0   |  |

#### (2)地区組織活動支援

#### ア 団体支援

市民の食生活の向上、健康づくりの推進のため地域で活動している団体への支援を行った。

# 団体支援(表6-3)

| 年度 | 八王子地域》 | 舌動栄養士会 | 八王子管理栄養士の会ダイエタリー・フレンズ |      |  |  |  |  |
|----|--------|--------|-----------------------|------|--|--|--|--|
|    | 実施回数   | 延べ人員   | 実施回数                  | 延べ人員 |  |  |  |  |
| 4  | 12回    | 94人    | 12回                   | 77人  |  |  |  |  |
| 5  | 12回    | 66人    | 12回                   | 80人  |  |  |  |  |
| 6  | 11回    | 48人    | 12回                   | 65人  |  |  |  |  |

#### (3)国民健康·栄養調査

国民の総合的健康増進を図る基礎資料として、健康増進法に基づき厚生労働省の指定地区対象に調査を実施した。

#### 国民健康栄養調査実施状況(表6-4)

| 対象地区及び世帯数   |             |             | 調査名       | 日的   |  |
|-------------|-------------|-------------|-----------|--|--|
| 4年度         | 5年度         | 6年度         | <b></b>   | 目的   |  |
| 2地区<br>85世帯 | 1地区<br>29世帯 | 1地区<br>23世帯 | 国民健康·栄養調査 | 国民の健康の増進の総合的な推進を図るための基礎資料として、国民の身体の状況、栄養摂取量及び生活習慣の状況を明らかにする。 |  |

#### (4)食育推進事業

八王子市食育推進計画の推進を図るため、八王子市食育推進会議を開催した。また、事業の取り組みとして食環境整備を行った。

#### ア 食育推進会議

八王子市食育推進計画の推進を図るため、総合的な見地から意見交換を行った。

#### イ 食環境整備事業

市民の健康寿命の延伸に向けて生活習慣病予防の観点から、市内の外食産業(飲食店、給食施設、スーパー等)に対し、野菜摂取や減塩、食事量の調整が出来るサービスを提供できる店舗(はちおうじ健康応援店)の登録店制度を行い、外食産業と連携して食環境整備を図った。

#### はちおうじ健康応援店(表6-5)

| 年度 | 登録店舗 |
|----|------|
| 4  | 147  |
| 5  | 159  |
| 6  | 164  |

#### ウ 市民食育イベント

毎年6月の食育月間にあわせ、食や健康に関心が薄い方も含めて、楽しみながら関心をもってもらえるよう体験型イベントを開催した。

# 市民食育イベント実施状況(表6-6)

| 年度 | 開催日      | 会場               | 内容   | 参加人数   |
|----|----------|------------------|--|--------|
| 4  | 6月18・19日 | イーアス高尾<br>そよかぜ広場 | 食育クイズスタンプラリー、野菜摂取や<br>減塩に関する展示や体験型コーナーなど   | 650名   |
| 5  | 6月17・18日 | イーアス高尾 そよかぜ広場    | 食育クイズスタンプラリー、減塩に関する展示や<br>血管年齢測定の体験型コーナーなど | 1,140名 |
| 6  | 6月15・16日 | イーアス高尾<br>そよかぜ広場 | 食育クイズスタンプラリー、減塩に関する展示や<br>血管年齢測定の体験型コーナーなど | 888名   |

# 7 受動喫煙対策の推進

「健康増進法の一部を改正する法律」及び「東京都受動喫煙防止条例」に基づき、施設管理権原者や市民へ制度の周知啓発を行うとともに施設管理権原者を対象とした監視及び指導などを実施した。

## (1)苦情・相談による立入り件数等

施設管理権原者や市民からの苦情や相談により施設等を訪問し対応した。

## 立入りによる指導・助言件数及び指導・助言に応じない場合の勧告件数(表7-1)

| 年度 | 立入件数 | 勧告数 |
|----|------|-----|
| 4  | 19   | 0   |
| 5  | 9    | 0   |
| 6  | 5    | 0   |

# 8 予防接種

予防接種法に基づき、各種予防接種を実施し、感染症のまん延及び発病・重症化の予防に努めた。

#### 予防接種実施状況(表8-1)

|             |          | 美施认况(衣8 − I)                             | 令和4年度  | 令和5年度  |        | 令和6年度  |           |
|-------------|----------|--|--------|--------|--------|--|-----------|
|             |          | 区分                                       | 接種率(%) | 接種率(%) | 接種率(%) | 延接種者数(人)   | 対象者数*1(人) |
|             | B₫       | 型肝炎                                      | -      | -      | -      | 7,739  | -         |
|             |          | 定期接種                                     | 101.0  | 99.1   | 102.8  | 7,669  | 7,461     |
|             |          | 特別接種(1・2歳児に対する経過措置) *2                   | -      | -      | -      | 70   | -         |
|             | 小        | 月用肺炎球菌感染症                                | 99.5   | 99.1   | 99.7   | 10,208   | 10,240    |
|             | 二和       | 重混合(ジフテリア、破傷風)                           | 86.3   | 78.5   | -      | 2  | -         |
|             | _ 三種     | 重混合(ジフテリア、百日せき、破傷風)                      | -      | -      | -      | 2  | -         |
|             | 期四種      | 重混合(ジフテリア、百日せき、破傷風、不活化ポリオ)               | 99.5   | 107.3  | 32.2   | 3,302  | 10,240    |
|             | 五和       | 重混合(ジフテリア、百日せき、破傷風、不活化ポリオ、ヒブ) *3         | -      | -      | 70.6   | 7,233  | 10,240    |
|             | ヒン       | ブ(インフルエンザ菌b型)感染症                         | 99.2   | 99.0   | 30.2   | 3,090  | 10,240    |
|             | 急怕       | 生灰白髄炎(不活化ポリオ)                            | -      | -      | -      | 0  | -         |
|             | 二二種      | 重混合(ジフテリア、破傷風)                           | -      | -      | 17.3   | 744  | 4,310     |
|             | 期特別      | 別接種 三種混合(ジフテリア、百日せき、破傷風) *2 *4           | -      | -      | 74.2   | 3,200  | 4,310     |
| 로           | 結        | 亥(BCG)                                   | 100.3  | 100.9  | 104.5  | 2,598  | 2,487     |
| 予防          | 麻し       | しん風しん混合(MR)                              | -      | -      | -      | 6,190  | -         |
| 接種          | 定期接種     |  | 100.8  | 98.1   | 96.7   | 6,118  | 6,328     |
| 悝           |          | 特別接種(2~18歳の定期接種未接種者) *2                  | -      | -      | -      | 72   | -         |
|             | 水        | <b>宣</b> (水ぼうそう)                         | 93.2   | 99.3   | 95.0   | 5,278  | 5,558     |
|             | 日本       | 本脳炎                                      | 119.4  | 105.9  | 103.4  | 14,254   | 13,783    |
|             | 子智       | 宮頸がん予防(ヒトパピローマウイルス感染症)                   | 37.0   | 50.6   | 60.2   | 4,037  | 6,705     |
|             | 子智       | 宮頸がん予防(ヒトパピローマウイルス感染症)(キャッチアップ接種)        | 13.9   | 17.5   | 59.0   | 16,031   | 27,158    |
|             | 디스       | タウイルス                                    | 98.8   | 96.8   | 99.4   | 5,642  | 5,676     |
|             | 風し       | んの第5期(昭和37(1962)年4月2日~54(1979)年4月1日生の男性) | -      | -      | -      | 252  | -         |
|             | 先        | 天性風しん症候群対策麻しん風しん混合特別接種 *2                | -      | -      | -      | 70 10,208 2 3,302 7,233 3,090 0 744 3,200 2,598 6,190 6,118 72 5,278 14,254 4,037 16,031 5,642 | -         |
|             |          | 19歳以上の妊娠を予定又は希望する女性                      | -      | -      | -      | 209  | -         |
|             |          | 上記女性の19歳以上の同居者                           | -      | -      | -      | 51   | -         |
|             |          | 妊婦の19歳以上の同居者                             | -      | -      | -      | 36   | -         |
|             | おか       | たふくかぜ *2                                 | 95.4   | 94.8   | 93.7   | 5,930  | 6,328     |
|             |          | 小計                                       |        |        | -      | 96,028   | -         |
|             | 高層       | 鈴者インフルエンザ(実施期間:10月7日~1月31日)              | 57.2   | 45.7   | 43.3   | 67,771   | 156,448   |
| 予宣          | 高層       | 齢者新型コロナウイルス(実施期間:10月7日~3月31日) *5         | -      | -      | 15.5   | 24,324   | 156,448   |
| 防熔熔         | 高層       | 幹者肺炎球菌感染症                                | 24.5   | 37.7   | 23.0   | 1,369  | 5,952     |
| 予防接種<br>高齢者 | 帯線       | 大疱疹特別接種 *2                               | -      | -      | -      | ļ  | -         |
|             | 141      | 小計                                       | _      | _      | -      |  | _         |
|             | <u>I</u> | ät                                       | _      | _      | _      |  | _         |
|             |          | н  | 1      | I      |        | 1 , , , , , ,  | I         |

- \*1 対象者数は本市が接種対象者に送付した勧奨通知の累積件数
- \*2 特別接種は市独自の費用助成制度の呼称
- \*3 令和6年度(2024年度)から定期接種用ワクチンに追加
- \*4 令和6年度(2024年度)から助成開始
- \*5 令和6年度(2024年度)から定期接種開始

# 南多摩5市定期接種相互乗り入れ実施状況(表8-2)

(人)

|             |       |       |       |       |       |       |       |       | () () |
|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 区分          | 令和4年度 | 令和5年度 | 令和6年度 |       |       |       |       |       |       |
|             |       |       | 延接種者数 | 延接種者数 | 延接種者数 | 町田市   | 日野市   | 多摩市   | 稲城市   |
| 本市の市民が他市で接種 | 定期    |       | 2,926 | 2,556 | 2,654 | 209   | 1,191 | 1,237 | 17    |
| 本川の川氏が他川で按性 | 高齢者   | *1    | 3,324 | 3,185 | 4,295 | 612   | 1,471 | 2,166 | 46    |
| ルナのナロバナナス拉種 | 定期    |       | 2,658 | 2,640 | 2,247 | 1,546 | 548   | 119   | 34    |
| 他市の市民が本市で接種 | 高齢者   | *1    | 2,357 | 2,055 | 2,460 | 995   | 938   | 490   | 37    |

<sup>\*1</sup> 高齢者の相互乗り入れはインフルエンザ・新型コロナの2種目。 令和6年度(2024年度)から新型コロナの定期接種化に伴い種目追加。

# 9 医療安全支援センター

医療安全支援センターを運営し、医療に関する市民からの相談、苦情等に対応したほか、医療機関従事者向けの研修会を開催した。

## (1)医療安全相談窓口

#### 受付件数(表9-1)

| 左曲 | 受付件数 | (内訳) |     |     |  |  |  |  |
|----|------|------|-----|-----|--|--|--|--|
| 中皮 | 文刊什奴 | 相談   | 苦情  | その他 |  |  |  |  |
| 4  | 806  | 530  | 275 | 1   |  |  |  |  |
| 5  | 629  | 458  | 161 | 10  |  |  |  |  |
| 6  | 780  | 536  | 200 | 44  |  |  |  |  |

## 相談者の区分(表9-2)

| 年度 | 本人  | 家族·親戚 | 友人·知人 | 医療機関 | その他 |
|----|-----|-------|-------|------|-----|
| 4  | 553 | 216   | 12    | 1    | 24  |
| 5  | 469 | 140   | 6     | 0    | 14  |
| 6  | 560 | 150   | 18    | 3    | 49  |

## 相談内容(表9-3)

| 年度 | 医療行為・<br>医療内容 | コミュニケーション<br>に関して | 医療情報<br>の取扱 | 医療機関等の<br>施設・設備<br>に関して | 医療機関等の<br>紹介、案内 | 医療費<br>(診療報酬等) | 医療知識等を<br>問うもの | その他 |
|----|---------------|-------------------|-------------|-------------------------|-----------------|----------------|----------------|-----|
| 4  | 102           | 104               | 18          | 2                       | 185             | 57             | 260            | 78  |
| 5  | 67            | 95                | 13          | 2                       | 176             | 49             | 180            | 47  |
| 6  | 128           | 90                | 20          | 3                       | 140             | 55             | 220            | 124 |

## 対応状況(表9-4)

| 年度 | 課題整理 | 対処方法の<br>提案・助言・<br>説明 | 医療·関係機関<br>案内 | 当該機関<br>(施設)へ連絡 | 立入検査等<br>担当部署<br>へ引継ぎ | 相談継続 | 他部署·関係<br>機関案内 | 傾聴 | その他 |
|----|------|-----------------------|---------------|-----------------|-----------------------|------|----------------|----|-----|
| 4  | 31   | 522                   | 132           | 1               | 2                     | 3    | 31             | 78 | 6   |
| 5  | 8    | 350                   | 97            | 0               | 1                     | 10   | 99             | 52 | 12  |
| 6  | 21   | 359                   | 123           | 10              | 0                     | 8    | 170            | 39 | 50  |

# (2)医療機関従事者向け研修会(表9-5)

| 年度 | テーマ   | 開催日    | 会場                | 参加人数<br>視聴回数 |
|----|---|--------|-------------------|--------------|
| 4  | 聞いて納得!元気になる!<br>わかりやすい医療法の話                           | 11月16日 | 八王子市保健所<br>401会議室 | 25名          |
| 5  | 医療側弁護士が教える患者トラブルの対応<br>~モンスターペイシェントから口コミ対応まで~         | 11月22日 | 八王子市保健所<br>401会議室 | 49名          |
| 6  | 不当要求から医療従事者を守れ!<br>最新患者クレーム対応術<br>~ペイハラには毅然とした姿勢で臨め!~ | 11月20日 | 八王子市保健所<br>401会議室 | 51名          |

# 10 口腔保健支援センター

医療従事者向けの研修会を開催し、健康づくりサポーター養成講座及びフォロー講座では講師としても登壇した。また、市民の生涯にわたる健康の保持及び増進を図るため、市民向け講座を実施し、さらに口腔機能の維持向上や口腔ケアに関するリーフレットを配布し、普及啓発を行った。

## (1)研修会(表10-1)

| 年度 | テーマ   | 開催日          | 会場                       | 対象者                          | 参加人数<br>視聴回数 |
|----|---|--------------|--------------------------|------------------------------|--------------|
| 4  | 障害者の口腔ケア<br>〜歯科治療と日頃の対応について〜                    | 9月28日        | 八王子市保健所<br>401会議室        | 医療従事者                        | 39名          |
| 4  | 小学生を対象とした口腔保健指導                                 | 10月3日~11月30日 | オンライン開催<br>(YouTubeでの視聴) | 市立小学校<br>養護教諭                | 12回          |
|    | 人生100年時代に向けた口腔マネージメント<br>〜全身の健康はお口の健康から〜        | 10月22日       | 八王子市保健所<br>401会議室        | 市民                           | 37名          |
| 5  | 障害のある方の歯と口の健康を守ろう                               | 11月2日、9日     | 八王子市保健所<br>401会議室        | 医療従事者                        | 24名          |
|    | 保育施設向け職員対象研修会                                   | 11月16日       | 子安保育園<br>いずみの森分園         | 園長·保育園職員                     | 5名           |
|    | 口腔ケアと栄養<br>~食生活が口腔機能に及ぼす影響~                     | 10月4日        | 八王子市保健所<br>401会議室        | 医療関係者、特別支援学校・特別支援学<br>級等の教職員 | 35名          |
| 6  | おいしく 楽しく 美しく 摂食機能の実力<br>〜免疫力を高めるために 長生きは唾液で決まる〜 | 1月26日        | 八王子市保健所<br>401会議室        | 市民                           | 61名          |
| 0  | 健康づくりサポーター養成講座<br>「口腔ケアで健康づくり(講義)」              | 7月4日         | 南大沢保健福祉センター              | 健康づくりサポー                     | 16名          |
|    | 健康づくりサポーター フォロー講座<br>「身体の健康はお口の健康から」            | 10月17日       | 八王子市保健所<br>401会議室        | ター                           | 22名          |

## (2)普及啓発

## リーフレット配布状況(表10-2)

| 年度 | 名称  | 配布部数   | 主な配布先  |
|----|---|--------|--|
| 4  | ・セルフケアと健診で歯と口の健康づくり<br>・認知症も要介護も防ごう!口腔ケアとかむ力<br>・DENTAL CARE FOR LIFE<br>・口腔機能の維持・向上<br>・生えたよ大人の歯<br>・働き盛りのお口の健康<br>・口の中を大切にしよう                                   | 2,934部 | ・いい歯の日にちなんだ校内<br>放送を実施した小中学校1<br>年生の児童・生徒                    |
| 5  | ・おいしく食べて楽しくおしゃべりいつも笑顔で(1歳6か月頃、3歳頃)<br>・歯みがきカレンダー(遊園地、山登り)<br>・口腔機能の維持向上<br>・DENTAL CARE FOR LIFE<br>・口の中を大切にしよう   | 5,824部 | <ul><li>・健康づくりサポーター</li><li>・健康フェスタ・食育フェスタ<br/>来場者</li></ul> |
| 6  | ・おいしく食べて楽しくおしゃべりいつも笑顔で(1歳6か月頃、3歳頃)<br>・歯みがきカレンダー(遊園地、山登り)<br>・口腔機能の維持向上<br>・口腔ケアとかむ力<br>・DENTAL CARE FOR LIFE<br>・クリアフォルダ(A5)<br>・ポスター「知っていますか おうちで受けられる歯科診療(A4)」 | 3,866部 | ・高齢者サロン利用者   |

# 11 災害対策

保健所は、災対健康医療部として市の災害対策本部に位置付けられている。

# (1)体制

保健所の危機管理対応にあたるほか、災害対策本部、水防本部など市災対本部への配属、さらに災害の状況に応じて 災対健康医療部として開設を決定した緊急医療救護所に要員を配置する。

# 訓練(表11-1)

| 到你中女   | 実施回数               |   |     | 中佐口    | 人相                         | 训体市应   |
|--------|--------------------|---|-----|--------|----------------------------|--|
| 訓練等    | 4年度 5年度 <b>6年度</b> |   | 実施日 | 会場     | 訓練内容                       |  |
| 総合防災訓練 | 1                  | 1 | 1   | 10月20日 |                            | 医療救護活動拠点の立ち上げ訓練及び発災<br>後72時間以内に想定される事象に係る情報<br>伝達訓練。   |
| 図上訓練   | 1                  | 1 | 1   | 2月18日  | 八土丁巾保健州<br>401 <u>今</u> 議安 | 総合防災訓練の状況を踏まえ、「医療救護活動拠点」における、発災直後から発災後に想定される事象に係る図上訓練。 |

# 第4章

生活衛生課

生活衛生課は、医薬指導担当、環境衛生担当、食品衛生担当及び庶務・動物衛生担当で組織され、市民の日常生活に密接に関連する医事・薬事、環境衛生、食品衛生、保健栄養並びに狂犬病予防及び動物の愛護・管理等に係る各種の事業を実施した。

#### 1 医事·薬事

#### (1)医療機関等の許可・監視指導

診療所、施術所等医療関係施設の許可及び諸届の取扱い並びに監視指導を行っている。 一般診療所・歯科診療所への立入調査を71件実施し、そのうち、診療用エックス線装置の監視指導は、14件実施した。 また、衛生検査所の登録及び諸届の取扱い並びに監視指導も行っており、6件の立入調査を実施した。

#### (2)薬局等の許可・監視指導

薬局、医薬品販売業等薬事関係施設の許可及び諸届の取扱い並びに監視指導を行っている。 また、医薬品等一斉監視指導を1回及び医療機器一斉監視指導を1回実施すると同時に、医薬品2品目、化粧品2品目及び医療機器1品目を収去し、東京都健康安全研究センターで承認規格試験等を行った。

#### (3)毒物劇物販売業者等の許可・監視指導

毒物劇物販売業の登録及び諸届の取扱い並びに監視指導を行っている。 また、6月には農薬等の一斉指導、10月にはシアン・トルエン一斉監視指導を実施し、毒物劇物販売業者に加え、毒物劇物 を業務上使用している工場、学校等に対して毒物劇物の保管管理についての指導を行い、毒物劇物による保健衛生上の 危害の防止に努めている。

#### (4)医療資格者の免許事務

医師、歯科医師、薬剤師、看護師などの免許の申請受付及び交付を行っている。

#### (5)家庭用品対策

「有害物質を含有する家庭用品の規制に関する法律」に基づき、健康被害防止のために繊維製品・洗剤等31検体を販売店から購入し、行政試験を行った。試験結果はすべて適合であった。

# (6)救急医療機関

医療機関から、救急業務に関し協力する旨の申し出があった場合の届出書類の受理及び実地調査等を行っている。令和6年度(2024年度)に救急業務に関し協力する旨の申し出があって、告示のあった医療機関は2施設であった。

#### (7)年末届関係

医療及び公衆衛生の基礎資料を得ることを目的として、医師等の医療資格者は12月末現在における業務の種別等について、隔年毎に届出をすることになっており、保健所では、医療機関等へ届出書類を発送するとともにそれらを受理(回収)し、医師・歯科医師・薬剤師は東京都を経由して厚生労働省へ、その他の医療資格は東京都へ進達している。なお、令和4年度からインターネットによるオンライン届出も一部可能となっている。

# 医事薬事関係施設数及び監視指導件数(表1-1)

|     |               |              |        |       | 施設数   |       |     |     |     |       |       |
|-----|---------------|--------------|--------|-------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|-------|
|     |               | 業績           |        | 4年度末  | 5年度末  | 6年度末  | 新規  | 廃止  | 更新  | 諸届    | 監視指導  |
| 病院  |               |              |        | 35    | 35    | 34    | 0   | 1   | -   | 71    | 2     |
| 一般  | 診療所           |              |        | 388   | 388   | 391   | 18  | 15  | _   | 272   | 44    |
|     |               |              | 有床     | 19    | 18    | 18    | 0   | 0   | -   | 21    | 1     |
|     |               |              | 無床     | 369   | 370   | 373   | 18  | 15  | _   | 251   | 43    |
| 歯科  | 診療所           |              |        | 281   | 279   | 279   | 13  | 13  | _   | 161   | 27    |
|     |               |              | 有床     | 0     | 0     | 0     | 0   | 0   | _   | 0     | 0     |
|     |               |              | 無床     | 281   | 279   | 279   | 13  | 13  | _   | 161   | 27    |
| 助産  | 手所            |              |        | 25    | 26    | 29    | 4   | 1   | -   | 6     | 0     |
|     |               |              | 有床     | 2     | 2     | 2     | 0   | 0   | -   | 0     | 0     |
|     |               |              | 無床     | 23    | 24    | 27    | 4   | 1   | -   | 6     | 0     |
| 衛生  | 検査所           |              |        | 9     | 7     | 5     | 0   | 2   | -   | 10    | 6     |
| 施術  | あん摩マ          | ツサージ指属       | E、はり、灸 | 360   | 362   | 371   | 26  | 17  | -   | 134   | 26    |
| 所   | 柔道整復          | į            |        | 158   | 159   | 166   | 14  | 7   | -   | 127   | 16    |
| 出張  | <b>長施術業務</b>  | 務者           |        | 314   | 319   | 324   | 11  | 6   | -   | 20    | 0     |
| 医業  | <b>美類似行為</b>  | <b></b>      |        | 0     | 0     | 0     | 0   | 0   | -   | 0     | 0     |
| 歯科  | 技工所           |              |        | 83    | 84    | 82    | 1   | 3   | -   | 8     | 1     |
| 総数  | Ž.            |              |        | 1,653 | 1,659 | 1,681 | 87  | 65  | -   | 809   | 122   |
|     | 薬局            |              |        | 238   | 240   | 244   | 14  | 10  | 32  | 1,361 | 171   |
|     | 販売業           | 店舗販売業        |        | 104   | 105   | 104   | 3   | 4   | 13  | 492   | 37    |
|     | 规范未           | 卸売販売業        |        | 42    | 39    | 39    | 6   | 6   | 7   | 53    | 23    |
| 医薬  | 薬局製剤          | 製造販売業        |        | 11    | 10    | 10    | 0   | 0   | 1   | 1     | 0     |
| 品   | 薬局製剤製造業       |              |        | 11    | 10    | 10    | 0   | 0   | 1   | 1     | 0     |
|     | 麻薬小売          | 業者           |        | 185   | 187   | 193   | 11  | 5   | 39  | 642   | 108   |
|     | 向精神薬          | <b>葵販売業者</b> |        | 280   | 279   | 283   | -   | -   | -   | 1     | 194   |
|     | 覚醒剤原          | 科取扱薬局        | ;      | 238   | 240   | 244   | -   | -   | -   | 29    | 171   |
| 高度  | <b>E</b> 管理医療 | 聚機器販売業       | ・貸与業   | 180   | 178   | 186   | 20  | 12  | 21  | 177   | 71    |
|     |               | 聚機器販売業       |        | 131   | 130   | 125   | 3   | 8   | 14  | 106   | 111   |
|     |               | 療機器貸与業       |        | 0     | 0     | 0     | 0   | 0   | 0   | 0     | 0     |
| 管理  | 医療機器          | 器販売業・貸-      | 与業     | 474   | 474   | 478   | 28  | 24  | -   | 17    | 87    |
| 管理  | 医療機器          | 器販売業         |        | 860   | 883   | 893   | 36  | 26  | -   | 92    | 87    |
| 管理  | 医療機器          | <b>肾</b>     |        | 3     | 4     | 6     | 2   | 0   | -   | 3     | 0     |
|     | 性品販売業         |              |        | 384   | 384   | 387   | 23  | 20  | -   | -     | 0     |
| 医薬  | 部外品則          | T            |        | 384   | 384   | 387   | 23  | 20  | -   | -     | 0     |
|     |               | 一般販売業        |        | 148   | 142   | 135   | 3   | 10  | 26  | 76    | 48    |
|     | 販売業           | 特定品目販        |        | 5     | 4     | 4     | 0   | 0   | 1   | 2     | 2     |
| 毒   |               | 農業用品目        |        | 5     | 5     | 5     | 0   | 0   | 0   | 2     | 5     |
| 物   |               |              | 電気メッキ業 | 1     | 1     | 1     | 0   | 0   | -   | 0     | 1     |
| 劇物  | 業務上           | 届出           | 金属熱処理業 | 0     | 0     | 0     | 0   | 0   | -   | 0     | 0     |
| 120 | 取扱者           |              | 運送業    | 0     | 0     | 0     | 0   | 0   | -   | 0     | 0     |
|     |               | 非届出          | 工場·研究所 | 60    | 60    | 59    | -   | 1   | _   | _     | 4     |
|     |               |              | 学校     | 142   | 142   | 142   | -   | -   | -   | -     | 0     |
|     |               | 総数           |        | 3,886 | 3,901 | 3,935 | 172 | 146 | 155 | 3,055 | 1,120 |

# 医療従事者免許受付件数(表1-2)

|          | 区<br>分      |     | 医師 | 歯科医師 | 薬剤師 | 保健師 | 助産師 | 看護師 | 准看護師 | 診療放射線技師 | 臨床検査技師 | 衛生検査技師 | 視能訓練士 | 作業療法士 | 理学療法士 | その他免許 |
|----------|-------------|-----|----|------|-----|-----|-----|-----|------|---------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|
| 40       | 4年度         | 754 | 24 | 9    | 118 | 35  | 5   | 358 | 53   | 16      | 16     | 2      | 5     | 37    | 75    | 1     |
| 総数       | 5年度         | 737 | 27 | 8    | 113 | 47  | 2   | 370 | 37   | 16      | 24     | 0      | 4     | 33    | 54    | 2     |
| ,,,      | 6年度         | 757 | 32 | 8    | 107 | 36  | 11  | 354 | 42   | 20      | 28     | 0      | 8     | 39    | 72    | 0     |
| 親        | f 規         | 456 | 18 | 4    | 66  | 11  | 8   | 214 | 10   | 17      | 22     | 0      | 6     | 20    | 60    | 0     |
| 籍訂       | 「正·書換       | 259 | 9  | 3    | 38  | 24  | 3   | 121 | 22   | 3       | 5      | 0      | 2     | 17    | 12    | 0     |
| 再        | 交付          | 35  | 1  | 0    | 3   | 1   | 0   | 17  | 10   | 0       | 1      | 0      | 0     | 2     | 0     | 0     |
| 院<br>( a | k 籍<br>まっ消) | 7   | 4  | 1    | 0   | 0   | 0   | 2   | 0    | 0       | 0      | 0      | 0     | 0     | 0     | 0     |
| 7        | の他          | 0   | 0  | 0    | 0   | 0   | 0   | 0   | 0    | 0       | 0      | 0      | 0     | 0     | 0     | 0     |

# 医療施設従事者年末届出件数(表1-3)

|    |       | 区分    |      |       |       |       |                           |  |  |  |
|----|-------|-------|------|-------|-------|-------|---------------------------|--|--|--|
| 年度 | 総数    | 医師    | 歯科医師 | 薬剤師   | 歯科衛生士 | 歯科技工士 | 准看護師<br>看護師<br>助産師<br>保健師 |  |  |  |
| 2  | 9,904 | 1,232 | 428  | 1,676 | 498   | 99    | 5,971                     |  |  |  |
| 4  | 9,052 | 808   | 410  | 1,256 | 449   | 100   | 6,029                     |  |  |  |
| 6  | 7,003 | 1,110 | 327  | 1,145 | 394   | 69    | 3,958                     |  |  |  |

<sup>\*</sup>医療行政及び公衆衛生行政の基礎資料を得ることを目的として、2年ごとに調査を行っている。

# 2 薬物乱用防止対策

覚醒剤・大麻・危険ドラッグ等の薬物乱用が若年層を中心に深刻な状況であることから、東京都薬物乱用防止推進八王子地区協議会(以下「薬防協」)の活動を支援する「薬物乱用防止推進サポーター」を活用した啓発を行うなど、市民に対して薬物の危険性等を周知し、薬物乱用の防止対策に努めている。

#### (1)薬物乱用防止推進サポーター

市では、市民団体等から推薦された16名を薬物乱用防止推進サポーターとして登録し、薬防協指導員の薬物乱用防止 教育や啓発活動を支援するとともに、それぞれの地域における啓発活動を強化し、多くの市民に薬物乱用の恐ろしさを訴 えた。

#### 薬物乱用防止推進サポーターの主な活動(表2-1)

| 啓発活動等                 | 活動内容   |
|-----------------------|--|
| 健康フェスタ・食育フェスタ         | 来場者に対し、啓発物資を配布した。                                    |
| 薬物乱用防止ポスター・標語選考会(第一次) | 都が主催する薬物乱用防止ポスター・標語事業に関して、八王子地<br>区協議会作品の第一次選考会を行った。 |
| いちょう祭り                | 来場者に対し、啓発物資を配布した。                                    |

#### (2)その他の啓発活動

薬物乱用防止ポスター・標語事業の入賞作品をカレンダーとして作成し、市内小中学校・施設等に配付した。また、八王子駅南口総合事務所内にて入賞作品の作品展を開催し、市民に対して薬物乱用防止意識の啓発を図った。







# 3 環境衛生

環境衛生事業は、市民の日常生活に密接な関係をもつ理・美容所、クリーニング所、興行場、旅館、公衆浴場、水道施設、特定建築物等の環境衛生関係施設について、関係法令に基づき許認可及び届出受理を行うとともに、立入検査や科学検査等を実施して施設の衛生を確保し、公衆衛生の向上及び増進を図っている。また、市民の健康で快適な居住環境を確保するために、住宅の適切な換気やマンション等の給水設備に対する指導、ねずみ・衛生害虫防除の相談指導等、住まいの衛生に関する事業に取り組んでいる。

#### (1)施設と監視指導

#### 環境衛生関係施設数・新規・廃止・監視指導件数(法令に基づく業種分類)(表3-1)

|    | Alle TE      |       | 施設数   |       | ** 10 |     | === | またたロ 「トノ来 |
|----|--------------|-------|-------|-------|-------|-----|-----|-----------|
|    | 業  種         | 4年度末  | 5年度末  | 6年度末  | 新規    | 廃止  | 諸届  | 監視指導      |
|    | 総数           | 6,109 | 6,046 | 6,003 | 100   | 143 | 515 | 656       |
|    | 理容所          | 291   | 283   | 277   | 4     | 10  | 40  | 90        |
|    | 美容所          | 805   | 805   | 807   | 39    | 37  | 156 | 208       |
|    | クリーニング       | 272   | 270   | 266   | 3     | 7   | 30  | 14        |
| 内  | 一般           | 83    | 82    | 81    | 1     | 2   | 3   | 8         |
| 訳  | 取次所          | 189   | 188   | 185   | 2     | 5   | 27  | 6         |
|    | 公衆浴場         | 35    | 36    | 37    | 3     | 2   | 21  | 53        |
| 内  | 普通           | 2     | 2     | 2     | 0     | 0   | 0   | 4         |
| 訳  | その他          | 33    | 34    | 35    | 3     | 2   | 21  | 49        |
|    | 旅館業          | 61    | 58    | 55    | 0     | 3   | 17  | 56        |
|    | 旅館・ホテル       | 52    | 50    | 47    | 0     | 3   | 16  | 49        |
| 内  | 簡易宿所         | 9     | 8     | 8     | 0     | 0   | 1   | 7         |
| 訳  | 下宿           | 0     | 0     | 0     | 0     | 0   | 0   | 0         |
|    | 季節営業(再掲)     | 1     | 0     | 0     | 0     | 0   | 0   | 0         |
|    | 興行場          | 22    | 22    | 23    | 1     | 0   | 16  | 11        |
|    | 映画館          | 9     | 9     | 9     | 0     | 0   | 0   | 0         |
|    | 多目的利用施設      | 8     | 8     | 9     | 1     | 0   | 10  | 7         |
| 訳  | その他          | 5     | 5     | 5     | 0     | 0   | 6   | 4         |
|    | 仮設興行場        | 0     | 0     | 0     | 0     | 0   | 0   | 0         |
|    | プール          | 28    | 28    | 27    | 9     | 10  | 23  | 39        |
|    | 水道施設         | 2,785 | 2,740 | 2,711 | 21    | 50  | 116 | 82        |
|    | 上水道          | -     | ı     | -     | -     | ı   | -   | -         |
|    | 簡易水道         | ı     | ı     | 1     | -     | ı   | -   | -         |
| 内  | 専用水道         | 33    | 30    | 28    | 0     | 2   | 24  | 31        |
| 訳  | 簡易専用水道       | 681   | 681   | 673   | 9     | 17  | 34  | 20        |
|    | 特定小規模貯水槽水道等  | 498   | 480   | 471   | 8     | 17  | 55  | 27        |
|    | 特定外小規模貯水槽水道等 | 1,573 | 1,549 | 1,539 | 4     | 14  | 3   | 4         |
|    | 温泉利用施設       | 10    | 10    | 10    | 0     | 0   | 1   | 8         |
|    | 墓地等          | 1,584 | 1,577 | 1,568 | 11    | 20  | 4   | 34        |
|    | 墓地           | 1,568 | 1,561 | 1,552 | 11    | 20  | 1   | 33        |
| 内訳 | 納骨堂          | 15    | 15    | 15    | 0     | 0   | 2   | 0         |
|    | 火葬場          | 1     | 1     | 1     | 0     | 0   | 1   | 1         |
|    | 特定建築物        | 191   | 192   | 192   | 1     | 1   | 85  | 32        |
|    | 住宅宿泊事業       | 25    | 25    | 30    | 8     | 3   | 6   | 29        |

## 環境衛生関係施設数・届出・廃止・監視指導件数(要綱に基づく施設)(表3-2)

| 業       | 種         |      | 施設数  | 新規   | 廃止  | 諸届  | 監視指導   |      |
|---------|-----------|------|------|------|-----|-----|--------|------|
| 未       | 作里        | 4年度末 | 5年度末 | 6年度末 | 机 炕 | 廃 止 | 111 /田 | 血忧旧守 |
| コインオペレー | ションクリーニング | 86   | 93   | 94   | 2   | 1   | 2      | 2    |
| コイン     | シャワー      | 0    | 0    | 0    | 0   | 0   | 0      | 0    |
| 飲用に供    | する井戸等     | 556  | 552  | 552  | 0   | 0   | 0      | 0    |

## (2)環境衛生関係施設の検査

環境衛生関係施設法令に基づき、下記施設に対し、室内空気や水質検査等を行った。なお、施設の検査では、施設の状況を的確に把握するため、複数のポイントで測定することがある。ここでいう検査数とは、各測定ポイントのことである。

#### 理容所・美容所の空気検査等(表3-3)

| 業種  | 年度 | 検 査 | 適合  | 不適合 | 検査数 | 検査  | 数中  |          | 下適合数<br>ヾ数) |
|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----------|-------------|
| 未但  | +皮 | 施設数 | 施設数 | 施設数 | 快且奴 | 適合  | 不適合 | 照度       | 炭酸ガス        |
|     | 4  | 81  | 80  | 1   | 81  | 80  | 1   | 0        | 1           |
| 理容所 | 5  | 81  | 76  | 5   | 82  | 77  | 5   | 1        | 4           |
|     | 6  | 76  | 76  | 0   | 76  | 76  | 0   | 0        | 0           |
|     | 4  | 251 | 242 | 9   | 251 | 242 | 9   | 8        | 1           |
| 美容所 | 5  | 182 | 181 | 1   | 182 | 181 | 1   | 1        | 0           |
|     | 6  | 103 | 102 | 1   | 104 | 103 | 1   | 1        | 0           |
|     |    |     |     |     |     | 基   | 準   | 100Lux以上 | 0.5%以下      |

# クリーニング所の溶剤検査(テトラクロロエチレン)(表3-4)

|    |     |     | 空気  | 検査   |         |    |     |              | 水質検        | 查   |    |     |
|----|-----|-----|-----|------|---------|----|-----|--------------|------------|-----|----|-----|
| 年度 | 検 査 | 適合  | 不適合 | 検査数  | 検査      | 数中 | 検 査 | 適合           | 不適合<br>施設数 | 検査数 | 検査 | 数中  |
|    | 施設数 | 施設数 | 施設数 | 快且奴  | 適 合 不適合 |    | 施設数 | 適 合<br>施設数   | 施設数        | 快且奴 | 適合 | 不適合 |
| 4  | 7   | 6   | 1   | 12   | 11 1    |    | 1   | 0            | 1          | 1   | 0  | 1   |
| 5  | 8   | 8   | 0   | 15   | 15 0    |    | 1   | 1            | 0          | 1   | 1  | 0   |
| 6  | 6   | 5   | 1   | 13   | 12 1    |    | 0   | 0            | 0          | 0   | 0  | 0   |
|    | 基   | 準   |     | 25pp | m以下     |    | 基   | 基準 0.lmg/L以下 |            |     |    |     |

## 公衆浴場の水質検査等(表3-5)

|     |    | *5~ IX | 5 (    | 0 0,       |     |     |     |      |                   |             |             |              |               |
|-----|----|--------|--------|------------|-----|-----|-----|------|-------------------|-------------|-------------|--------------|---------------|
|     |    | -      | '帝 厶   | 不治人        |     | 検査  | 数中  |      | Ŋ                 | 頁目別不適位      | 合数(延べ       | 数)           |               |
| 業種  | 年度 | 検 査施設数 | 適合 施設数 | 不適合<br>施設数 | 検査数 | 適合  | 不適合 | 濁度   | 過マンガン酸<br>カリウム消費量 | 大腸菌群        | 照度          | レジオネラ<br>属菌  | 遊離残留<br>塩素    |
|     | 4  | 4      | 3      | 1          | 24  | 22  | 2   | 0    | 0                 | 0           | 1           | 1            | 0             |
| 普 通 | 5  | 2      | 1      | 1          | 20  | 19  | 1   | 0    | 0                 | 0           | 1           | 0            | 0             |
|     | 6  | 4      | 2      | 2          | 24  | 22  | 2   | 0    | 0                 | 0           | 1           | 1            | 0             |
|     | 4  | 31     | 23     | 8          | 146 | 128 | 18  | 0    | 0                 | 1           | 13          | 1            | 3             |
| その他 | 5  | 34     | 23     | 11         | 151 | 125 | 26  | 0    | 2                 | 0           | 18          | 3            | 5             |
|     | 6  | 41     | 29     | 12         | 176 | 154 | 22  | 0    | 1                 | 0           | 11          | 6            | 4             |
|     |    |        |        |            |     | 基   | 準   | 5度以下 | 25mg/ℓ以下          | 1個/mℓ<br>以下 | 20Lux<br>以上 | 検出され<br>ないこと | 0.4mg/L<br>以上 |

# 宿泊施設の浴槽水の水質検査(表3-6)

| 年度  | 検 査 | 適合  | 不適合 | 検査数 | 適合 | 不適合 | 不適数(延べ数) |
|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|----------|
| + 皮 | 施設数 | 施設数 | 施設数 | 快且奴 | 凹凹 | 小順口 | レジオネラ属菌  |
| 4   | 2   | 2   | 0   | 6   | 6  | 0   | 0        |
| 5   | 2   | 2   | 0   | 7   | 7  | 0   | 0        |
| 6   | 2   | 2   | 0   | 7   | 7  | 0   | 0        |
|     |     |     |     |     | 基  | 準   | 検出されないこと |

# 興行場の空気検査等(表3-7)

| 左   | 度   | 検 査 | 適合  | 不適合 | 検査数 | 検査 | 数中  |         | 項目別不適合  | 合数(延べ数)   |    |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|---------|---------|-----------|----|
| -4- | · 文 | 施設数 | 施設数 | 施設数 | 快且奴 | 適合 | 不適合 | 炭酸ガス    | 落下細菌    | 浮遊粉じん量    | 照度 |
| 4   | 4   | 8   | 8   | 0   | 16  | 16 | 0   | 0       | 0       | 0         | 0  |
| Ę   | 5   | 10  | 10  | 0   | 20  | 20 | 0   | 0       | 0       | 0         | 0  |
| 6   | 6   | 8   | 8   | 0   | 16  | 16 | 0   | 0       | 0       | 0         | 0  |
|     |     |     |     |     |     | 基  | 準   | 0.15%以下 | 30個/枚以下 | 0.2mg/㎡以下 | *  |

<sup>\*</sup>場内において、映写中または演技中は0.2Lux以上、休憩中は20Lux以上。

# プールの水質検査等(表3-8)

|   | ,,,, | ,,1, <del>2,</del> |       | r. 2. | KJ C | • / |  |   |   |     |       |      |   |   |   |
|---|------|--------------------|-------|-------|------|-----|--|---|---|-----|-------|------|---|---|---|
| 年 | 検査   | 適合施                | 不適合   | 検     | 検査   | 数中  |  |   |   | 項目別 | 不適合数( | 延べ数) |   |   |   |
| 度 | 施設数  | 施設数                | 適合施設数 | 查数    | 適合   | 不適合 |  |   |   |     |       |      |   |   |   |
| 4 | 23   | 22                 | 1     | 71    | 69   | 2   | 10只宝   |   |   |     |       |      |   |   |   |
| 5 | 24   | 19                 | 5     | 70    | 61   | 9   | 0  | 0 | 2 | 0   | 0     | 1    | 6 | 0 | 0 |
| 6 | 24   | 18                 | 6     | 71    | 62   | 9   |  |   |   |     |       |      |   |   | 1 |
|   |      |                    |       |       | 基    | 準   | 5.8~8.6     2度<br>以下     12mg/ℓ<br>以下     検出され<br>ないこと     200個/mℓ<br>以下     検出され<br>ないこと     100Lux<br>以下     0.4mg/ℓ<br>以上     0.15%<br>以下 |   |   |     |       |      |   |   |   |

# 温泉利用施設の水質検査(表3-9)

| 左 庇 | 検査  | 適合  | 不適合 | 松木粉 | 適合 | 不適合 | 不適合数(延べ数) |
|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----------|
| 年 度 | 施設数 | 施設数 | 施設数 | 検査数 | 適合 | 小週台 | レジオネラ属菌   |
| 4   | 7   | 5   | 2   | 10  | 8  | 2   | 2         |
| 5   | 5   | 5   | 0   | 7   | 7  | 0   | 0         |
| 6   | 5   | 5   | 0   | 7   | 7  | 0   | 0         |
|     |     |     |     |     | 基  | 準   | 検出されないこと  |

# 特定建築物の空気検査等(表3-10)

| 13767 | ./ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ | エクリスエ | 10 (700 | 107            |        |              |                             |               |        |                                      |
|-------|--|-------|---------|----------------|--------|--------------|-----------------------------|---------------|--------|--------------------------------------|
| 年度    | 検 査                                      | 適合    | 不適合     |                |        | 項目別          | 不適合数(延                      | 近べ数)          |        |                                      |
| 十尺    | 施設数                                      | 施設数   | 施設数     | 温度             | 相対湿度   | 気流           | 浮遊粉じん量                      | 二酸化炭素         | 一酸化炭素  | ホルムアルデヒド                             |
| 4     | 8  | 1     | 7       | 5              | 12     | 0            | 0                           | 1             | 0      | 0                                    |
| 5     | 8  | 3     | 5       | 1              | 12     | 0            | 0                           | 1             | 0      | 0                                    |
| 6     | 5  | 3     | 2       | 1              | 2      | 0            | 0                           | 0             | 0      | 0                                    |
|       |  |       | 管理基準    | 18℃以上<br>28℃以下 | 40~70% | 0.5m/秒<br>以下 | 0.15mg/m <sup>3</sup><br>以下 | 1000ppm<br>以下 | 6ppm以下 | 0.1 mg/m <sup>3</sup><br>(0.08ppm)以下 |

# (3)行政による水質検査

# 井戸水の水質検査(表3-11)

|    | I.A → 361. | 適合  | 不適合 | 検査 | 数中  |      |     | 項目         | 別不適合数(列        | 近べ数)              |              |
|----|------------|-----|-----|----|-----|------|-----|------------|----------------|-------------------|--------------|
| 年度 | 検査数        | 施設数 | 施設数 | 適合 | 不適合 | 一般細菌 | 大腸菌 | 塩化物<br>イオン | 全有機炭素<br>(TOC) | 硝酸態窒素及び<br>亜硝酸態窒素 | その他<br>(6項目) |
| 4  | 30         | 23  | 7   | 23 | 7   | 2    | 4   | 0          | 0              | 0                 | 2            |
| 5  | 13         | 9   | 4   | 9  | 4   | 3    | 1   | 0          | 0              | 0                 | 0            |
| 6  | 26         | 25  | 1   | 25 | 1   | 1    | 1   | 0          | 0              | 0                 | 0            |

## (4)衛生管理講習会

## 衛生管理講習会(表3-12)

|   |               |     | 回 数 | (   |                   | 受講者数 |
|---|---------------|-----|-----|-----|-------------------|------|
|   | <b>刈</b> 家    | 4年度 | 5年度 | 6年度 | 内容                | 文語有奴 |
| 1 | プール・子ども施設の管理者 | -   | 1   | -   | -                 | -    |
| 2 | 理容所の営業者等      | -   | 1   | 1   | 施設の衛生管理について       | 111  |
| 3 | 美容所の営業者等      | -   | 1   | 1   | 施設の衛生管理について       | 159  |
| 4 | 宿泊施設の営業者等     | -   | 1   | 1   | 旅館業・住宅宿泊事業の管理について | 23   |
| 5 | 特定建築物の管理者等    | -   | 1   | 1   | 空気環境の衛生管理について     | 47   |
| 6 | 専用水道の管理者等     | -   | -   | 1   | PFASに関する対策について    | 31   |

<sup>\*</sup>令和4年度(2022年度)は、新型コロナウイルス感染症感染拡大防止のため、対面講習を書面講習に代え、事業者へ講習資料の配付を行った。

## (5)苦情と相談

## 内容別相談件数(表3-13)

|     | 総 数 |     |           | 営 業 関 係          | Ę.         |     |             | 飲              | 7 料 水           |               |    |     |
|-----|-----|-----|-----------|------------------|------------|-----|-------------|----------------|-----------------|---------------|----|-----|
| 4年度 | 5年度 | 6年度 | 六法<br>(*) | その他<br>(特定建築物含む) | 住宅宿<br>泊事業 | 計   | 水道法<br>適用施設 | 特定小規模<br>貯水槽水道 | 特定外小規模<br>貯水槽水道 | 飲用に供する<br>井戸等 | 計  | その他 |
| 646 | 537 | 475 | 272       | 89               | 33         | 394 | 35          | 15             | 2               | 27            | 79 | 2   |

<sup>\*</sup>六法:理容師法、美容師法、クリーニング業法、興行場法、旅館業法、公衆浴場法

# (6)室内環境対策

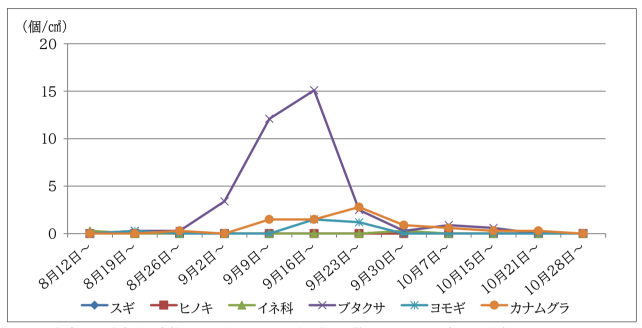
## 内容別相談・調査件数(表3-14)

| 住まい方相談 |     | 総数  |     | 有害化学 | その他の | アレルギー  | 生活害虫 | 悪臭·騒音 | その他 |  |
|--------|-----|-----|-----|------|------|--------|------|-------|-----|--|
| 住よい力相談 | 4年度 | 5年度 | 6年度 | 物質   | 空気環境 | 10104- | 土伯吉虫 | 芯矢 被日 | ての他 |  |
| 相談件数   | 129 | 178 | 143 | 2    | 1    | 0      | 137  | 1     | 2   |  |
| 調査件数   | 5   | 9   | 1   | 0    | 1    | 0      | 0    | 0     | 0   |  |

#### (7)飛散花粉数調査

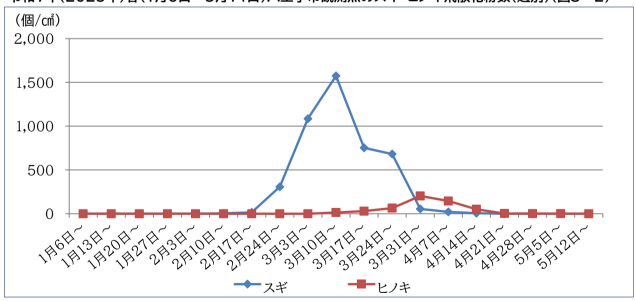
八王子市保健所を観測点として、6種(スギ、ヒノキ、イネ科、ブタクサ、ヨモギ、カナムグラ)の花粉の飛散数を調査した。

## 令和6年(2024年)秋(8月12日~11月3日)八王子市観測点におけるアレルギーとなる飛散花粉数(週別)(図3-1)



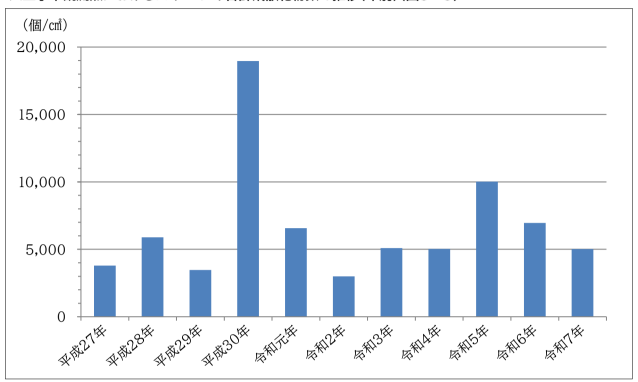
\*令和6年(2024年)秋に実施した調査において、最も多く飛散していたのはブタクサ花粉であった。

#### 令和7年(2025年)春(1月6日~5月14日)八王子市観測点のスギ・ヒノキ飛散花粉数(週別)(図3-2)



\*令和7年(2025年)春に実施した調査におけるスギ花粉の飛散状況について、飛散開始日は2月17日であり、スギ花粉飛散数はヒノキ花粉飛散数の約8.8倍であった。

# 八王子市観測点におけるスギ・ヒノキ合計飛散花粉数の推移(年別)(図3-3)



<sup>\*</sup>令和7年(2025年)春のスギ・ヒノキ合計飛散花粉数は、昨年の約7割の5018.6個/cm゚であり、平成27年(2015年)から令和6年(2024年)までの10年平均飛散数の約7割であった。

# 4 食品衛生

飲食物によって起こる食中毒等の危害発生を未然に防止し、食品衛生の向上を図るため、食品衛生法等に基づく営業の許可、これら施設に対する監視指導、市民祭、祭礼等の出店監視を行い、あわせて食品等の収去検査を実施した。また、食品関係営業者等の衛生知識の普及向上を目的に、衛生講習会を実施した。 令和3年(2021年)6月1日に営業計画制度の見直しと営業品出制度の創設が行われ、新たな業種による許可・届出制金の銀行の企業がある。

令和3年(2021年)6月1日に営業許可制度の見直しと営業届出制度の創設が行われ、新たな業種による許可・届出制度へ移行した。改正前の食品衛生法に基づく業種を表4-1に計上し、改正後の食品衛生法に基づく業種を表4-4、4-5に計上している。

## (1)営業施設、許可数、監視指導件数

## 【改正前】食品衛生法第52条に規定する営業(表4-1)

|       |              |              | 5年度末  | 6年度末   | 営業 | 許可 |     |      |
|-------|--------------|--------------|-------|--------|----|----|-----|------|
|       | 区 分          | 4年度末<br>営業所数 | 営業所数  | 営業所数   | 新規 | 更新 | 廃業数 | 監視件数 |
| É     | 会計           | 4,164        | 3,068 | 2,123  | -  | -  | 945 | 150  |
|       | 旅館・ホテル       | 27           | 17    | 12     | -  | -  | 5   | 1    |
|       | バー・キャバレー     | 136          | 110   | 73     | -  | _  | 37  | 6    |
|       | 一般飲食店        | 2,003        | 1,481 | 1,063  | _  | _  | 418 | 48   |
|       | 民生食堂         | _            | _     | ,<br>- | _  | _  | _   | -    |
|       | すし屋          | 66           | 56    | 38     | -  | -  | 18  | 2    |
| 飲     | そば屋          | 55           | 42    | 33     | _  | -  | 9   | -    |
| _     | 仕出し屋         | 29           | 21    | 16     | -  | -  | 5   | 1    |
| 食     | 弁当屋          | 108          | 92    | 63     | _  | -  | 29  | 2    |
| -4-   | そう菜店         | 74           | 52    | 30     | _  | -  | 22  | 7    |
| 店     | コンビニエンスストア等  | 2            | _     | -      | _  | -  | -   | -    |
| 274   | 移動           | 3            | 2     | 2      | _  | -  | -   | -    |
| 営     | 臨時           | 179          | 118   | 65     | _  | -  | 53  | -    |
| र्गर  | 許可ある集団給食     | 249          | 203   | 143    | _  | -  | 60  | 15   |
| 業     | 自動車          | 125          | 87    | 46     | _  | -  | 41  | 2    |
|       | 自動販売機        | 4            | 2     | 2      | -  | -  | -   | -    |
|       | 天ぷら船         | _            | _     | -      | _  | -  | -   | -    |
|       | 屋形船          |              | -     | -      | -  | -  | -   | -    |
|       | 小 計          | 3,060        | 2,283 | 1,586  | -  | -  | 697 | 84   |
| 喫     | 店舗           | 51           | 38    | 25     | -  | -  | 13  | 1    |
| 喫茶店営業 | 自動販売機        | 194          | 116   | 72     | -  | -  | 44  | -    |
| 営     | 自動車          | 3            | 3     | 1      | -  | -  | 2   | -    |
| 業     | 小 計          | 248          | 157   | 98     | -  | -  | 59  | 1    |
|       | パン製造業        | 116          | 78    | 49     | -  | -  | 29  | 2    |
|       | 生菓子製造業       | 94           | 72    | 48     | -  | -  | 24  | 3    |
| 果子    | その他の菓子製造業    | 219          | 151   | 112    | -  | -  | 39  | 12   |
| 製     | 移動           | -            | -     | -      | -  | -  | -   | -    |
| 菓子製造業 | 臨時           | 42           | 33    | 19     | -  | -  | 14  | -    |
|       | 自動車          | 33           | 25    | 18     | -  | -  | 7   | 1    |
|       | 小 計          | 504          | 359   | 246    | -  | -  | 113 | 18   |
| あん類製造 | 5業           | 1            | 1     | 1      | -  | -  | -   | 1    |
|       | ーム類製造業       | 55           | 42    | 30     | -  | -  | 12  | 6    |
| 乳処理業  |              | -            | -     | -      | -  | -  | -   | -    |
|       | 特別牛乳さく取処理業   |              | -     | -      | -  | -  | -   | -    |
|       | 乳製品製造業       |              | 2     | 2      | -  | -  | -   | -    |
| 集乳業   | <sup>1</sup> |              | -     | -      | -  | -  | -   | -    |
| 1577  | 専業           | -            | -     | -      | -  | -  | -   | -    |
| 乳類    | ショーケース売り     | -            | -     | -      | -  | -  | -   | -    |
| 販     | 自動販売機        | -            | -     | -      | -  | -  | -   | -    |
| 売業    | 自動車          | -            | -     | -      | -  | -  | _   | -    |
|       | 小 計          | -            | -     | -      | -  | -  | -   | -    |

|               |              | 4年度末 | 5年度末 | 6年度末 | 営業 | 許可 | . ایاد عالد | ELIE II W. |
|---------------|--------------|------|------|------|----|----|-------------|------------|
|               | 区 分          | 営業所数 | 営業所数 | 営業所数 | 新規 | 更新 | 廃業数         | 監視件数       |
| 食肉処理業         | 44           | 9    | 6    | 3    | -  | -  | 3           | 1          |
|               | 一般           | 83   | 68   | 47   | -  | -  | 21          | 13         |
| 食肉            | 包装           | -    | -    | -    | -  | -  | -           | -          |
| 販             | 自動販売機        | -    | -    | -    | -  | -  | -           | -          |
| 食肉販売業         | 自動車          | -    | -    | -    | -  | -  | -           | -          |
| *             | 小 計          | 83   | 68   | 47   | -  | -  | 21          | 13         |
| 食肉製品製         | 造業           | 4    | 3    | 3    | -  | -  | -           | -          |
| 魚             | 一般           | 80   | 59   | 40   | -  | -  | 19          | 9          |
| 介類            | 包装           | -    | -    | -    | -  | -  | -           | -          |
| 類<br>販<br>売   | 自動車          | 1    | 1    | -    | -  | -  | 1           | -          |
| 元業            | 小 計          | 81   | 60   | 40   | -  | -  | 20          | 9          |
| 魚介類競り         | <u></u> 売り業  | -    | -    | -    | -  | -  | -           | -          |
| 魚肉練り製         | 品製造業         | 5    | 3    | 2    | -  | -  | 1           | 2          |
| \$ H 0 \\     | 冷凍業          | 13   | 9    | 7    | -  | -  | 2           | 3          |
| 食品の冷<br>凍・冷蔵業 | 冷蔵業          | -    | -    | -    | -  | -  | -           | -          |
|               | 小 計          | 13   | 9    | 7    | -  | -  | 2           | 3          |
| 食品の放射         | <b></b>      | -    | -    | -    | -  | -  | -           | -          |
| 清涼飲料水         | 〈製造業         | 4    | 3    | 3    | -  | -  | -           | 1          |
| 乳酸菌飲料         | 製造業          | -    | -    | -    | -  | -  | -           | -          |
| 氷             | 氷雪製造業        | -    | -    | -    | -  | -  | -           | -          |
| 雪             | 自動角氷製造機      | -    | -    | -    | -  | -  | -           | -          |
| 雪製造業          | 自動販売機        | -    | -    | -    | -  | -  | -           | -          |
| 業             | 小 計          | -    | -    | -    | -  | -  | -           | -          |
| 氷雪販売業         | 4            | -    | -    | -    | -  | -  | -           | -          |
| <b>本田油</b> 贮  | 動物性油脂        | 1    | 1    | 1    | -  | -  | -           | -          |
| 食用油脂<br>製造業   | 植物性油脂        | 3    | 2    | 2    | -  | -  | -           | -          |
|               | 小 計          | 4    | 3    | 3    | -  | -  | -           | -          |
| マーガリンス        | スはショートニング製造業 | -    | -    | -    | -  | -  | -           | -          |
| みそ製造業         |              | -    | -    | -    | -  | -  | -           | -          |
| しょうゆ製造        |              | 1    | 1    | 1    | -  | -  | -           | -          |
| ソース類製         |              | 3    | 3    | 1    | -  | -  | 2           | 1          |
|               | 酒類製造業        |      | 1    | 1    | -  | -  | -           | -          |
| 豆腐製造業         |              | 6    | 4    | 3    | -  | -  | 1           | 2          |
| 納豆製造業         |              | -    | -    | -    | -  | -  | -           | -          |
| 麺類製造業         |              | 23   | 19   | 15   | -  | -  | 4           | 3          |
| そうざい製         | 造業           | 45   | 35   | 28   | -  | -  | 7           | 5          |
|               | びん詰食品製造業     | 2    | 2    | 2    | -  | -  | -           | -          |
| 添加物製造         | 業            | 6    | 4    | 1    | -  | -  | 3           | -          |

# 東京都ふぐの取扱い規制条例に規定する営業(表4-2)

| 7      | $\triangle$    | 4年度末 | 5年度末 | 6年度末 | 許可  | 件数  | 廃業数 | 監視件数 |
|--------|----------------|------|------|------|-----|-----|-----|------|
|        | 刀 <sup>*</sup> | 営業所数 | 営業所数 | 営業所数 | 新 規 | 更 新 | 焼未奴 | 血恍什奴 |
| ふぐ条例営業 | ふぐ取扱所          | 36   | 34   | 32   | 2   | _   | 4   | 34   |

# 食鳥検査法に基づく食鳥処理場の施設数、許可、廃業及び監視指導数(表4-3)

| 区 分   | 4年度末<br>営業所数 | 5年度末<br>営業所数 | 6年度末<br>営業所数 | 許 可件 数 | 休止数 | 廃業数 | 監視件数 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------|-----|-----|------|
| 食鳥処理業 | 1            | 1            | 1            | ı      | ı   | 1   | 4    |

【改正後】食品衛生法第55条に規定する営業(表4-4)

| F ()             |              | 4年度末    | 5年度末  | 6年度末  | 営 業   | 許可 |     |       |
|------------------|--------------|---------|-------|-------|-------|----|-----|-------|
| Z                | <b>区</b> 分   | 営業所数    | 営業所数  | 営業所数  | 新規    | 更新 | 廃業数 | 監視件数  |
| 合                | 計            | 2,190   | 3,153 | 4,085 | 1,065 | -  | 133 | 1,351 |
|                  | 一般飲食店        | 1,380   | 1,941 | 2,458 | 613   | -  | 96  | 773   |
| 飲                | 集団給食         | 104     | 164   | 211   | 52    | -  | 5   | 69    |
|                  | 自動車          | 125     | 205   | 296   | 94    | -  | 3   | 95    |
| 食                | 簡易           | 9       | 8     | 7     | -     | -  | 1   | -     |
| 店                | 移動           | 4       | 4     | 4     | -     | -  | -   | -     |
| 営                | 臨時           | 146     | 231   | 336   | 119   | -  | 14  | 119   |
|                  | 天ぷら船         | -       | -     | -     | -     | -  | -   | -     |
| 業                | 屋形船          | -       | -     | -     | -     | -  | -   | -     |
|                  | 小 計          | 1,768   | 2,553 | 3,312 | 878   | -  | 119 | 1,056 |
| 調理機能を            | 有する自動販売機     | 17      | 33    | 40    | 13    | -  | 6   | 14    |
| 食肉販売業            | \$ .         | 43      | 54    | 72    | 19    | -  | 1   | 44    |
| 魚介類販売            | 意業           | 54      | 66    | 82    | 17    | -  | 1   | 41    |
| 魚介類競り            | 売り営業         | -       | -     | -     | -     | -  | -   | -     |
| 集乳業              |              | -       | -     | -     | -     | -  | -   | -     |
| 乳処理業             |              | -       | -     | -     | -     | -  | -   | -     |
| 特別牛乳揢            | <b>幹取処理業</b> | -       | -     | -     | -     | -  | -   | -     |
| 処益               | 一般           | 7       | 11    | 12    | 1     | -  | -   | 4     |
| 処<br>理<br>関<br>業 | 自動車          | -       | -     | -     | -     | -  | -   | -     |
|                  | 小 計          | 7       | 11    | 12    | 1     | -  | -   | 4     |
| 食品の放射            |              | -       | -     | -     | -     | -  | -   | -     |
| 菓子製造業            |              | 180     | 259   | 342   | 87    | -  | 4   | 108   |
|                  | ーム類製造業       | 4       | 3     | 4     | 1     | -  | -   | 1     |
| 乳製品製造            |              | 3       | 4     | 5     | 1     | -  | -   | 3     |
| 清涼飲料水            |              | 6       | 6     | 6     | -     | -  | -   | 2     |
| 食肉製品製            |              | 3       | 4     | 4     | 1     | -  | 1   | 2     |
| 水産製品製            |              | 3       | 6     | 8     | 2     | -  | -   | 8     |
| 氷雪製造業            |              | -       | -     | -     | -     | -  | -   | -     |
| 液卵製造業            |              | -       | -     | -     | -     | -  | -   | -     |
| 食用油脂製            |              | 2       | 3     | 3     | -     | -  | -   | 1     |
|                  | ようゆ製造業       | -       | -     | -     | -     | -  | -   | -     |
| 酒類製造業            |              | 3       | 7     | 8     | 1     | -  | -   | 1     |
| 豆腐製造業            |              | 5       | 6     | 7     | 1     | -  | -   | 8     |
| 納豆製造業            |              | 1       | 1     | 1     | -     | -  | -   | -     |
| 麺類製造業            |              | 9<br>52 | 11    | 13    | 2     | -  | -   | 4     |
|                  | そうざい製造業      |         | 80    | 102   | 23    | -  | 1   | 30    |
|                  | 複合型そうざい製造業   |         | 1     | 2     | 1     | -  | -   | 1     |
|                  | 冷凍食品製造業      |         | 1     | 1     | -     | -  | -   | -     |
| 複合型冷凍            | 複合型冷凍食品製造業   |         | -     | -     | -     | -  | -   | -     |
| 漬物製造業            | 漬物製造業        |         | 15    | 21    | 6     | -  | -   | 6     |
| 密封包装食品製造業        |              | 9       | 16    | 22    | 6     | -  | -   | 6     |
| 食品の小分            | 食品の小分け業      |         | 9     | 11    | 2     | -  | -   | 5     |
| 添加物製造            | 5業           | 2       | 4     | 7     | 3     | -  | -   | 6     |

【改正後】食品衛生法57条に規定する営業等(表4-5)

|    | ************************************** | 11日本  |           | <i>5</i> / | /左曲士         |      |     |      |
|----|--|---|-----------|------------|--------------|------|-----|------|
|    |  | 区分  | 4年度末 営業所数 | 5年度末 営業所数  | 6年度末<br>営業所数 | 届出件数 | 廃業数 | 監視件数 |
|    |  | 合 計   | 2,395     | 2,519      | 2,673        | 425  | 271 | 187  |
|    | 旧                                      | 魚介類販売業(包装)  | 121       | 83         | 71           | 1    | 13  | 5    |
|    | 許可                                     | 食肉販売業(包装)   | 151       | 114        | 98           | 1    | 17  | 7    |
|    | ル 業                                    | 乳類販売業   | 456       | 412        | 387          | 3    | 28  | 15   |
|    | 対業種で                                   | ·<br>水雪販売業  | 2         | 2          | 2            | _    | _   | _    |
|    | べあっ                                    | コップ式自動販売機<br>(自動洗浄・屋内設置)  | 233       | 280        | 282          | 60   | 58  | -    |
|    | た                                      | 小計  | 963       | 891        | 840          | 65   | 116 | 27   |
|    |  | 弁当販売業   | 24        | 27         | 28           | 8    | 7   | _    |
|    |  | 野菜果物販売業   | 60        | 71         | 76           | 7    | 2   | 6    |
|    |  | 米穀類販売業  | 23        | 24         | 24           | 2    | 2   | 5    |
|    |  | 通信販売·訪問販売   | 8         | 7          | 7            | _    | _   | _    |
|    | R⊏.                                    | コンビニエンスストア  | 218       | 236        | 243          | 15   | 8   | 22   |
|    | 販<br>売<br>業                            | 百貨店、総合スーパー  | 106       | 114        | 116          | 22   | 20  | 44   |
| 営  | 業                                      | 自動販売機による販売業 (コップ式<br>自動販売機(自動洗浄・屋内設置)及<br>び営業許可の対象となる自動販売機<br>を除く。) | 206       | 215        | 242          | 35   | 8   | -    |
| MA |  | その他食料・飲料販売業   | 408       | 502        | 627          | 217  | 92  | 48   |
| 業  |  | 小計  | 1,053     | 1,196      | 1,363        | 306  | 139 | 125  |
| 届  |  | 添加物製造・加工業(法第13条第1<br>項の規定により規格が定められた添加物の製造を除く。)                     | -         | -          | -            | -    | -   | _    |
| 出  |  | いわゆる健康食品の製造・加工業   | 5         | 7          | 6            | -    | 1   | 3    |
|    | 剴                                      | コーヒー製造・加工業<br>(飲料の製造を除く。)   | 19        | 33         | 45           | 14   | 2   | 1    |
| 業  | 製造                                     | 農産保存食料品製造·加工業   | 3         | 3          | 4            | 1    | -   | 1    |
|    | +111                                   | 調味料製造·加工業   | 7         | 12         | 12           | 1    | 1   | 1    |
| 種  | 加<br>工                                 | 糖類製造・加工業  | -         | _          | _            | _    | _   | _    |
|    | 業                                      | 精穀·製粉業  | 10        | 10         | 11           | 1    | -   | 1    |
|    |  | 製茶業   | 8         | 11         | 11           | _    | _   | _    |
|    |  | 海藻製造・加工業  | _         | -          | -            | _    | _   | _    |
|    |  | 卵選別包装業  | 3         | 2          | 2            | -    | -   | _    |
|    |  | その他食料品製造・加工業  | 29        | 37         | 50           | 16   | 3   | 4    |
|    |  | 小 計   | 84        | 115        | 141          | 33   | 7   | 11   |
|    |  | 行商  | 11        | 17         | 17           | -    |     | -    |
|    | 上記                                     | 集団給食施設  | 262       | 275        | 284          | 14   | 5   | 21   |
|    | 記以外のもの                                 | 器具容器包装の製造・加工業<br>(合成樹脂製に限る)   | 4         | 4          | 5            | 1    | _   | _    |
|    |  | 露店、仮設店舗等における飲食の提供うち、営業とみなされないもの                                     | 1         | 1          | 1            | 4    | 4   | -    |
|    |  | その他   | 12        | 14         | 15           | 1    | _   | 3    |
|    |  | 小 計   | 290       | 311        | 322          | 20   | 9   | 24   |
|    |  | 計   | 2,390     | 2,513      | 2,666        | 424  | 271 | 187  |
|    | 公衆衛生                                   | こ与える影響が少ない営業  | 5         | 6          | 7            | 1    | _   | _    |

## (2)食品検査等

#### ア 収去検査

食品衛生法第28条の規定に基づき、市内に流通する食品の安全を確認するために食品の収去検査を実施した。

# 食品別収去検査(表4-6)

|            | 項目            | 1   | 合 訁 | ł  | Ž   | 細菌検査 | Ĭ  | ,  | 化学検査 | Ĩ  |
|------------|---------------|-----|-----|----|-----|------|----|----|------|----|
| 食品分类       | 食品分類          |     |     | 不良 | 合計  | 良    | 不良 | 合計 | 良    | 不良 |
| 4年度総       | 数             | 167 | 167 | -  | 94  | 94   | -  | 73 | 73   | -  |
| 5年度総       | 数             | 171 | 171 | -  | 104 | 104  | -  | 67 | 67   | -  |
| 6年度総       | 数             | 157 | 157 | -  | 96  | 96   | -  | 61 | 61   | -  |
| 魚介         | 魚介類           | 4   | 4   | -  | 4   | 4    | -  | -  | -    | -  |
| 類等         | 魚介類加工品        | 9   | 9   | -  | 4   | 4    | -  | 5  | 5    | -  |
|            | 無加熱摂取         | -   | -   | -  | -   | -    | -  | -  | -    | -  |
| 冷凍         | 凍結前加熱済·加熱後摂取  | -   | -   | -  | -   | -    | -  | -  | -    | -  |
| 食品         | 凍結前未加熱·加熱後摂取  | -   | -   | -  | -   | -    | -  | -  | -    | -  |
|            | 生食用冷凍鮮魚介類     | -   | -   | -  | -   | -    | -  | -  | -    | -  |
| 肉·卵類       | 及びその加工品       | 8   | 8   | -  | 6   | 6    | -  | 2  | 2    | -  |
|            | 牛乳・加工乳・その他の乳  | 1   | 1   | -  | -   | -    | -  | 1  | 1    | -  |
| 乳・         | 乳製品           | -   | -   | -  | -   | -    | -  | -  | -    | -  |
| 乳類等        | 乳類加工品         | -   | -   | _  | _   | -    | _  | -  | -    | -  |
|            | アイスクリーム類・氷菓   | 2   | 2   | -  | 2   | 2    | -  | -  | -    | -  |
| 農産         | 穀類及びその加工品     | -   | -   | -  | -   | -    | -  | -  | -    | -  |
| 物等         | 野菜類・果物及びその加工品 | 19  | 19  | -  | 10  | 10   | -  | 9  | 9    | -  |
| 菓子類        |               | 19  | 19  | -  | 13  | 13   | -  | 6  | 6    | -  |
|            | 清涼飲料水         | 16  | 16  | -  | 8   | 8    | -  | 8  | 8    | -  |
| 飲料・<br>氷雪・ | 酒精飲料          | -   | -   | _  | -   | -    | -  | -  | -    | -  |
| 水当,        | 氷雪            | -   | -   | -  | -   | -    | -  | -  | -    | -  |
|            | 水             | -   | -   | -  | -   | -    | -  | -  | -    | -  |
|            | 缶詰・びん詰        | -   | -   | -  | -   | -    | -  | -  | -    | -  |
| その他        | 調味料           | 5   | 5   | -  | -   | -    | -  | 5  | 5    | -  |
| の食品        | そうざい類及びその半製品  | 58  | 58  | -  | 41  | 41   | -  | 17 | 17   | -  |
|            | 上記以外の食品       | 16  | 16  | -  | 8   | 8    | -  | 8  | 8    | -  |
| 沃加州        | 別表第1の添加物及び製剤  | -   | -   | -  | -   | -    | -  | -  | -    | -  |
| 添加物        | その他添加物        | -   | -   | -  | -   | -    | -  | -  | -    | -  |
| 四日冬        | 器具及び容器包装      | -   | -   | -  | -   | -    | -  | -  | -    | -  |
| 器具等        | おもちゃ          | -   | -   | -  | -   | -    | -  | -  | -    | -  |

# \*検査項目について

細菌検査

一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ属菌、セレウス菌、腸管出血性大腸菌等化学検査

保存料、甘味料、着色料、漂白剤、残留農薬、酸化防止剤、アレルギー物質等ただし、検査対象品目により検査項目は異なります。

#### イ 食品・器具・手指の検査

食中毒の発生しやすい夏期を中心に、飲食店営業(すし屋、弁当屋等)や食肉販売業、魚介類販売業などに立入調査を行い「手指」などの細菌汚染状況を検査する。また、検査を実施した事業者には衛生講習会を実施し、検査結果に基づき衛生指導等を行う。

# 食品・器具・手指の検査(表4-7)

| 年度 | 区        | 分    | 検査数   | 細菌  | 検 査 | 化 学 | 検 査 |
|----|----------|------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 十尺 | <u> </u> | )J   | 快 且 奴 | 良   | 不 良 | 良   | 不 良 |
| 4  | 総        | 数    | -     | 1   | 1   | 1   | -   |
| 5  | 総        | 数    | 198   | 188 | 10  | -   | -   |
|    | 総        | 数    | 136   | 130 | 6   | 1   | -   |
|    |          | 手指   | 68    | 63  | 5   | ı   | -   |
| 6  | 内        | 調理器具 | 68    | 67  | 1   | -   | -   |
|    | 訳        | 食品   | -     | -   | -   | -   | -   |
|    |          | その他  | -     | -   | -   | -   | -   |

<sup>\*</sup>令和4年度(2022年度)は、新型コロナウイルス感染症感染拡大防止のため中止した。

#### (3)食中毒

## ア 食中毒発生状況

令和6年度(2024年度)は8件の食中毒事件が発生した。

#### 食中毒発生状況(表4-8)

|     | 総 数 |     |           |       | 内                           | 訳   |          |
|-----|-----|-----|-----------|-------|-----------------------------|---|----------|
| 4年度 | 5年度 | 6年度 | 発生年月日     | 原因施設  | 原因食品                        | 病因物質  | 患者数/喫食者数 |
|     |     |     | 令和6年6月21日 | 不明    | 刺身(推定)                      | アニサキス I 型第三期幼虫<br>Anisakis simplex sensu<br>stricto               | 1名/1名    |
|     |     |     | 令和6年7月13日 | 家庭    | マルソウダ、アジの刺<br>身             | Anisakis simplex sensu<br>stricto                                 | 1名/4名    |
|     |     |     | 令和6年7月21日 | 家庭    | カツオの刺身、イサ<br>キ及びアジのなめろ<br>う | アニサキス I 型第三期幼虫<br>Anisakis simplex sensu<br>stricto               | 1名/2名    |
| 4件  | 7件  | 8件  | 令和6年8月10日 | 不明    | 不明                          | カンピロバクター・ジェジュニ  | 3名/不明    |
| #IT | 717 | OIT | 令和7年1月16日 | 不明    | しめ鯖(推定)                     | アニサキス I 型第三期幼虫<br><i>Anisakis simplex sensu</i><br><i>stricto</i> | 1名/不明    |
|     |     |     | 令和7年1月28日 | 飲食店営業 | 当該施設が調理、提<br>供した食事          | カンピロバクターHS19  | 3名/不明    |
|     |     |     | 令和7年2月23日 | 飲食店営業 | 当該施設が調理、提<br>供した食事          | ノロウイルスGⅡ.17   | 43名/不明   |
|     |     |     | 令和7年3月16日 | 飲食店営業 | 当該施設が調理、提供した食事              | カンピロバクター・ジェジュニ  | 15名/不明   |

#### イ 食中毒関連調査

食中毒等の関連調査として他自治体からの依頼により患者調査等を行った。

#### 食中毒関連調査(表4-9)

| ſ |     |                                |    |               | 調査対       | 寸 象 数 | 検    | 査 件           | 数    |             |
|---|-----|--------------------------------|----|---------------|-----------|-------|------|---------------|------|-------------|
|   |     | 事件数                            |    | 患             | 者 関       | 係     | 199  | 且 什           | 奴    |             |
|   |     |                                |    | <b>公公</b> 米 か | 総数 発病状況 施 |       | 施設関係 | 総 数           | 病因菌植 | <b>食出状況</b> |
|   | 4年度 | 4年度 5年度 <b>6年度</b> 総 数 非発病 発 病 |    |               |           |       |      | <b>州心 女</b> 人 | 不検出  | 検 出         |
|   | 26  | 27                             | 36 | 40            | 20        | 20    | 13   | 16            | 6    | 10          |

## (4)苦情・相談等

## 苦情処理件数(表4-10)

|    |     | 苦情内容 |    |    |     |     |    |       |      |    |    |     |      |
|----|-----|------|----|----|-----|-----|----|-------|------|----|----|-----|------|
| 年度 | 件数  | 異味   | 異物 | 腐敗 | カビの | 食品の | 有症 | 表示    | 施設   | 変色 | 変質 | その他 |      |
|    |     | 異臭   | 混入 | 変敗 | 発 生 | 取扱い | 行炡 | 月址 衣小 | 12/八 | 設備 | 々口 | 久只  | COME |
| 4  | 138 | 7    | 22 | 1  | 3   | 19  | 54 | 11    | 16   | -  | ı  | 5   |      |
| 5  | 152 | 3    | 22 | 4  | 2   | 13  | 71 | 7     | 18   | -  | -  | 12  |      |
| 6  | 157 | 5    | 22 | 3  | 2   | 9   | 87 | 6     | 12   | -  | -  | 11  |      |

<sup>\*</sup>食品衛生業務報告書に記載した件数

#### 相談件数(表4-11)

|        | 合 計    | 処理の内容  |       |       |  |  |
|--------|--------|--------|-------|-------|--|--|
| 4年度    | 5年度    | 6年度    | 電話処理  | 窓口処理  |  |  |
| 17,458 | 12,852 | 14,963 | 8,945 | 6,018 |  |  |

# (5)講習会

食品衛生実務講習会は、施設の食品衛生責任者、食品衛生管理者、許可不要の集団給食等の管理責任者を対象とした講習会である。

食品衛生実務講習会(A)は、保健所がテーマを企画した特別講習会で講習時間が2時間以上の講習会である。食品衛生実務講習会(B)は、許可更新時講習会、業態別講習会等として保健所等で実施する講習会で講習時間が1時間以上の講習会である。また、消費者等にも、食品衛生の情報提供の場として講習会を実施した。

#### 講習会開催状況(表4-12)

| P) | · i   / *// | 70 ( 24          | – / |              |           |       |
|----|-------------|------------------|-----|--------------|-----------|-------|
| 年度 | 区           | 区 分 食品衛生実務講習会(A) |     | 食品衛生実務講習会(B) | その他(消費者等) | 合計    |
| 1  | 口           | 数                | 1   | 16           | ı         | 17    |
| 4  | 受講          | 者数               | 301 | 385          | ı         | 686   |
| 5  | 口           | 数                | 2   | 29           | 3         | 34    |
| 5  | 受講          | 者数               | 486 | 605          | 84        | 1,175 |
| 6  | 口           | 数                | 2   | 25           | 2         | 29    |
| 6  | 受講          | 者数               | 342 | 709          | 29        | 1,080 |

#### (6)調理師・製菓衛生師免許

調理師・製菓衛生師免許申請数(表4-13)

| 年度 |           | 区 分      | 調理師 | 製菓衛生師 |
|----|-----------|----------|-----|-------|
| 4  |           | 総数       | 175 | 9     |
| 5  |           | 総数       | 156 | 16    |
|    |           | 総数       | 151 | 13    |
| 6  | 内         | 免許申請     | 123 | 12    |
|    | 免許証書換交付申請 |          | 8   | 1     |
|    | 訳         | 免許証再交付申請 | 20  | -     |

#### (7)縁日・祭礼等の一斉監視

#### 縁日・祭礼等の一斉監視件数(表4-14)

| 年度 | 回 数 | 件数    |  |  |
|----|-----|-------|--|--|
| 4  | 7   | 575   |  |  |
| 5  | 7   | 1,130 |  |  |
| 6  | 7   | 1,138 |  |  |

#### (8)化製場等

「化製場等に関する法律」及び「動物質原料の運搬に関する条例」に基づき、化製場等の監視指導を行った。

## 化製場等及び苦情処理件数(表4-15)

| 年度        | 区分           | 総数 | 化製場等 | 動物質原料 運搬業 | 動物質原料 運搬容器数 |
|-----------|--------------|----|------|-----------|-------------|
| 4         | 年度末施設数等      | 1  | ı    | 1         | 6           |
| 4         | 施設に関する苦情処理件数 | _  | -    | -         | -           |
| 5         | 年度末施設数等      | 1  | -    | 1         | 6           |
| J         | 施設に関する苦情処理件数 | ı  | -    | -         | -           |
| 6 年度末施設数等 |              | 1  | -    | 1         | 6           |
|           | 施設に関する苦情処理件数 | -  | -    | -         | -           |

#### (9)保健栄養

健康増進法に基づき、特定給食施設に対して適切な栄養管理ができるように必要な指導・助言やスキルアップ・情報提供等を目的とした講習会を開催した。

また、食品表示法の保健事項や健康増進法の虚偽誇大表示禁止に係る監視指導及び相談業務を実施するとともに収去検査実施した。

## ア 特定給食施設指導

健康増進法に基づく特定給食施設\*1(児童福祉施設、病院、社会福祉施設、事業所等)に対して、施設特性に応じた栄養効果の十分な給食が実施され、喫食者の健康増進が図られるよう、個別指導(来所、電話、巡回)及び集団指導として栄養管理講習会を9回、情報交換会を3回開催した。

## 給食施設数(表4-16)

| 年度 | 総数  | 学校  | 病院 | 介護老人保健 | 介護医療院 | 老人福祉施設 | 児童福祉施設 | 社会福祉施設 | 矯正施設 | 寄宿舎 | 事業所 | 給食センター | その他 |
|----|-----|-----|----|--------|-------|--------|--------|--------|------|-----|-----|--------|-----|
| 4  | 406 | 119 | 33 | 8      | 2     | 41     | 111    | 12     | 1    | 16  | 30  | 1      | 32  |
| 5  | 405 | 120 | 33 | 8      | 2     | 41     | 111    | 12     | 1    | 16  | 29  | 1      | 31  |
| 6  | 397 | 119 | 30 | 8      | 1     | 40     | 112    | 12     | 1    | 16  | 27  | 0      | 31  |

<sup>\*1</sup> 特定給食施設とは(健康増進法第20条第1項、健康増進法施行規則第5条)

特定給食施設とは、特定かつ多数の者に対して継続的に食事を供給する施設のうち栄養管理が必要なものとして厚生 労働省令で定めるものをいう。施行規則においては、継続的に1回100食以上又は1日250食以上の食事を供給する施設 をいう。

上記の特定給食施設に該当しない施設についても、「その他の給食施設」として特定給食施設に準じて指導及び助言等を行っている。(上表の給食施設数は特定給食施設とその他の給食施設を合わせた数値を計上)

#### 給食施設指導状況(表4-17)

| 112(00) | 及他的日子小师(女子 17) |           |     |                        |                        |                        |  |  |
|---------|----------------|-----------|-----|------------------------|------------------------|------------------------|--|--|
|         |                |           |     | 特定給                    | 食施設                    | その他の給食施設               |  |  |
| 年 度     | 年度 種別          | 区 分       | 総数  | 1回100食以上又<br>は1日250食以上 | 1回300食以上又<br>は1日750食以上 | 1回100食未満又は<br>1日250食未満 |  |  |
|         |                | 個別指導延べ施設数 | 316 | 178                    | 45                     | 93                     |  |  |
| 4       | 総数             | (再掲)巡回指導  | 31  | 14                     | 4                      | 13                     |  |  |
| 4       | 心。女人           | 集団指導 実施回数 | 10  | -                      | -                      | -                      |  |  |
|         |                | 延べ施設数     | 344 | 205                    | 23                     | 116                    |  |  |
|         |                | 個別指導延べ施設数 | 355 | 221                    | 40                     | 94                     |  |  |
| 5       | 総数             | (再掲)巡回指導  | 37  | 25                     | 3                      | 9                      |  |  |
| 3       | 小心 女人          | 集団指導 実施回数 | 12  | -                      | _                      | -                      |  |  |
|         |                | 延べ施設数     | 506 | 299                    | 36                     | 171                    |  |  |
|         |                | 個別指導延べ施設数 | 274 | 186                    | 31                     | 57                     |  |  |
| 6       | 6 総数           | (再掲)巡回指導  | 23  | 14                     | 1                      | 8                      |  |  |
| "       | 小心 女人          | 集団指導 実施回数 | 11  | -                      | -                      | -                      |  |  |
|         |                | 延べ施設数     | 496 | 311                    | 39                     | 146                    |  |  |

# 栄養管理講習会実施状況(表4-18)

|    | 開催日    | 対象       | テーマ  | 講 師 名  | 参 加施設数 | 参加人数 |
|----|--------|----------|--|--|--------|------|
| 1  | 5月2日   | 全給食施設    | (1)食品衛生について<br>(2)給食施設の栄養管理、提出書類                               | (1)食品衛生監視員<br>(2)栄養指導員                                     | 96     | 97   |
| 2  | 6月6日   | 児童福祉施設等  | 守ろう! 園児の歯と口の健康を<br>〜健やかな発達への次の一歩となる"むし歯予防"とは〜                  | 昭和大学 歯学部<br>小児成育歯科学講座 客員教授<br>井上 美津子 氏                     | 32     | 35   |
| 3  | 7月19日  | 全給食施設    | 給食施設の食物アレルギー対応   | 別府大学 食物栄養科学部<br>教授 高松 伸枝 氏                                 | 45     | 46   |
| 4  | 8月6日   | 児童福祉施設等  | 小1ギャップをなくそう!   | (1)公立小学校栄養士<br>(2)公立保育園栄養士                                 | 39     | 39   |
| 5  | 9月20日  | 全給食施設    | 対人関係をポジティブに転換する<br>思わず心が動く「コンフリクト・マネジメント」                      | 山梨大学大学院<br>総合研究部医学域 医療安全学講座<br>教授 荒神 裕之氏                   | 45     | 45   |
| 6  | 10月10日 | 全給食施設    | 写真撮影の極意  | 株式会社トーキョー・テンダー・テーブル<br>代表取締役 小林 丈史氏                        | 39     | 39   |
| 7  | 11月25日 | 全給食施設    | (1)腸管出血性大腸菌について<br>(2)八王子市の食を通じた取り組みについて<br>(3)安心安全な食事を提供するために | (1)感染症対策担当<br>(2)栄養指導員<br>(3)食品衛生監視員                       | 91     | 91   |
| 8  | 12月12日 | 病院·高齡者施設 | 口腔ケアと在宅栄養  | (1)保健総務課 歯科医師<br>(2)高齢者いきいき課 職員<br>(3)医療法人社団 永生会<br>大澤 美香氏 | 20     | 21   |
| 9  | 1月17日  | 全給食施設    | 日本人の食事摂取基準(2025年版)改定のポイント                                      | 女子栄養大学 栄養学部<br>教授 上西 一弘氏                                   | -      | 224  |
| 10 | 2月26日  | 児童福祉施設等  | 給食施設における栄養士の役割<br>〜食育と保護者支援〜                                   | 相模女子大学 栄養科学部 健康栄養学科<br>教授 堤 ちはる氏                           | 36     | 36   |

# 情報交換会実施状況(表4-19)

|   | 開催日  | 対象      | テーマ     | 講 師 名 | 参 加施設数 | 参加人数 |
|---|------|---------|---------|-------|--------|------|
| 1 | 3月6日 | 児童福祉施設等 | 帳票類について | 栄養指導員 | 15     | 15   |

# イ 栄養表示及び虚偽誇大表示の禁止に係る普及啓発及び監視指導

飲食店等の食品関係業者に対して、食品表示法に基づく栄養成分表示等の保健事項について普及啓発及び虚偽誇大表示禁止に係る監視指導を行った。また、食品表示法及び健康増進法に基づく収去検査を実施した。

# 栄養表示・飲食店指導(表4-20)

| 年 度 | 区分        | 業 者 指 導(件数) |
|-----|-----------|-------------|
| 十 戊 |           | 食品関係業者等     |
|     | 個別指導延べ施設数 | 65          |
| 4   | (再掲)巡回指導  | 35          |
| 4   | 集団指導 実施回数 | 0           |
|     | 延べ施設数     | 0           |
|     | 個別指導延べ施設数 | 10          |
| 5   | (再掲)巡回指導  | 10          |
|     | 集団指導 実施回数 | 0           |
|     | 延べ施設数     | 0           |
|     | 個別指導延べ施設数 | 15          |
| 6   | (再掲)巡回指導  | 15          |
|     | 集団指導 実施回数 | 0           |
|     | 延べ施設数     | 0           |

## 虚偽誇大表示禁止に係る監視指導(表4-21)

| 年 度 | 立入件数 | 指導品目数 |
|-----|------|-------|
| 4   | 1    | 0     |
| 5   | 2    | 0     |
| 6   | 2    | 7     |

## 収去検査(表4-22)

| 年 度 | 検査種類   | 検体数 | 良 | 不適正疑い | 備考                |
|-----|--------|-----|---|-------|-------------------|
| 4   | 栄養成分表示 | 3   | - | 3     | 市内事業者へ確認指導を行った。   |
| 4   | 栄養強調表示 | 4   | 3 | 1     | 所管する自治体へ情報回付を行った。 |
| 5   | 栄養成分表示 | 4   | 4 | 0     |                   |
| 5   | 栄養強調表示 | 2   | 2 | 0     |                   |
| 6   | 栄養成分表示 | 2   | 2 | 0     |                   |
| 6   | 栄養強調表示 | 5   | 5 | 0     |                   |

## 5 動物衛生

## (1)狂犬病予防・動物愛護

狂犬病予防のために、犬の登録及び狂犬病予防注射に関する事業を実施し、人と動物との調和のとれた共生社会の実現に向けた取り組みとして、動物飼養にかかわる指導、相談、苦情対応及び犬・猫等の引取り、保護収容を実施した。

# 犬の登録と狂犬病予防注射(表5-1)

| 年度 | 登録数(新規·転入) | 抹消数(死亡·転出) | 年度末登録数 | 狂犬病予防注射接種数 |
|----|------------|------------|--------|------------|
| 4  | 5,220      | 4,695      | 27,849 | 20,434     |
| 5  | 6,213      | 5,779      | 28,283 | 20,329     |
| 6  | 5,348      | 4,676      | 28,955 | 20,978     |

<sup>\*</sup>令和4年度(2022年度)より狂犬病予防法の特例制度(マイクロチップ)による登録が開始

## 犬・猫の引取り及び処分の状況(表5-2)

|   | , and 1 of 10.1 of 10.0 of 10. |           |    |    |               |          |              |           |           |    |    |               |          |              |
|---|--|-----------|----|----|---------------|----------|--------------|-----------|-----------|----|----|---------------|----------|--------------|
|   |  | 犬         |    |    |               |          |              |           | 猫         |    |    |               |          |              |
| 年 | 引取り数   |           | 返  | 譲  | 殺処分数          |          |              | 引取        | 取り数返      |    | 譲  | 殺処分数          |          |              |
| 度 | 飼い主<br>から  | 所有者<br>不明 | 漫数 | 渡数 | ①譲渡が<br>適切でない | ②飼養できる動物 | ③引取り<br>後の死亡 | 飼い主<br>から | 所有者<br>不明 | 漫数 | 渡数 | ①譲渡が<br>適切でない | ②飼養できる動物 | ③引取り<br>後の死亡 |
| 4 | 10   | 19        | 15 | 1  | 11            | 0        | 1            | 0         | 98        | 0  | 98 | 0             | 0        | 0            |
| 5 | 0  | 18        | 16 | 1  | 0             | 0        | 0            | 0         | 60        | 0  | 60 | 0             | 0        | 0            |
| 6 | 0  | 9         | 5  | 3  | 0             | 0        | 0            | 0         | 72        | 0  | 72 | 0             | 0        | 0            |

<sup>\*</sup>殺処分数の①譲渡が適切でないは、治癒の見込みがない病気や攻撃性がある等と判断された動物

# 負傷動物等の収容及び処分の状況(表5-3)

|   | 犬    |     |     |           |              |              |      | 猫  |      |           |              |              |     | の他  |
|---|------|-----|-----|-----------|--------------|--------------|------|----|------|-----------|--------------|--------------|-----|-----|
| 年 | 負    | ,1  | 1   | 殺処分数      |              |              | 負    | \P | *-14 |           |              |              | £.= |     |
| 度 | 傷収容数 | 返還数 | 譲渡数 | ①譲渡が適切でない | ②飼養で<br>きる動物 | ③引取り<br>後の死亡 | 傷収容数 | 容数 | 譲渡数  | ①譲渡が適切でない | ②飼養で<br>きる動物 | ③引取り<br>後の死亡 | 収容数 | 処分数 |
| 4 | 3    | 2   | 1   | 0         | 0            | 0            | 4    | 0  | 0    | 2         | 0            | 2            | 0   | 0   |
| 5 | 1    | 0   | 1   | 0         | 0            | 0            | 6    | 0  | 1    | 1         | 0            | 4            | 0   | 0   |
| 6 | 0    | 0   | 0   | 0         | 0            | 0            | 4    | 0  | 0    | 0         | 0            | 4            | 0   | 0   |

<sup>\*</sup>殺処分数の①譲渡が適切でないは、治癒の見込みがない病気や攻撃性がある等と判断された動物

# 動物による事故及び苦情件数(表5-4)

|    | 動物による事故 |      |     |      |  |  |  |  |  |
|----|---------|------|-----|------|--|--|--|--|--|
|    | ;       | 犬    | その他 |      |  |  |  |  |  |
| 年度 | 犬数      | 被害者数 | 動物数 | 被害者数 |  |  |  |  |  |
| 4  | 42      | 42   | 1   | 1    |  |  |  |  |  |
| 5  | 29      | 29   | 0   | 0    |  |  |  |  |  |
| 6  | 36      | 34   | 0   | 0    |  |  |  |  |  |

|    |     |    |    |    |      |       | ======================================= | 5情相: | 談等処 | 理件数 |    |    |       |    |     |     |     |
|----|-----|----|----|----|------|-------|---|------|-----|-----|----|----|-------|----|-----|-----|-----|
|    |     | 犬  |    |    |      |       |   |      |     |     |    | 猫  |       |    |     |     |     |
| -  |     | 内訳 |    |    |      |       |   |      |     |     | 内訳 |    |       |    |     |     |     |
| 年度 | 総数  | 放浪 | 拾得 | 負傷 | 放し飼い | 汚物・汚水 | 悪臭                                      | 鳴き声  | その他 | 総数  | 拾得 | 負傷 | 汚物・汚水 | 悪臭 | 鳴き声 | その他 | その他 |
| 4  | 295 | 14 | 12 | 4  | 20   | 175   | 0                                       | 42   | 28  | 214 | 24 | 26 | 41    | 2  | 6   | 115 | 8   |
| 5  | 298 | 23 | 21 | 1  | 14   | 189   | 1                                       | 31   | 18  | 136 | 21 | 25 | 21    | 3  | 1   | 65  | 6   |
| 6  | 337 | 18 | 18 | 1  | 20   | 177   | 2                                       | 64   | 37  | 161 | 25 | 20 | 20    | 3  | 0   | 93  | 9   |

# (2)動物愛護の推進

例年、適正飼養の普及啓発としての講演会や、八王子市動物愛護推進員による、小学生低学年を対象にした動物愛護教育である「いのちの教育」の実施、また、動物愛護推進員の活動に対する協議や動物衛生業務に関して総合的な見地から意見聴取を行う八王子市動物愛護推進協議会を開催した。

普及啓発事業実施回数(表5-5)

|   | 適正飼養講習会 | いのちの教育 | 地域猫説明会 | 猫のボランティア講演会 |
|---|---------|--------|--------|-------------|
| 4 | 1       | 3      | 1      | 1           |
| 5 | 1       | 6      | 1      | 1           |
| 6 | 1       | 9      | 1      | 1           |

#### 八王子市動物愛護推進員活動実績(表5-6)

| 年度 | 内容   |
|----|--|
| 4  | 八王子市動物愛護推進員連絡会2回、いのちの教育講師3回、しつけ教室、動物教室、<br>わんわんパトロール等の啓発活動、普及啓発資材の作成、飼い方相談、飼い主への助言、<br>動物に関する相談対応等             |
| 5  | 八王子市動物愛護推進員連絡会2回、いのちの教育講師6回、しつけ教室、動物教室、<br>わんわんパトロール等の啓発活動、普及啓発資材の作成、飼い方相談、飼い主への助言、<br>動物に関する相談対応、迷い犬猫の保護等     |
| 6  | 八王子市動物愛護推進員連絡会1回、いのちの教育講師9回、しつけ教室講師、動物教室講師、<br>わんわんパトロール等の啓発活動、普及啓発資材の配布、飼い方相談、飼い主への助言、<br>動物に関する相談対応、迷い犬猫の保護等 |

#### 八王子市動物愛護推進協議会(表5-7)

| 年度 | 会議         | 人数  | 協議会開催日 | 内容   |
|----|------------|-----|--------|--|
| 4  | 第四期第3回 9名  |     | 8月9日   | ・飼い主のいない猫対策について  |
| 4  | 第四期第4回     | 8名  | 2月17日  | ・飼い主のいない猫対策について<br>・第四期のまとめについて                                      |
| 5  | 第五期第1回 10名 |     | 8月17日  | ・動物愛護推進員について<br>・本市の動物愛護関連事業について<br>・災害時のペット対策について                   |
|    | 第五期第2回     | 10名 | 3月22日  | ・動物愛護推進員の活動について<br>・動物愛護推進員の人材確保及び育成について                             |
| 6  | 第五期第3回     | 9名  | 3月13日  | ・「いのちの教育」について<br>・八王子市と動物愛護推進員の連携による啓発活動について<br>・東京都動物愛護推進員の活動状況について |

## (3)飼い主のいない猫(野良猫)対策

飼い主のいない猫に関する問題に対応するため、「飼い主のいない猫(野良猫)の不妊去勢手術助成金制度」を実施した。

# 飼い主のいない猫(野良猫)の不妊去勢手術助成金制度交付実績(表5-8)

| 区分   |        | 令和4年 | <b></b>    |        | 令和5年 | <b>F</b> 度 | 令和6年度  |      |            |  |
|------|--------|------|------------|--------|------|------------|--------|------|------------|--|
| 区切   | 単価     | 件数   | 助成額        | 単価     | 件数   | 助成額        | 単価     | 件数   | 助成額        |  |
| 不妊手術 | 7,000円 | 194件 | 1,358,000円 | 7,000円 | 112件 | 784,000円   | 7,000円 | 120件 | 840,000円   |  |
| 去勢手術 | 4,000円 | 180件 | 720,000円   | 4,000円 | 130件 | 520,000円   | 4,000円 | 103件 | 412,000円   |  |
| ij   | +      | 374件 | 2,078,000円 | 計      | 242件 | 1,304,000円 | 計      | 223件 | 1,252,000円 |  |

# 第5章

保健対策課

保健対策課は保健対策担当、感染症対策担当及び地域保健担当で組織され、専門的な対人保健サービスの提供と、保 健医療を中心とした地域ネットワーク構築を役割として、感染症対策、障害児(者)保健、難病対策、精神保健福祉及び医 療費助成等を実施した。

# 1 感染症予防対策

各種感染症対策を実施している。

# (1) 感染症対策

感染症発生時には、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いた疫学調査(法第15条)や健康診断(法第17条)等を行い、感染拡大防止や二次感染予防、感染症に対する普及啓発等を行った。また、平常時から、感染症発生動向調査事業や小児感染症サーベイランス事業により、感染症の発生状況を迅速に収集し、ホームページや広報等で市民や医療機関等に情報を発信するとともに、感染症の流行時等には、必要に応じ学校等への周知とともに注意喚起を行った。

#### ア 感染症届出状況

法第12条に基づく八王子市内の医療機関からの令和6年一類~五類の発生届出件数は199件であった。

# 感染症発生届出件数(表1-1)

令和6年(2024年)1月1日~令和6年(2024年)12月31日

| 区    | 疾 病 名          | 令和4年   | 令和5年  | 令和6年 |
|------|----------------|--------|-------|------|
| 分    | 総数             | 94,628 | 4,228 | 199  |
|      | エボラ出血熱         | 0      | 0     | 0    |
|      | クリミア・コンゴ出血熱    | 0      | 0     | 0    |
|      | 痘そう(天然痘)       | 0      | 0     | 0    |
| Nert | 南米出血熱          | 0      | 0     | 0    |
| 類    | ペスト            | 0      | 0     | 0    |
|      | マールブルグ病        | 0      | 0     | 0    |
|      | ラッサ熱           | 0      | 0     | 0    |
|      | 急性灰白髄炎         | 0      | 0     | 0    |
|      | 結核             | 49     | 41    | 62   |
|      | ジフテリア          | 0      | 0     | 0    |
|      | 重症急性呼吸器症候群     | 0      | 0     | 0    |
| 類    | 中東呼吸器症候群       | 0      | 0     | 0    |
|      | 鳥インフルエンザ(H5N1) | 0      | 0     | 0    |
|      | 鳥インフルエンザ(H7N9) | 0      | 0     | 0    |
|      | コレラ            | 0      | 0     | 0    |
| 三    | 細菌性赤痢          | 0      | 0     | 0    |
|      | 腸管出血性大腸菌感染症    | 12     | 15    | 29   |
| 類    | 腸チフス           | 0      | 0     | 0    |
|      | パラチフス          | 0      | 0     | 0    |

| 区分  | 疾 病 名                 | 令和4年   | 令和5年  | 令和6年 |
|-----|-----------------------|--------|-------|------|
|     | E型肝炎                  | 5      | 3     | 3    |
|     | ウエストナイル熱              | 0      | 0     | 0    |
|     | A型肝炎                  | 0      | 1     | 0    |
|     | エキノコックス症              | 0      | 0     | 0    |
|     | エムポックス                | 0      | 2     | 0    |
| 四   | 黄熱                    | 0      | 0     | 0    |
|     | オウム病                  | 0      | 0     | 0    |
| 類   | オムスク出血熱               | 0      | 0     | 0    |
|     | つつが虫病                 | 1      | 1     | 0    |
|     | デング熱                  | 0      | 3     | 2    |
|     | 日本脳炎                  | 0      | 0     | 1    |
|     | マラリア                  | 0      | 0     | 1    |
|     | レジオネラ症                | 7      | 5     | 12   |
|     | アメーバ赤痢                | 3      | 6     | 1    |
|     | ウイルス性肝炎               | 0      | 3     | 2    |
|     | カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症    | 9      | 3     | 2    |
|     | 急性脳炎                  | 0      | 0     | 1    |
|     | クロイツフェルト・ヤコブ病         | 1      | 1     | 0    |
|     | 劇症型溶血性レンサ球菌感染症        | 0      | 3     | 4    |
|     | 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) | 1      | 4     | 2    |
|     | ジアルジア症                | 0      | 1     | 0    |
| 五 - | 侵襲性インフルエンザ菌感染症        | 0      | 0     | 0    |
|     | 侵襲性髄膜炎菌感染症            | 0      | 0     | 0    |
| 類   | 侵襲性肺炎球菌感染症            | 2      | 4     | 9    |
|     | 水痘(入院例に限る)            | 1      | 2     | 2    |
|     | 梅毒                    | 40     | 42    | 39   |
|     | 播種性クリプトコックス症          | 0      | 0     | 2    |
|     | 破傷風                   | 0      | 1     | 0    |
|     | バンコマイシン耐性腸球菌感染症       | 0      | 1     | 0    |
|     | 百日咳                   | 1      | 5     | 25   |
|     | 風しん                   | 0      | 0     | 0    |
|     | 麻しん                   | 0      | 0     | 0    |
|     | 新型コロナウイルス感染症          | 94,496 | 4,081 |      |

# イ 感染症の診査に関する協議会

法に基づき、入院の勧告、就業制限、結核患者等の医療費公費負担等について、保健所に設置された「感染症の診査に 関する協議会」で必要な事項を審議し、その意見を反映した。令和6年度(2024年度)は32回開催した。

# ウ 健康診断

感染症発生時に、法第17条に基づき、患者・関係者に対し健康診断を実施した。(結核に関するものは別途記載)

# 検便実施状況(表1-2)

|      |       |      |       |                 | 内 訳   |    |
|------|-------|------|-------|-----------------|-------|----|
|      | 年度    | 検査件数 | 陽性者総数 | 腸管出血性<br>大腸菌感染症 | パラチフス | 赤痢 |
| 4    |       | 51   | 4     | 4               | 0     | 0  |
|      | 5     | 86   | 10    | 10              | 0     | 0  |
|      | 6     | 189  | 16    | 16              | 0     | 0  |
| 内訳   | 病後経過者 | 45   | 8     | 8               | 0     | 0  |
| トオリバ | 患者関係者 | 144  | 8     | 8               | 0     | 0  |

# 工 積極的疫学調査

感染症発生時、積極的疫学調査を行い、感染経路の特定や二次感染の予防に努めた。また、必要時には調査の一環として検体検査(麻しん等)を行った。

# 積極的疫学調査実施状況(表1-3)

(件)

| 年 度   | 臣(区分)   | 麻しん | ノロ<br>ウイルス | 赤痢 | 腸管<br>出血性<br>大腸菌 | 結核 | レジオ<br>ネラ | コロナ | その他 | 計   |
|-------|---------|-----|------------|----|------------------|----|-----------|-----|-----|-----|
| 令     | 和4年度    | 0   | 41         | 0  | 17               | 24 | 6         | 364 | 98  | 550 |
| 令     | 和5年度    | 4   | 28         | 0  | 17               | 34 | 6         | 213 | 144 | 446 |
|       | 高齢者福祉施設 | 0   | 9          | 0  | 0                | 12 | 0         | 58  | 18  | 97  |
|       | 障害者福祉施設 | 0   | 7          | 0  | 0                | 2  | 0         | 9   | 2   | 20  |
|       | 学校      | 0   | 1          | 0  | 0                | 3  | 0         | 3   | 0   | 7   |
|       | 保育園·幼稚園 | 0   | 12         | 0  | 1                | 0  | 0         | 5   | 88  | 106 |
| 令和6年度 | 病 院     | 0   | 0          | 0  | 0                | 12 | 0         | 22  | 3   | 37  |
|       | その他     | 0   | 0          | 0  | 1                | 4  | 1         | 0   | 0   | 6   |
|       | 小計      | 0   | 29         | 0  | 2                | 33 | 1         | 97  | 111 | 273 |
|       | 個人      | 9   | 0          | 0  | 31               | 0  | 9         | 0   | 18  | 67  |
|       | 合計      | 9   | 29         | 0  | 33               | 33 | 10        | 97  | 129 | 340 |

#### オ 肝炎ウイルス検査、相談及び陽性者への保健指導

過去に検査を受けたことがなく、かつ職場等でも検査を受ける機会のない39歳以下の市民を対象に、B型肝炎及びC型肝炎ウイルス検査を市内医療機関に委託して無料で行うとともに、陽性者(健康増進法による40歳以上の検診対象者を含む。)に対しては、治療勧奨、肝炎手帳の配布、医療費助成の案内等、保健指導を行った。陽性者には、早期に専門医療機関に繋がる重要性を周知した。また、ウイルス肝炎に関し、健康不安を抱える市民等からの相談を受け、検診の勧奨や正しい知識の普及に努めた。

# ウイルス肝炎検査等実施状況(表1-4)

| 年度         |   | 陽性者* |    | 陽性者への保健指導 |    |    |  |  |
|------------|---|------|----|-----------|----|----|--|--|
| <b>平</b> 皮 | 計 | B型   | C型 | 計         | B型 | C型 |  |  |
| 4          | 6 | 4    | 2  | 6         | 4  | 2  |  |  |
| 5          | 1 | 1    | 0  | 1         | 1  | 0  |  |  |
| 6          | 0 | 0    | 0  | 0         | 0  | 0  |  |  |

<sup>\*</sup>健康増進法による検診対象者を含む

# カ 八王子市小児感染症サーベイランス事業

八王子市における小児感染症にかかわる情報を迅速に収集・分析・発信し、小児感染症のまん延を防止するために、感染症発生動向調査事業の定点である11医療機関に、市独自の2医療機関を加えた市内の小児科13医療機関の協力により、毎週報告を集約しホームページで情報を発信している。

# (2) エイズ対策

HIV/エイズ予防のための知識の普及と感染に対する不安、悩み等の解決を図るため、医師、保健師による相談(電話・来所)及びHIV検査を行った。

HIV検査時、併せて梅毒の性感染症の検査も実施した。

#### エイズ相談・HIV抗体検査実施状況(表1-5)

| 区分 |     | 相談  |     | HIV検査    |     | 性感染症検査 | Ē   |
|----|-----|-----|-----|----------|-----|--------|-----|
| 年度 | 合計  | 電話  | 来所  | 111 V 快且 | 梅毒  | クラミジア  | 淋菌  |
| 4  | 747 | 207 | 540 | 265      | 264 | 260    | 260 |
| 5  | 660 | 201 | 459 | 228      | 228 | -      | -   |
| 6  | 918 | 111 | 807 | 418      | 418 | -      | -   |

#### エイズ普及啓発等実施状況(表1-6)

| 実施年月日      | 内容                                     | 対象者            | 配布数 |
|------------|--|----------------|-----|
| 令和4年度      | HIV・性感染症予防のための普及啓発活動<br>(チラシとコンドームの配布) | 八王子駅前利用者等      | 800 |
| 令和5年度      | HIV・性感染症予防のための普及啓発活動<br>(チラシとコンドームの配布) | 八王子駅前利用者等      | 760 |
| 令和6年4月25日  | HIV/性感染症について<br>(チラシの配布)               | エイズ・ピア・エデュケーター | 15  |
| 令和6年5月12日  | HIV/性感染症について<br>(チラシとコンドームの配布)         | 学生天国来場者        | 200 |
| 令和6年10月26日 | HIV/性感染症について<br>(チラシとコンドームの配布)         | 帝京大学祭来場者       | 200 |

# (3) 結核対策

結核の予防、早期発見、早期治療、再発防止及び感染拡大防止を図るため、患者登録、入院勧告、就業制限、療養支援、治療終了後の管理検診及び家族・接触者に対する健康診断・保健指導を実施するとともに医療費の公費負担事務を行った。また、患者支援として地域DOTS (Directly Observed Treatment, Short-course:直接服薬確認療法)事業を行っている。

# ア 結核登録者状況

# 新登録患者件数(活動性分類、受療別)(表1-7)

令和6年(2024年)1月1日~令和6年(2024年)12月31日

|                                |              |       |    |    |        |     |       | <u> </u>       |      | . ,                   |
|--------------------------------|--------------|-------|----|----|--------|-----|-------|----------------|------|-----------------------|
| •                              |              |       | •  | 登  | 録  患   | 者   | 数     |                | •    |                       |
|                                |              |       |    |    | 活 動    | 性   | 結 核   |                |      |                       |
| 区                              | 分            |       |    | 肺  | お 結 核  | 活動  | 性     |                |      | 潜在性結核                 |
|                                |              | 登録者総数 |    |    | 喀痰塗沫陽性 | Ė   | その他の  | 菌陰性・           | 肺外結核 | (別掲)<br>11<br>6<br>14 |
|                                |              |       | 総数 | 総数 | 初回治療   | 再治療 | 結核菌陽性 | 国際性・ 活動<br>その他 | 活動性  |                       |
| 4年                             | F総数          | 36    | 28 | 16 | 14     | 2   | 9     | 3              | 8    | 11                    |
| 5年                             | F総数          | 31    | 24 | 14 | 14     | 0   | 8     | 2              | 7    | 6                     |
| 6年                             | F総数          | 44    | 35 | 14 | 13     | 1   | 18    | 3              | 9    | 14                    |
| pri                            | 入院中          | 21    | 18 | 14 | 13     | 1   | 4     | 0              | 3    | 0                     |
| 医<br>療                         | 医<br>療 外来治療中 |       | 17 | 0  | 0      | 0   | 14    | 3              | 6    | 14                    |
| 医療<br>療形<br>態<br>外来治療中<br>治療なし |              | 0     | 0  | 0  | 0      | 0   | 0     | 0              | 0    | 0                     |
| \CX                            | 不明           | 0     | 0  | 0  | 0      | 0   | 0     | 0              | 0    | 0                     |

# 新登録患者数(活動性分類、年齢階級別)(表1-8)

令和6年(2024年)1月1日~令和6年(2024年)12月31日

|         |           |    | 登  | 録      | 患   | 者数            |               |      |           |
|---------|-----------|----|----|--------|-----|---------------|---------------|------|-----------|
|         |           |    |    | 活 動    | 性   | 結 柞           | が 対           |      |           |
| 区 分     |           |    | 月  | 市結核    | 活 動 | 性             |               |      | 潜在性<br>結核 |
|         | 登録者<br>総数 |    |    | 喀痰塗沫陽性 | :   | - bi -        | added to 1 of | 肺外結核 | (別掲)      |
|         |           | 総数 | 総数 | 初回治療   | 再治療 | その他の<br>結核菌陽性 |               | 活動性  |           |
| 4年総数    | 36        | 28 | 16 | 14     | 2   | 9             | 3             | 8    | 11        |
| 5年総数    | 31        | 24 | 14 | 14     | 0   | 8             | 2             | 7    | 6         |
| 6年総数    | 44        | 35 | 14 | 13     | 1   | 18            | 3             | 9    | 14        |
| ~ 4     | 0         | 0  | 0  | 0      | 0   | 0             | 0             | 0    | 1         |
| 5 ~ 9   | 0         | 0  | 0  | 0      | 0   | 0             | 0             | 0    | 0         |
| 10 ~ 14 | 0         | 0  | 0  | 0      | 0   | 0             | 0             | 0    | 0         |
| 15 ~ 19 | 3         | 3  | 1  | 1      | 0   | 1             | 1             | 0    | 1         |
| 20 ~ 29 | 5         | 4  | 1  | 1      | 0   | 3             | 0             | 1    | 4         |
| 30 ~ 39 | 2         | 2  | 0  | 0      | 0   | 2             | 0             | 0    | 0         |
| 40 ~ 49 | 7         | 5  | 1  | 1      | 0   | 3             | 1             | 2    | 1         |
| 50 ~ 59 | 1         | 1  | 1  | 1      | 0   | 0             | 0             | 0    | 2         |
| 60 ~ 69 | 4         | 2  | 1  | 1      | 0   | 1             | 0             | 2    | 0         |
| 70 ~    | 22        | 18 | 9  | 8      | 1   | 8             | 1             | 4    | 5         |

# 年末現在登録者数(活動性分類、受療別)(表1-9)

令和6年(2024年)12月31日現在

|    |       |       |      |    |    | 登      | 禄 患 | 者 数 |      |      |               |             |     |      |  |     |     |
|----|-------|-------|------|----|----|--------|-----|-----|------|------|---------------|-------------|-----|------|--|-----|-----|
|    |       |       |      |    |    | 活 動    | 性 結 | 核   |      |      |               |             | 潜在性 | #結核  |  |     |     |
|    | G /\  |       |      |    |    | 肺結核    | 活動  | 性   |      |      |               |             | (別  | 掲)   |  |     |     |
|    | 区 分   | 登録者総数 | 総数   |    | р  | 客痰塗沫陽性 | ŧ   |     |      | 肺外結核 | 不活動性<br>結核    | 活動性<br>不明   |     |      |  |     |     |
|    |       |       | 和心女人 | 秘奴 | 松奴 | 松奴     | 総数  | 総数  | 初回治療 | 再治療  | その他の<br>結核菌陽性 | 菌陰性・<br>その他 | 活動性 | 12.0 |  | 治療中 | 観察中 |
|    | 4年総数  | 85    | 20   | 15 | 7  | 7      | 0   | 6   | 2    | 5    | 63            | 2           | 9   | 2    |  |     |     |
|    | 5年総数  | 71    | 22   | 16 | 10 | 9      | 1   | 5   | 1    | 6    | 49            | 0           | 3   | 6    |  |     |     |
|    | 6年総数  | 76    | 26   | 20 | 8  | 7      | 1   | 10  | 2    | 6    | 47            | 3           | 5   | 11   |  |     |     |
| F- | 入院中   | 2     | 2    | 2  | 2  | 2      | 0   | 0   | 0    | 0    | 0             | 0           | 0   | 0    |  |     |     |
| 医療 | 外来治療中 | 24    | 24   | 18 | 6  | 5      | 1   | 10  | 2    | 6    | 0             | 0           | 5   | 0    |  |     |     |
| 形態 | 治療なし  | 50    | 0    | 0  | 0  | 0      | 0   | 0   | 0    | 0    | 47            | 3           | 0   | 11   |  |     |     |
|    | 不明    | 0     | 0    | 0  | 0  | 0      | 0   | 0   | 0    | 0    | 0             | 0           | 0   | 0    |  |     |     |

# 年末現在登録者数(活動性分類、年齢階級別)(表1-10)

令和6年(2024年)12月31日現在

| 十个坑江豆蚁       | V D 37 ( ) D 3 | シュンファ | 次7 十四 | 11111111111111111111111111111111111111 | 1/(3/) | 10) |       |      | 71,  | 和0平(乙)                                      | UZ4+,  | 114/70 | エログは |
|--------------|----------------|-------|-------|--|--------|-----|-------|------|------|---|--|--------|------|
|              |                |       |       |  | 登 翁    | 录 患 | 者 数   |      |      |   |  |        |      |
|              |                |       |       |  | 活動     | 性 結 | 核     |      |      |   |  | 潜在性    | 性結核  |
| 区分           |                |       |       |  | 肺結核    | 活動  | 性     |      |      | 不活動性<br>結核<br>63<br>49<br>47<br>0<br>0<br>0 |  | 別      | 揭)   |
| L %          | 登録者総数          | 総数    |       |  | 喀痰塗沫陽性 | Ė   | その他の  | 菌陰性・ | 肺外結核 | 不活動性<br>結核                                  | 活動性<br>不明<br>2<br>0<br>3<br>0<br>0<br>0<br>0<br>0<br>0 |        |      |
|              |                |       | 総数    | 総数                                     | 初回治療   | 再治療 | 結核菌陽性 | その他  | 活動性  |   |  | 治療中    | 観察中  |
| 4年総数         | 85             | 20    | 15    | 7                                      | 7      | 0   | 6     | 2    | 5    | 63  | 2  | 9      | 2    |
| 5年総数         | 71             | 22    | 16    | 10                                     | 9      | 1   | 5     | 1    | 6    | 49  | 0  | 3      | 6    |
| 6年総数         | 76             | 26    | 20    | 20 8 7 1                               |        |     |       | 2    | 6    | 47  | 3  | 5      | 11   |
| ~ 4          | 0              | 0     | 0     | 0                                      | 0      | 0   | 0     | 0    | 0    | 0   | 0  | 0      | 0    |
| 5 ~ 9        | 0              | 0     | 0     | 0                                      | 0      | 0   | 0     | 0    | 0    | 0   | 0  | 0      | 0    |
| $10 \sim 14$ | 0              | 0     | 0     | 0                                      | 0      | 0   | 0     | 0    | 0    | 0   | 0  | 0      | 0    |
| $15 \sim 19$ | 2              | 1     | 1     | 0                                      | 0      | 0   | 1     | 0    | 0    | 1   | 0  | 0      | 0    |
| $20 \sim 29$ | 5              | 1     | 1     | 0                                      | 0      | 0   | 1     | 0    | 0    | 4   | 0  | 2      | 2    |
| 30 ~ 39      | 7              | 3     | 2     | 0                                      | 0      | 0   | 2     | 0    | 1    | 4   | 0  | 0      | 0    |
| $40 \sim 49$ | 9              | 3     | 3     | 0                                      | 0      | 0   | 2     | 1    | 0    | 6   | 0  | 0      | 2    |
| 50 ~ 59      | 5              | 2     | 1     | 1                                      | 1      | 0   | 0     | 0    | 1    | 2   | 1  | 1      | 4    |
| 60 ~ 69      | 9              | 3     | 2     | 1                                      | 1      | 0   | 1     | 0    | 1    | 6   | 0  | 0      | 0    |
| 70 ~         | 39             | 13    | 10    | 6                                      | 5      | 1   | 3     | 1    | 3    | 24  | 2  | 2      | 3    |

# イ 結核患者に対する医療

感染症の診査に関する協議会において、結核医療の適否について診査を行った。この結果、承認された者に対して、医療費公費負担を実施した。

# 結核医療費関係公費負担診査状況(表1-11)

| 区分    | 通院 | 患者(37条 | <del>:</del> の2) | 入图 | 完患者(37 | 条)  |
|-------|----|--------|------------------|----|--------|-----|
|       | 申請 | 承認     | 不承認              | 申請 | 承認     | 不承認 |
| 4年度総数 | 64 | 63     | 1                | 50 | 50     | 0   |
| 5年度総数 | 51 | 47     | 4                | 51 | 50     | 1   |
| 6年度総数 | 85 | 84     | 1                | 35 | 35     | 0   |
| 初回    | 61 | 61     | 0                | 18 | 18     | 0   |
| 継続再発  | 24 | 23     | 1                | 17 | 17     | 0   |

# 結核地域DOTS事業支援状況(表1-12)

| 区分  | Aタイプ | Bタイプ | Cタイプ | 計  |
|-----|------|------|------|----|
| 4年度 | 17   | 2    | 36   | 55 |
| 5年度 | 21   | 0    | 34   | 55 |
| 6年度 | 36   | 1    | 43   | 80 |

Aタイプ:治療中断リスクが高い患者・・・保健所来所、保健師その他関係者の自宅訪問、調剤薬局等でほぼ毎日服薬確認

Bタイプ: 服薬支援が必要な患者・・・・・保健所の来所または調剤薬局等で服薬確認

Cタイプ: A、Bタイプ以外の患者・・・・電話・手紙・調剤薬局等で服薬確認

# ウ 結核検診

# 結核健康診断実施状況(表1-13)

|      |               | 1     |                   |        |           |           | 1       |         |      |
|------|---------------|-------|-------------------|--------|-----------|-----------|---------|---------|------|
|      | Б             |       |                   | 検 査    | 内 容       |           |         | 結核不     | 有所見  |
|      | 区分            | 総数    | ツベルクリン<br>反 応 検 査 | QFT検査等 | エックス線間接撮影 | エックス線直接撮影 | 喀 痰 検 査 | 結 核 患 者 | 要観察者 |
|      | 4年度           | 632   | 0                 | 196    | 0         | 436       | 0       | 4       | 3    |
|      | 5年度           | 1,046 | 0                 | 356    | 2         | 687       | 1       | 4       | 7    |
|      | 6年度           | 1,211 | 2                 | 540    | 0         | 668       | 1       | 10      | 16   |
| 打    | 接触者健診         | 591   | 2                 | 540    | 0         | 48        | 1       | 9       | 15   |
| 内訳   | 患者家族          | 54    | 0                 | 37     | 0         | 16        | 1       | 0       | 0    |
| PJan | 接触者           | 537   | 2                 | 503    | 0         | 32        | 0       | 9       | 15   |
|      | 管理検診          | 8     | 0                 | 0      | 0         | 8         | 0       | 0       | 0    |
| 日本   | <b>本語学校健診</b> | 612   | 0                 | 0      | 0         | 612       | 0       | 1       | 1    |
| 受託検診 |               | 0     | 0                 | 0      | 0         | 0         | 0       | 0       | 0    |

# 結核定期健康診断実績(表1-14)

|     | 年度         | 対象施設数 | 対象者数    | 受診者数    | 受診率     | 患者<br>発見数 | 患者発見率   | 報告書<br>提出数 | 提出率     |
|-----|------------|-------|---------|---------|---------|-----------|---------|------------|---------|
|     | <b>平</b> 反 | (A)   | (B)     | (C)     | (C)/(B) | (D)       | (D)/(C) | (E)        | (E)/(A) |
| 令   | 和4年度       | 984   | 203,163 | 104,586 | 51.5%   | 1         | 0.001%  | 628        | 63.8%   |
| 令   | 和5年度       | 945   | 198,791 | 98,466  | 49.5%   | 1         | 0.001%  | 518        | 54.8%   |
| 令   | 和6年度       | 997   | 196,877 | 104,491 | 53.1%   | 2         | 0.002%  | 584        | 58.6%   |
| 内   | 事業者        | 900   | 20,423  | 18,394  | 90.1%   | 1         | 0.005%  | 530        | 58.9%   |
| 1,3 | 学校長        | 52    | 18,380  | 17,827  | 97.0%   | 0         | 0.000%  | 28         | 53.8%   |
| 3.H | 施設長        | 44    | 1,714   | 1,667   | 97.3%   | 0         | 0.000%  | 25         | 56.8%   |
| 訳   | 市町村長       | 1     | 156,360 | 66,603  | 42.6%   | 1         | 0.002%  | 1          | 100.0%  |

# 結核健康教育(表1-15)

| 年度      | 開催回数      |     | 参加人数       |      |  |  |
|---------|-----------|-----|------------|------|--|--|
| 令和4年度   | 14        |     | 378        |      |  |  |
| 令和5年度   | 17        |     | 492        |      |  |  |
| 令和6年度   | 6         |     | 626        |      |  |  |
| 令和6年度内訳 | 内容        | 講師  | 対象者        | 参加者数 |  |  |
| 6月21日   | 結核予防対策講習会 | 保健師 | 日本語学校学生    | 47   |  |  |
| 7月8日    | 結核予防対策講習会 | 保健師 | 日本語学校学生    | 182  |  |  |
| 7月9日    | 結核予防対策講習会 | 保健師 | 日本語学校学生    | 188  |  |  |
| 9月4日    | 結核予防講演会   | 保健師 | 都内日本語教育機関  | 131  |  |  |
| 11月15日  | 結核予防対策講習会 | 保健師 | 日本語学校学生    | 58   |  |  |
| 11月29日  | 結核予防講演会   | 保健師 | 高齢者福祉施設従事者 | 20   |  |  |

# 2 精神保健福祉

精神保健福祉活動の第一線機関として、精神障害の早期発見・早期治療の促進及び精神障害者の社会復帰・社会参加を援助するため、相談、訪問指導、精神保健福祉に関する教育、広報活動、患者・家族等の組織育成等の事業を行っている。また、庁内の関係部署や地域の関係機関と日常的な連携を図り、安心して暮らしやすい地域づくりを目指している。

#### (1) 地域精神保健医療福祉推進会議及び実務者連絡会

精神障害に対する地域ケアの充実と地域住民の心の健康の保持増進を総合的かつ効果的に進めることを目的に、地域の関係機関の代表者による意見交換の場として、「八王子市地域精神保健医療福祉推進会議」を設置している。また、具体的な課題について検討するため、関係機関の実務担当者による「実務者連絡会」を設置している。

# 地域精神保健医療福祉推進会議(表2-1)

|     | 開催回数 |     | 内           | 容         |
|-----|------|-----|-------------|-----------|
| 4年度 | 5年度  | 6年度 | ) N         | 台         |
| 1   | 1    | 1   | ①精神保健福祉事業等  | <b></b>   |
| 1   | 1    | •   | ②八王子市における「1 | こも包括」について |

# 地域精神保健医療福祉実務者連絡会(表2-2)

|     | 開催回数 |     | 内容                       |
|-----|------|-----|--------------------------|
| 4年度 | 5年度  | 6年度 | 内 容                      |
|     |      |     | ①令和5年度精神保健福祉事業実績報告       |
| 1   | 2    | 2   | ②八王子市における「にも包括」の取り組みについて |
|     |      |     | ③「にも包括」に関する意見交換          |

#### (2) 精神保健福祉相談

精神疾患に関する診断や対応方法等について、専門医等による一般精神保健福祉相談、高齢者精神保健相談、酒害相談及び思春期相談を実施した。保健師による家庭訪問、来所面談、電話相談等は随時実施している。

# 精神保健福祉相談・訪問指導(専門医による)(表2-3)

|     |      | 精神保健福祉相談 |     |     |    |     |        |      |     | (再掲)精神保健福祉訪問指導 |     |    |     |        |     |
|-----|------|----------|-----|-----|----|-----|--------|------|-----|----------------|-----|----|-----|--------|-----|
|     |      |          |     |     | 内  | 訳   |        |      |     |                |     |    | 内   | 訳      |     |
| 年 度 | 実施回数 | 実人員      | 延人員 | 高齢者 | 酒害 | 思春期 | 一般精神保健 | 実施回数 | 実人員 | 延人員            | 高齢者 | 酒害 | 思春期 | 一般精神保健 | その他 |
| 4   | 33   | 104      | 107 | 13  | 5  | 31  | 58     | 1    | 2   | 2              | 0   | 0  | 2   | 0      | 0   |
| 5   | 35   | 95       | 96  | 15  | 5  | 22  | 54     | 1    | 2   | 2              | 0   | 0  | 0   | 2      | 0   |
| 6   | 33   | 75       | 75  | 10  | 3  | 22  | 40     | 2    | 3   | 3              | 0   | 0  | 2   | 1      | 0   |

# 精神保健福祉延相談数(保健師による)(表2-4)

|   | 年 度    | 老人精神 | 社会復帰 | 依存症 | 児童・<br>思春期 | 心の健康 づくり | 摂食障害 | てんかん | 一般精神   | その他 | 合計     |
|---|--------|------|------|-----|------------|----------|------|------|--------|-----|--------|
|   | 4      | 64   | 87   | 340 | 185        | 2,331    | 17   | 105  | 10,409 | 41  | 13,579 |
|   | 5      | 96   | 40   | 308 | 173        | 2,644    | 4    | 188  | 10,559 | 98  | 14,110 |
|   | 6      | 85   | 76   | 517 | 222        | 3,068    | 21   | 204  | 8,041  | 89  | 12,323 |
|   | 家庭訪問   | 5    | 15   | 41  | 5          | 114      | 1    | 10   | 548    | 5   | 744    |
| 内 | 面接相談   | 11   | 10   | 34  | 58         | 370      | 0    | 17   | 541    | 2   | 1,043  |
|   | 電話相談   | 37   | 13   | 251 | 102        | 1,921    | 17   | 100  | 4,450  | 49  | 6,940  |
| 訳 | 文書等相談  | 1    | 0    | 7   | 5          | 5        | 0    | 2    | 95     | 1   | 116    |
|   | 関係機関連絡 | 31   | 38   | 184 | 52         | 658      | 3    | 75   | 2,407  | 32  | 3,480  |

#### (3) 未治療・治療中断患者等地域支援事業(困難事例検討会)

保健師が地区活動を実施している対象者で、多問題で対応が困難な未治療・治療中断事例を、東京都立多摩総合精神保健福祉センターの医師や職員をスーパーバイザーとして事例検討し、課題解決に繋げている。

# (4) 精神障害者早期訪問支援事業

地域で生活している未治療・治療中断等の精神障害者及びその家族等に対し、早期に訪問支援等を実施し、病状の診たて、生活状況の確認を行い、支援方針を検討した中で、受診勧奨、本人・家族への心理的・社会的サポートを行っている。 なお、支援に際し、市内精神科病院精神科医師のスーパーバイズや、事業の評価のための運営評価会議を行っている。

#### 早期訪問支援事業による活動実績(表2-5)

| 年 度 | 活動実績回数 | 支援実人数 | 家庭訪問延べ回数 | 来所面接延べ人数 |
|-----|--------|-------|----------|----------|
| 4   | 133    | 85    | 97       | 36       |
| 5   | 189    | 119   | 140      | 49       |
| 6   | 193    | 112   | 134      | 59       |

・連絡調整会:6回(保健所職員、市内病院精神保健福祉士、東京都立多摩総合精神保健福祉センター職員)

・精神科医師によるスーパーバイズ:5回

# 運営評価会議(表2-6)

| 年度 | 開催回数 | 内 容            | 参加者数 |
|----|------|----------------|------|
| 4  | 1    | 令和4年度実績報告      | 29   |
| 5  | 1    | 令和5年度実績報告 意見交換 | 32   |
| 6  | 1    | 令和6年度実績報告 意見交換 | 28   |

・運営評価会議:1回(市内精神科病院病院長・精神保健福祉士、保健所職員、東京都立多摩総合精神保健福祉センター職員)

# (5) 精神保健福祉法に基づく医療保護入院

精神保健指定医に精神障害があると診断され、かつ医療及び保護のため入院の必要があると認められた場合、本人の同意がなくても、その家族等の同意があれば、入院(医療保護入院)させることができる。 当所が進達した管内の精神科病院(16か所)が扱った医療保護入院数は表のとおり。

# 医療保護入院届出数(法第33条第1項)(表2-7)

|   |       | 米   | を含む器<br>情神障害<br>)0~F0! |       |     | 乍用物質<br>申及び行<br>(F10~ | う動の 🖟          | 章害     | (F20<br>統合失調   | 気分(感        | (F<br>4<br>4<br>0<br>6<br>7 | (F50<br>生理的障           | 成人の人             | 知的障害             | 心理的発        | 情緒の原児                         | 詳細不明      |
|---|-------|-----|------------------------|-------|-----|-----------------------|----------------|--------|----------------|-------------|-----------------------------|------------------------|------------------|------------------|-------------|-------------------------------|-----------|
|   |       | 小   | 内                      | 訳     | 小   | Į.                    | 为 訴            | ₹      | F 症<br>2 ・     | 情)          | F 害<br>4 ・                  | F 害<br>5 及             | 格及               | 精                | 達<br>の      | 害童                            | のし        |
| 年 | 管内総計  | 計   | 認知症                    | 認知症以外 | 計   | アルコール使用(飲酒)による        | 覚せい剤(アンフェタミン ) | その他の使用 | 9)分裂型障害及び妄想性障害 | 障害(F30~F39) | 8)<br>ストレス関連障害及び身体表現性障害     | 9)<br>の身体的要因に関連した行動症候群 | び行動の障害 (F60~F69) | 神遅滞 ) (F70~F79 ) | 障害(F80~F89) | F90~F98)<br>期及び青年期に通常発生する行動及び | 精神障害(F99) |
| 4 | 1,955 | 711 | 613                    | 98    | 106 | 90                    | 2              | 14     | 602            | 304         | 71                          | 15                     | 13               | 70               | 46          | 17                            | 0         |
| 5 | 2,052 | 819 | 733                    | 86    | 85  | 73                    | 5              | 7      | 623            | 322         | 45                          | 3                      | 21               | 78               | 39          | 17                            | 0         |
| 6 | 1,884 | 662 | 594                    | 68    | 118 | 101                   | 2              | 15     | 616            | 305         | 46                          | 1                      | 21               | 48               | 41          | 26                            | 0         |

# (6) 警察官通報等による診察及び保護の申請、通報の受理

警察官等は、精神障害のために自傷他害のおそれがある者を発見したときは、直ちに、最寄りの保健所長を経由して知事に通報することになっている。

# 精神保健福祉法に基づく診察及び保護の申請、通報受理数(表2-8)

|    |           |                   |      | 内 訳              |                                  |
|----|-----------|-------------------|------|------------------|----------------------------------|
| 年度 | 管内総数      | 第22条              | 第23条 | 第26条の2           | 第26条の3                           |
|    | ET JANUSA | (一般人の申請) (警察官の通報) |      | (精神病院管理者<br>の届出) | (心神喪失等の状態で重大な他害行為<br>を行った者に係る通報) |
| 4  | 103       | 0                 | 103  | 0                | 0                                |
| 5  | 109       | 0                 | 109  | 0                | 0                                |
| 6  | 117       | 0                 | 117  | 0                | 0                                |

# (7) 社会復帰促進事業精神保健グループ(デイケア)

回復途上の精神障害者がスポーツ、創作、ミーティング、屋外活動等の集団生活指導を通じて、社会生活の適応と対人関係の改善を図ることを目的として、保健所で月3回行っている。また、グループワークのほか、個別相談会を年3回実施し、目標の確認や修了後の生活イメージを持つなどステップアップを図った。このほか評価会議と運営会議をそれぞれ年1回実施し、事業方針及び実績の評価を行った。

# 社会復帰促進事業精神保健グループ(デイケア)実施状況(表2-9)

| 年度  | 実施回数 | 参 加 者 数 |        |  |
|-----|------|---------|--------|--|
| 平 及 | 大心凹奴 | 実参加者数   | 延べ参加者数 |  |
| 4   | 32   | 11      | 183    |  |
| 5   | 33   | 9       | 140    |  |
| 6   | 34   | 11      | 180    |  |

# 社会復帰促進事業精神保健グループ(デイケア)参加者の動向(表2-10)

| 年 度 | 総 数(実人数) |                                | 継続 |   |       |        | 終了    |     |   |
|-----|----------|--------------------------------|----|---|-------|--------|-------|-----|---|
| 十   |          | , <i>w</i> ( <del>x</del> )(w) |    | 計 | 保健所のみ | 作業所等併用 | 他デイケア | その他 | 計 |
| 4   | 11       | 男                              | 7  | 4 | 2     | 1      | 1     | 0   | 3 |
| 4   | 11       | 女                              | 4  | 3 | 1     | 1      | 0     | 1   | 0 |
| 5   | 9        | 男                              | 6  | 4 | 1     | 2      | 0     | 1   | 2 |
| 5   | 9        | 女                              | 3  | 3 | 2     | 1      | 0     | 0   | 0 |
| 6   | 11       | 男                              | 5  | 3 | 2     | 1      | 0     | 0   | 2 |
| 6   |          | 女                              | 6  | 5 | 4     | 0      | 0     | 1   | 1 |

# 社会復帰促進事業精神保健グループ終了者の動向(表2-11)

| 年 度 | 総 | 総数(実人数) |   | 自宅療養 | 若者サポート<br>ステーション | 病院デイケア | 作業所等 | 就労·就学 | その他 |
|-----|---|---------|---|------|------------------|--------|------|-------|-----|
| 4   | 3 | 男       | 3 | 0    | 0                | 0      | 1    | 1     | 1   |
| 4   | 3 | 女       | 0 | 0    | 0                | 0      | 0    | 0     | 0   |
| 5   | 2 | 男       | 2 | 1    | 0                | 0      | 1    | 0     | 0   |
| 5   | 2 | 女       | 0 | 0    | 0                | 0      | 0    | 0     | 0   |
| 6   | 3 | 男       | 2 | 1    | 0                | 0      | 0    | 0     | 1   |
|     |   | 女       | 1 | 1    | 0                | 0      | 0    | 0     | 0   |

# (8) 思春期の課題を抱える家族グループ

社会的引きこもり等の課題を抱える家族を対象に、家族がより良い対応やコミュニケーションの工夫を学び、「引きこもり」 等の理解と回復を目的に、親のためのグループワークを実施(月1回開催)している。グループ運営会議を年1回実施し、事業方針及び実績の評価を行った。

#### 思春期の課題を抱える家族グループ実施状況(表2-12)

| 年 度 |      | 参加者数  |        |  |  |
|-----|------|-------|--------|--|--|
|     | 実施回数 | 実参加者数 | 延べ参加者数 |  |  |
| 4   | 9    | 17    | 102    |  |  |
| 5   | 10   | 20    | 131    |  |  |
| 6   | 10   | 17    | 123    |  |  |

#### (9) 組織育成·普及啓発事業等

#### こころの健康づくり普及啓発講演会

精神保健福祉に関する知識の普及を図り、地域住民のこころの健康の保持増進を目指すことを目的に、年1回講演会を実施している。

# こころの健康づくり普及啓発講演会(表2-13)

| 年度 | 開催回数 | 対 象 | テーマ                              | 講師                          | 参加人数 |
|----|------|-----|----------------------------------|-----------------------------|------|
| 4  | 1    | 支援者 | 援助者が疲弊しやすいケースへの<br>対応方法やその人の病理理解 | 成仁病院<br>春日武彦医師              | 45   |
| 5  | 1    | 市民  | あなたと周りのメンタルヘルス不調<br>への気付きと対応     | 恩方病院<br>堤祐一郎医師              | 71   |
| 6  | 1    | 市民  | 生きづらさからの回復<br>~アルコール・うつ・自殺~      | 国立精神・神経医療研究センター病院<br>松本俊彦医師 | 71   |

# (10) 自殺対策

自殺の背景は、健康問題、経済・生活問題、家族問題、勤務の問題等が複雑に関係し、追い込まれた末の死といわれている。八王子市では、自殺対策を総合的かつ効果的に推進するため、庁内関係部署からなる「八王子市自殺対策庁内連絡会」を設置し、情報共有や連絡調整、事業連携を図ってきた。これまでの取り組みを発展させる形で、総合的に自殺対策を推進するため、令和6年度(2024年度)から第2期八王子市自殺対策計画を実施し、計画に基づく取り組みを展開している。

# ア 自殺対策庁内連絡会・自殺対策検討会議・自殺未遂者支援会議

#### 会議実施状況(表2-14)

| 会議名       | 実施回数 |     |     |  |
|-----------|------|-----|-----|--|
| <b>玄</b>  | 4年度  | 5年度 | 6年度 |  |
| 自殺対策庁内連絡会 | 2    | 4   | 2   |  |
| 自殺対策検討会議  | 2    | 4   | 2   |  |
| 自殺未遂者支援会議 | 2    | 2   | 2   |  |

# イ 身近なゲートキーパー養成

自殺に関する普及啓発とともに自殺の危険のある人を早期に発見し、自殺予防のために連携協力して取り組む身近なゲートキーパーの養成研修を、民生委員等の依頼教育時や旅館施設管理者講習会等の機会を活用し、実施した。

# 身近なゲートキーパー養成状況(表2-15)

| 年 度 | 開催回数 | 参加者数 |
|-----|------|------|
| 4   | 3    | 80   |
| 5   | 9    | 556  |
| 6   | 17   | 747  |

# ウ 広報、啓発等

自殺対策強化月間(9月・3月)に合わせ、広報掲載、保健所前に啓発看板の掲示、河川情報掲示板、ケーブルテレビや YouTubeによるゲートキーパーに関する配信を実施した。また「こころの体温計」による啓発を行った。

#### エ わかち合いの会

自死で大切な家族を亡くされた方への支援を行う会。市外からの利用者もいる。

# わかち合いの会実施状況(表2-16)

| 年 度 | 開催回数 | 参加者数 |
|-----|------|------|
| 4   | 6    | 24   |
| 5   | 5    | 21   |
| 6   | 6    | 19   |

# (11) 家族会支援

精神障害者の社会復帰の促進、自立と社会経済活動への参加の促進のため、精神障害者の家族会、認知症高齢者家族会に情報提供や相談支援を行っている。

# 家族会開催状況(表2-17)

| 会の名称     | 対 象              | 参加回数 |     |     |  |
|----------|------------------|------|-----|-----|--|
| 云の石物     | 刈                | 4年度  | 5年度 | 6年度 |  |
| わかくさ家族の会 | 八王子市の精神障害者を持つ家族  | 8    | 7   | 5   |  |
| さーくる南    | 南大沢周辺の精神障害者を持つ家族 | 10   | 6   | 5   |  |

# 3 特殊疾病(難病)対策

特殊疾病の患者・家族は、疾病の特殊性から医療面・経済面・介護面等に種々の問題を抱え、長期療養となっている。保健所では医療機関、訪問看護ステーション、介護サービス事業所等の地域の関係機関とネットワークの充実を図りながら、患者・家族の医療や療養生活に関する問題に対し支援を行っている。

# (1) 特殊疾病対策事業訪問相談

# 特殊疾病対策事業訪問等相談実施状況(表3-1)

(件)

|   | 年度    | 総数    | 家庭訪問 | 所内相談 | 電話相談 | その他の相談 | 関係機関連絡 |
|---|-------|-------|------|------|------|--------|--------|
|   | 4     | 1,119 | 199  | 65   | 513  | 19     | 323    |
|   | 5     | 1,171 | 238  | 104  | 472  | 33     | 324    |
|   | 6     | 1,042 | 176  | 60   | 446  | 32     | 328    |
|   | 保健師   | 1,021 | 155  | 60   | 446  | 32     | 328    |
| 内 | 理学療法士 |       |      |      |      |        |        |
|   | 作業療法士 | 21    | 21   | 0    | 0    | 0      | 0      |
| 訳 | 言語聴覚士 |       |      |      |      |        |        |
|   | 栄養士   | 0     | 0    | 0    | 0    | 0      | 0      |

# (2) 難病講演会

# 講演会実施状況(表3-2)

| -13.24 |      |   |  |  |  |  |  |
|--------|------|---|--|--|--|--|--|
| 年度     | 参加者数 | 内 容   |  |  |  |  |  |
| 4      | 47   | 「パーキンソン病を知ろう、そして考えよう」<br>永生病院 パーキンソン病センター 脳神経内科 久保信一郎医師 |  |  |  |  |  |
| 5      | 33   | 「脊髄小脳変性症と多系統萎縮症の治療」<br>東京都立神経病院 脳神経内科 飛澤晋介医師            |  |  |  |  |  |
| 6      | 91   | 「パーキンソン病治療の実際と最新情報」<br>永生病院 パーキンソン病センター 脳神経内科 久保信一郎医師   |  |  |  |  |  |

# (3) 患者会支援育成

喜楽会(パーキンソン病患者交流会)、八王子にじの会(脊髄小脳変性症・多系統萎縮症の療養者・家族の会)の2団体を支援した。

# 患者会開催状況(表3-3)

| 年度 | 開催回数 | 参加者数 |  |  |  |  |
|----|------|------|--|--|--|--|
| 4  | 20   | 271  |  |  |  |  |
| 5  | 21   | 273  |  |  |  |  |
| 6  | 19   | 157  |  |  |  |  |

# (4) 医療機器貸与及び訪問看護

気管切開、人工呼吸器装着の難病等の在宅療養者に東京都医療機器貸与事業により、吸引器・吸入器の貸与を行っている。

この制度を活用している事例では、多機関多職種の支援を得て在宅療養をしているため、保健師が在宅療養に係る関係機関の連絡調整を行い、患者・家族の安定した療養環境の整備に努めている。

#### 医療機器貸与実施状況(表3-4)

| 年度  | 貸与者数 | 機器貸 | 与件数 | 訪問看護 | 訪問看護 |
|-----|------|-----|-----|------|------|
| 平/文 | 貝宁召奴 | 吸引器 | 吸入器 | 利用者数 | 実績   |
| 4   | 9    | 8   | 4   | 0    | 0    |
| 5   | 9    | 8   | 4   | 0    | 0    |
| 6   | 9    | 8   | 4   | 0    | 0    |

#### (5) 在宅療養支援地域ネットワーク事業

難病の地域ケア・ネットワークづくりを目指し、難病保健医療福祉調整会議及びステーション連絡会、難病実務者会を設置している。

医師会、障害者福祉・介護保険の担当部署、社会福祉協議会、訪問看護ステーション、高齢者あんしん相談センター 及び医療機関等の関係機関の実務者により構成する会議を開催し、研修や事例検討、情報交換等を通して地域の課題 を検討する場としている。

#### 在宅療養支援ネットワーク事業実施状況(表3-5)

| 開 | 催年月日   | 会議名                 | 開催回数 | 参加者数                    | 内容  |  |  |  |
|---|--------|---------------------|------|-------------------------|---|--|--|--|
|   | 8月26日  |                     | 新型コロ | 新型コロナウイルス感染症感染拡大防止のため中止 |   |  |  |  |
| 4 | 10月21日 | 実務者会(訪問看護ステーション連絡会) | 1    | 30                      | 神経難病の実態と治療:ALS・脊髄小脳変性症を中心として  |  |  |  |
|   | 2月16日  | 難病保健医療福祉調整会議        | 1    | 18                      | ・停電シミュレーションの実施について<br>・災害時個別支援計画と避難行動要支援者個別避難について   |  |  |  |
|   | 6月30日  | 実務者会(訪問看護ステーション連絡会) | 1    | 34                      | 神経難病の基礎知識~病態と最新治療、ケアの視点について~  |  |  |  |
| 5 | 10月31日 | 実務者会(訪問看護ステーション連絡会) | 1    | 26                      | 難病ケアマネジメントの特徴~多職種連携による展開~   |  |  |  |
| 5 | 2月29日  | 難病保健医療福祉調整会議        | 1    | 13                      | <ul><li>・停電シミュレーションの実施の報告</li><li>・災害時個別支援計画と避難行動要支援者個別避難計画の整合性について</li><li>・令和6年能登半島地震における災害派遣報告</li></ul> |  |  |  |
|   | 6月25日  | 実務者会                | 1    | 36                      | 在宅人工呼吸器者における災害時個別支援計画 停電時の対応を考える  |  |  |  |
|   | 11月7日  | 実務者会                | 1    | 25                      | 皆で語ろう 多職種による難病患者支援 in Hachioji  |  |  |  |
| 6 | 1月31日  | 難病保健医療福祉調整会議        | 1    | 14                      | ・災害時個別支援計画の現状と停電シミュレーションの取組     ・ALS交流会の経過と今後について     ・災害時における難病患者への支援対策                                    |  |  |  |

#### (6) 八王子市在宅人工呼吸器使用者災害時支援事業

災害時の要援護者対策において、とりわけ緊急性・特殊性が高い在宅の人工呼吸器使用者に対し、災害時の被害を最小限にとどめることを目的に、「在宅人工呼吸器使用者災害時個別支援計画」を作成した。支援計画書は、家族と保健所等関係機関で情報を共有し、災害時に備えている。また、人工呼吸器使用者は、災害時において電力の供給の停止がそのまま命の危険に直結するため、自家発電機を給付する。

# ア 在宅人工呼吸器使用者災害時個別支援計 画策定状況(表3-6)

| 年度 | 災害時個別支援計画作成件数 |
|----|---------------|
| 4  | 38            |
| 5  | 35            |
| 6  | 28            |

# イ 在宅人工呼吸器使用者災害時支援事業 (自家発電機給付)(表3-7)

| 年度 | 給付件数 |
|----|------|
| 4  | 0    |
| 5  | 4    |
| 6  | 2    |

# 4 療育相談事業

自立支援医療(育成医療)や小児慢性疾患の医療費助成の申請受理·審査及び医療券の発行を保健所で実施している。また、長期にわたり療養を必要とする子どもや重度心身障害児(者)の療養上の相談や講演会、患者会支援等を行っている。

#### (1) 療育相談事業

保健師による家庭訪問や面接相談を行い、療養上の相談に応じている。また、東京都で実施している「在宅重症心身障害児(者)訪問事業」の申請の窓口であり、必要に応じて関係機関調整等を実施している。

# 療育相談対応状況(表4-1)

(件)

| 年度 | 対象                 | 家庭訪問 | 面接相談 | 電話相談 | その他の相談 | 関係機関連絡 |
|----|--------------------|------|------|------|--------|--------|
|    | 心身障害児(者)           | 47   | 3    | 55   | 0      | 226    |
| 4  | (再掲)<br>重症心身障害児(者) | 12   | 3    | 26   | 0      | 40     |
|    | 長期療養児              | 23   | 4    | 111  | 0      | 41     |
|    | 心身障害児(者)           | 27   | 8    | 147  | 8      | 150    |
| 5  | (再掲)<br>重症心身障害児(者) | 7    | 1    | 37   | 0      | 39     |
|    | 長期療養児              | 47   | 9    | 90   | 1      | 160    |
|    | 心身障害児(者)           | 38   | 11   | 113  | 3      | 132    |
| 6  | (再掲)<br>重症心身障害児(者) | 16   | 5    | 58   | 2      | 51     |
|    | 長期療養児              | 34   | 8    | 67   | 1      | 154    |

#### (2) 在宅重症心身障害児(者)訪問事業

# 在宅重症心身障害児(者)訪問状況(表4-2)

| 年度  | 対象   | 利月 | 利用者 |     |  |  |  |
|-----|------|----|-----|-----|--|--|--|
| 十 及 | 刈水   | 新規 |     | 終了者 |  |  |  |
| 4   | 医ケア児 | 2  | 3   | 7   |  |  |  |
| 4   | 重心   | 0  | 0   | '   |  |  |  |
| 5   | 医ケア児 | 9  | 4   | 1   |  |  |  |
| 5   | 重心   | 1  | 1   | 1   |  |  |  |
| 6   | 医ケア児 | 6  | 7   | 6   |  |  |  |
| 0   | 重心   | 0  | 1   | O   |  |  |  |

# (3)在宅療育支援地域連携会議(表4-3)

| 年度 | 開催回数     | 内容         |
|----|----------|------------|
| 4  | 1(WEB開催) | 令和4年度実績報告等 |
| 5  | 1(WEB開催) | 令和5年度実績報告等 |
| 6  | 1(WEB開催) | 令和6年度実績報告等 |

# (4) 障害児グループ支援状況(表4-4)

| 年度 | 支援回数 | 参加人数 | 内容        |
|----|------|------|-----------|
| 4  | 4    | 31   | 情報共有、療育相談 |
| 5  | 4    | 17   | 情報共有、療育相談 |
| 6  | 1    | 6    | 情報共有、療育相談 |

対象:ダウン症児を持つ親子の会(ひよこの会)、病気や障害を持つ親子の会(きりんさんの会)

# 5 環境公害保健

# (1) 光化学スモッグ被害対策

光化学スモッグによると思われる健康被害の届出を受けた場合は、被害状況の把握及び必要に応じて現地調査を行っている。

なお、令和6年度(2024年度)の光化学スモッグによる健康被害の届出件数は0件であった。

# (2) 大気汚染障害者認定審査会

大気汚染に係る健康障害者の医療費助成を行うため認定審査会を設置し、月1回審査を行った。 令和7年(2025年)3月末現在の八王子市の認定者数は1,892人であった。

# 大気汚染医療費助成申請件数(表5-1)

| 区   | 分  | 総数    | 4月  | 5月 | 6月 | 7月  | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月  | 2月  | 3月  |
|-----|----|-------|-----|----|----|-----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 4年  | 度  | 1,120 | 67  | 85 | 60 | 60  | 97 | 87 | 100 | 104 | 93  | 113 | 123 | 131 |
| 5年  | 度  | 1,015 | 143 | 74 | 93 | 134 | 73 | 74 | 108 | 74  | 63  | 64  | 61  | 54  |
| 6年度 |    | 968   | 63  | 48 | 81 | 47  | 70 | 84 | 75  | 80  | 130 | 72  | 123 | 95  |
|     | ~  | •     |     |    |    |     |    |    |     |     |     |     |     |     |
| 内訳  | 新規 | 0     | 0   | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   |

# 6 保健師活動

保健師活動は、地域住民の健康の保持増進、疾病の予防と早期発見・健康回復及び社会復帰への援助等を目的として、地域の保健ニーズに基づき、感染症、精神、難病、障害児等に対応する。具体的な活動内容は家庭訪問、健康相談、健康教育、関係機関との連絡調整、保健活動推進のための企画、運営への参画、保健・医療系学生への教育、実習指導及び研究活動等である。

# (1) 専門的·広域的対人保健活動

# ア 保健指導体制

地域を分割し、地区担当保健師が対応している。また、処遇困難事例については関連機関と連携し、複数で対応している。

# イ 地区活動状況

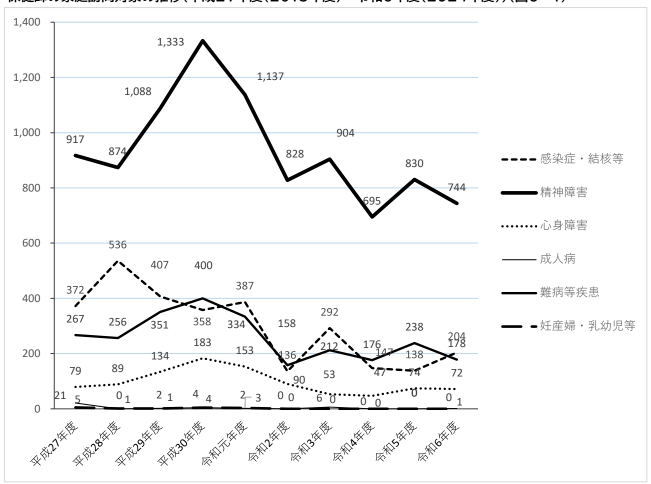
# 保健師活動状況(表6-1)

(件)

|               |              |        |       |        |     | 保健     | 対策課例 | 呆健師泪 | 動(感染症 | ·地域   | 保健担 | 当) |     |      |      |    |     |
|---------------|--------------|--------|-------|--------|-----|--------|------|------|-------|-------|-----|----|-----|------|------|----|-----|
|               |              |        |       |        |     | 精      |      |      |       | そ     |     |    |     | (内訳) |      |    |     |
| 年度            | 区<br>分       | 総<br>数 | 感染症   | 結<br>核 | エイズ | 神保健福祉  | 心身障害 | 成人   | 難病    | での他疾患 | 妊産婦 | 乳児 | 未熟児 | 新生児  | 一般乳児 | 幼児 | その他 |
|               | 家庭訪問         | 1,065  | 25    | 122    | 0   | 695    | 47   | 0    | 176   | 0     | 0   | 0  | 0   | 0    | 0    | 0  | 0   |
|               | 所内相談         | 1,327  | 48    | 236    | 10  | 962    | 3    | 1    | 65    | 1     | 0   | 0  | 0   | 0    | 0    | 0  | 1   |
|               | 電話相談         | 16,355 | 6,201 | 518    | 207 | 8,842  | 55   | 9    | 513   | 3     | 0   | 0  | 0   | 0    | 0    | 1  | 6   |
| $\frac{1}{4}$ | 文書その他<br>の相談 | 344    | 81    | 184    | 1   | 59     | 0    | 0    | 19    | 0     | 0   | 0  | 0   | 0    | 0    | 0  | 0   |
|               | 関係機関<br>連絡   | 6,936  | 2,834 | 453    | 30  | 3,021  | 266  | 4    | 323   | က     | 0   | 0  | 0   | 0    | 0    | 1  | 1   |
|               | 合計           | 26,027 | 9,189 | 1,513  | 248 | 13,579 | 371  | 14   | 1,096 | 7     | 0   | 0  | 0   | 0    | 0    | 2  | 8   |
|               | 家庭訪問         | 1,284  | 4     | 134    | 0   | 830    | 74   | 0    | 238   | 3     | 0   | 0  | 0   | 0    | 0    | 1  | 0   |
|               | 所内相談         | 1,367  | 43    | 215    | 3   | 985    | 17   | 0    | 104   | 0     | 0   | 0  | 0   | 0    | 0    | 0  | 0   |
|               | 電話相談         | 11,363 | 732   | 711    | 201 | 8,994  | 237  | 5    | 472   | 6     | 0   | 0  | 0   | 0    | 0    | 0  | 5   |
| 5             | 文書その他<br>の相談 | 352    | 44    | 154    | 3   | 109    | 9    | 0    | 33    | 0     | 0   | 0  | 0   | 0    | 0    | 0  | 0   |
|               | 関係機関<br>連絡   | 5,650  | 974   | 841    | 1   | 3,192  | 310  | 0    | 324   | 3     | 0   | 0  | 0   | 0    | 0    | 3  | 2   |
|               | 合計           | 20,016 | 1,797 | 2,055  | 208 | 14,110 | 647  | 5    | 1,171 | 12    | 0   | 0  | 0   | 0    | 0    | 4  | 7   |
|               | 家庭訪問         | 1,239  | 13    | 191    | 0   | 744    | 112  | 1    | 178   | 0     | 0   | 0  | 0   | 0    | 0    | 0  | 0   |
|               | 所内相談         | 1,431  | 47    | 259    | 1   | 1,043  | 19   | 1    | 60    | 0     | 0   | 0  | 0   | 0    | 0    | 0  | 1   |
|               | 電話相談         | 9,032  | 474   | 871    | 111 | 6,940  | 180  | 1    | 446   | 2     | 0   | 4  | 0   | 0    | 4    | 0  | 3   |
| 6             | 文書その他<br>の相談 | 494    | 69    | 272    | 1   | 116    | 4    | 0    | 32    | 0     | 0   | 0  | 0   | 0    | 0    | 0  | 0   |
|               | 関係機関<br>連絡   | 6,730  | 824   | 1,766  | 36  | 3,480  | 286  | 0    | 328   | 3     | 0   | 4  | 0   | 0    | 0    | 0  | 3   |
|               | 合計           | 18,926 | 1,427 | 3,359  | 149 | 12,323 | 601  | 3    | 1,044 | 5     | 0   | 8  | 0   | 0    | 4    | 0  | 7   |

<sup>\*</sup>心身障害に重症心身障害児(者)及び長期療養児を含む

# 保健師の家庭訪問対象の推移(平成27年度(2015年度)~令和6年度(2024年度))(図6-1)



# 学会報告状況(表6-2)

| 年度 | 学 会 名                     | 担 当 名   | 演 題   |
|----|---------------------------|---------|---|
|    | 第18回東京都福祉保健医療学会           |         |   |
|    | 南多摩保健医療圏地域保健医療福祉<br>フォーラム | 地域保健担当  | 八王子市における自殺未遂者対応<br>ガイド作成への取組み                                   |
| 4  | 保健予防長会                    |         |   |
|    | 南多摩保健医療圏地域保健医療福祉<br>フォーラム | 感染症対策担当 | 八王子市での第6波における高齢者施設<br>クラスター対策<br>~アンケート調査から第7波への対応を考える~         |
|    | 関東甲信越アルコール関連問題学会<br>八王子大会 | 地域保健担当  | 八王子精神障害者早期訪問支援事業の<br>取り組みから                                     |
| 5  | 第82回日本公衆衛生学会              | 感染症対策担当 | 八王子市におけるCOVID-19対応<br>【第1報】全症例の検討<br>【第2報】保健師活動<br>【第3報】医療機関連携  |
|    | 南多摩保健医療圏地域保健医療福祉 フォーラム    |         | 八王子市における高齢者施設クラスター支援<br>〜新型コロナウイルス感染症対応をふりかえり、<br>今後の感染症対策を考える〜 |
| 6  | 第20回東京都福祉保健医療学会           | 感染症対策担当 | 能登半島地震災害派遣の実際<br>~1.5次避難所での経験を生かすために~                           |

# 7 医療費等助成

医療費等助成制度について、患者等に対する適切な医療の提供と経済的負担の軽減を図った。

特定不妊治療(体外受精及び顕微授精)については、令和4年(2022年)4月1日からの医療保険の適用開始に伴い、それ以前に自費で開始していた治療について、夫婦1組につき1回に限り助成金の申請を受け付ける経過措置を設けたが、この経過措置は令和5年(2023年)6月30日をもって受付を終了した。

# 医療費等助成申請受理件数(表7-1)

|   |     | vrt- vrt- 47      |       | 申請受理件数 | ζ     |
|---|-----|-------------------|-------|--------|-------|
|   |     | 疾病名               | 4年度   | 5年度    | 6年度   |
|   |     | 総数                | 8,875 | 8,725  | 8,839 |
|   |     | 妊娠高血圧症候群等医療       | 4     | 2      | 3     |
|   |     | 未熟児養育医療           | 100   | 80     | 72    |
|   |     | 自立支援医療(育成医療)      | 12    | 5      | 2     |
|   |     | 療育医療              | 0     | 0      | 0     |
|   |     | 悪性新生物             | 74    | 66     | 67    |
|   |     | 慢性腎疾患             | 28    | 25     | 25    |
|   |     | 慢性呼吸器疾患           | 13    | 14     | 16    |
| 小 |     | 慢性心疾患             | 103   | 98     | 95    |
| 児 |     | 内分泌疾患             | 49    | 38     | 36    |
|   |     | 膠原病               | 14    | 17     | 13    |
| 慢 |     | 糖尿病               | 30    | 30     | 27    |
| 性 |     | 先天性代謝異常           | 10    | 11     | 16    |
| 特 |     | 血液疾患              | 15    | 16     | 10    |
| 定 |     | 免疫疾患              | 1     | 2      | 2     |
| 疾 |     | 神経·筋疾患            | 60    | 63     | 54    |
|   |     | 慢性消化器疾患           | 31    | 33     | 36    |
| 病 |     | 染色体又は遺伝子に変化を伴う症候群 | 19    | 17     | 21    |
|   |     | 皮膚疾患群             | 0     | 0      | 2     |
|   |     | 骨系統疾患             | 14    | 12     | 10    |
|   |     | 脈管係疾患             | 1     | 1      | 1     |
|   |     | 小児慢性特定疾病 合計       | 462   | 443    | 431   |
|   | 001 | 球脊髄性筋萎縮症          | 7     | 7      | 10    |
| 指 | 002 | 筋萎縮性側索硬化症         | 40    | 47     | 47    |
| 定 | 003 | 脊髄性筋萎縮症           | 3     | 1      | 3     |
| 難 | 005 | 進行性核上性麻痺          | 55    | 57     | 60    |
|   | 006 | パーキンソン病           | 676   | 716    | 711   |
| 病 | 007 | 大脳皮質基底核変性症        | 22    | 21     | 23    |
| 等 | 008 | ハンチントン病           | 3     | 1      | 1     |
| * | 009 | 神経有棘赤血球症          | 1     | 0      | 0     |
|   | 010 | シャルコー・マリー・トゥース病   | 7     | 11     | 8     |

|     |     | ort of t                   |     | 申請受理件数 | •       |
|-----|-----|----------------------------|-----|--------|---------|
|     |     | 疾病名                        | 4年度 | 5年度    | 6年度     |
|     | 011 | 重症筋無力症                     | 104 | 109    | 112     |
|     | 013 | 多発性硬化症/視神経脊髄炎              | 130 | 134    | 134     |
|     | 014 | 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 | 36  | 32     | 33      |
|     | 015 | 封入体筋炎                      | 6   | 2      | 3       |
|     | 016 | クロウ・深瀬症候群                  | 0   | 1      | 1       |
|     | 017 | 多系統萎縮症                     | 59  | 52     | 49      |
|     | 018 | 脊髄小脳変性症(多系統萎縮症を除く。)        | 141 | 138    | 141     |
|     | 019 | ライソゾーム病                    | 7   | 7      | 8       |
|     | 021 | ミトコンドリア病                   | 11  | 11     | 10      |
|     | 022 | もやもや病                      | 67  | 69     | 68      |
|     | 023 | プリオン病                      | 2   | 5      | 2       |
|     | 026 | HTLV-1関連脊髄症                | 1   | 1      | 1       |
|     | 027 | 特発性基底核石灰化症                 | 1   | 1      | 0       |
|     | 028 | 全身性アミロイドーシス                | 19  | 25     | 28      |
|     | 030 | 遠位型ミオパチー                   | 5   | 5      | 5       |
|     | 034 | 神経線維腫症                     | 12  | 16     | 15      |
| 指   | 035 | 天疱瘡                        | 15  | 12     | 13      |
| 相   | 037 | 膿疱性乾癬(汎発型)                 | 12  | 18     | 14<br>1 |
| 定   | 038 | スティーヴンス・ジョンソン症候群           | 0   | 0      |         |
| , , | 039 | 中毒性表皮壊死症                   | 1   | 1      | 1       |
| 難   | 040 | 高安動脈炎                      | 20  | 20     | 21      |
|     | 041 | 巨細胞性動脈炎                    | 12  | 14     | 25      |
| 病   | 042 | 結節性多発動脈炎                   | 15  | 12     | 9       |
|     | 043 | 顕微鏡的多発血管炎                  | 58  | 60     | 79      |
| 等   | 044 | 多発血管炎性肉芽腫症                 | 15  | 13     | 12      |
| *   | 045 | 好酸球性多発血管炎性肉芽腫症             | 55  | 58     | 60      |
| *   | 046 | 悪性関節リウマチ                   | 25  | 20     | 22      |
|     | 047 | バージャー病                     | 3   | 5      | 2       |
|     | 048 | 原発性抗リン脂質抗体症候群              | 9   | 8      | 10      |
|     | 049 | 全身性エリテマトーデス                | 294 | 307    | 317     |
|     | 050 | 皮膚筋炎/多発性筋炎                 | 125 | 141    | 140     |
|     | 051 | 全身性強皮症                     | 138 | 144    | 144     |
|     | 052 | 混合性結合組織病                   | 62  | 63     | 63      |
|     | 053 | シェーグレン症候群                  | 57  | 70     | 61      |
|     | 054 | 成人スチル病                     | 20  | 29     | 17      |
|     | 055 | 再発性多発軟骨炎                   | 3   | 7      | 6       |
|     | 056 | ベーチェット病                    | 87  | 83     | 84      |
|     | 057 | 特発性拡張型心筋症                  | 89  | 88     | 91      |
|     | 058 | 肥大型心筋症                     | 15  | 12     | 9       |
|     | 059 | 拘束型心筋症                     | 0   | 2      | 0       |
|     | 060 | 再生不良性貧血                    | 33  | 35     | 37      |
|     | 061 | 自己免疫性溶血性貧血                 | 5   | 5      | 5       |
| _   | 062 | 発作性夜間ヘモグロビン尿症              | 3   | 3      | 4       |

|               |            | , r                                   |        | 申請受理件数 | ζ   |
|---------------|------------|---------------------------------------|--------|--------|-----|
|               |            | 疾 病 名                                 | 4年度    | 5年度    | 6年度 |
|               | 063        | 特発性血小板減少性紫斑病                          | 64     | 67     | 62  |
|               | 064        | 血栓性血小板減少性紫斑病                          | 3      | 4      | 5   |
|               | 065        | 原発性免疫不全症候群                            | 5      | 5      | 6   |
|               | 066        | IgA腎症                                 | 43     | 49     | 55  |
|               | 067        | 多発性嚢胞腎                                | 75     | 64     | 63  |
|               | 068        | 黄色靱帯骨化症                               | 28     | 24     | 22  |
|               | 069        | 後縦靱帯骨化症                               | 142    | 134    | 128 |
|               | 070        | 広範脊柱管狭窄症                              | 18     | 19     | 18  |
|               | 071        | 特発性大腿骨頭壊死症                            | 65     | 72     | 60  |
|               | 072        | 下垂体性ADH分泌異常症                          | 11     | 11     | 14  |
|               | 073        | 下垂体性TSH分泌亢進症                          | 0      | 0      | 1   |
|               | 074        | 下垂体性PRL分泌亢進症                          | 6      | 8      | 6   |
|               | 075        | クッシング病                                | 9      | 7      | 8   |
|               | 077        | 下垂体性成長ホルモン分泌亢進症                       | 14     | 15     | 16  |
|               | 078        | 下垂体前葉機能低下症                            | 63     | 71     | 73  |
|               | 079        | 家族性高コレステロール血症(ホモ接合体)                  | 1      | 1      | 1   |
|               | 081        | 先天性副腎皮質酵素欠乏症                          | 8      | 5      | 7   |
| 指             | 082        | 先天性副腎低形成症                             | 1      | 1      | 1   |
| , <b>-</b> ,- | 083        | アジソン病                                 | 1      | 2      | 2   |
| 定             | 084        | サルコイドーシス                              | 52     | 59     | 54  |
| 難             | 085        |                                       | 182    | 175    | 207 |
| ΧЩ            | 086        | 肺動脈性肺高血圧症                             | 19     | 24     | 22  |
| 病             | 088        | 慢性血栓塞栓性肺高血圧症                          | 23     | 28     | 26  |
|               | 089        | リンパ脈管筋腫症                              | 5      | 6      | 6   |
| 等             | 090        | 網膜色素変性症                               | 93     | 95     | 86  |
|               | 092        | 特発性門脈圧亢進症                             | 0      | 1      | 1   |
| *             | 093        | 原発性胆汁性胆管炎(旧原発性胆汁性肝硬変)                 | 61     | 63     | 56  |
|               | 094        | 原発性硬化性胆管炎                             | 5      | 6      | 6   |
|               | 095        | 自己免疫性肝炎                               | 37     | 36     | 35  |
|               | 096        | クローン病                                 | 191    | 188    | 206 |
|               | 097        | 潰瘍性大腸炎                                | 731    | 761    | 815 |
|               | 098        | 好酸球性消化管疾患                             | 731    | 8      | 12  |
|               | 099        | 慢性特発性偽性腸閉塞症                           | 2      | 2      | 2   |
|               | 106        | クリオピリン関連周期熱症候群                        | 1      | 0      | 0   |
|               | 107        | 全身型若年性特発性関節炎                          | 6      | 4      | 8   |
|               | 111        | ・                                     | 5      | 4      | 5   |
|               | 113        | 筋ジストロフィー                              | 32     | 27     | 27  |
|               | 116        | アトピー性脊髄炎                              | 0      | 1      | 1   |
|               | 117        | ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ | 2      | 1      | 1   |
|               | $\vdash$   | 育髄空阀症<br>脳表へモジデリン沈着症                  |        |        |     |
|               | 122        |                                       | 2      | 2      | 1   |
|               | 124        | 皮質下梗塞と白質脳症を伴う常染色体優性脳動脈症               | 1      | 1      | 2   |
|               | 125<br>127 | 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 前頭側頭葉変性症    | 2<br>5 | 3      | 3   |

|    |     | 7F 7F 67                |     | 申請受理件数 | (   |
|----|-----|-------------------------|-----|--------|-----|
|    |     | 疾 病 名                   | 4年度 | 5年度    | 6年度 |
|    | 137 | 限局性皮質異形成                | 1   | 1      | 1   |
|    | 138 | 神経細胞移動異常症               | 1   | 1      | 0   |
|    | 140 | ドラベ症候群                  | 1   | 1      | 1   |
|    | 141 | 海馬硬化を伴う内側側頭葉てんかん        | 1   | 1      | 1   |
|    | 144 | レノックス・ガストー症候群           | 2   | 2      | 2   |
|    | 146 | 大田原症候群                  | 1   | 1      | 0   |
|    | 158 | 結節性硬化症                  | 3   | 3      | 5   |
|    | 162 | 類天疱瘡(後天性表皮水疱症を含む。)      | 15  | 16     | 21  |
|    | 163 | 特発性後天性全身性無汗症            | 3   | 3      | 3   |
|    | 166 | 弾性繊維性仮性黄色腫              | 4   | 2      | 1   |
|    | 167 | マルファン症候群                | 11  | 14     | 18  |
|    | 168 | エーラス・ダンロス症候群            | 1   | 0      | 1   |
|    | 171 | ウィルソン病                  | 5   | 2      | 2   |
|    | 189 | 無脾症候群                   | 2   | 2      | 2   |
|    | 193 | プラダー・ウィリ症候群             | 2   | 2      | 3   |
|    | 194 | ソトス症候群                  | 1   | 1      | 0   |
| ₩. | 203 | 22q11.2欠失症候群            | 0   | 1      | 1   |
| 指  | 208 | 修正大血管転位症                | 1   | 0      | 0   |
| 定  | 209 | 完全大血管転位症                | 3   | 2      | 3   |
| ~_ | 210 | 単心室症                    | 4   | 3      | 4   |
| 難  | 212 | 三尖弁閉鎖症                  | 3   | 3      | 2   |
|    | 213 | 心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症       | 0   | 0      | 1   |
| 病  | 214 | 心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症         | 2   | 3      | 1   |
|    | 215 | ファロー四徴症                 | 4   | 3      | 4   |
| 等  | 217 | エプスタイン病                 | 3   | 3      | 3   |
|    | 218 | アルポート症候群                | 0   | 0      | 1   |
| *  | 221 | 抗糸球体基底膜腎炎               | 0   | 2      | 1   |
|    | 222 | 一次性ネフローゼ症候群             | 77  | 76     | 76  |
|    | 223 | 一次性膜性増殖性糸球体腎炎           | 0   | 0      | 1   |
|    | 224 | 紫斑病性腎炎                  | 3   | 3      | 4   |
|    | 225 | 先天性腎性尿崩症                | 1   | 1      | 1   |
|    | 226 | 間質性膀胱炎(ハンナ型)            | 11  | 8      | 12  |
|    | 227 | オスラー病                   | 6   | 6      | 7   |
|    | 229 | 肺胞蛋白症(自己免疫性又は先天性)       | 1   | 3      | 2   |
|    | 235 | 副甲状腺機能低下症               | 1   | 0      | 0   |
|    | 236 | 偽性副甲状腺機能低下症             | 3   | 4      | 2   |
|    | 238 | ビタミンD抵抗性くる病/骨軟化症        | 1   | 0      | 0   |
|    | 240 | フェニルケトン尿症               | 2   | 4      | 1   |
|    | 250 | グルタル酸血症2型               | 1   | 1      | 1   |
|    | 257 | 肝型糖原病                   | 1   | 1      | 1   |
|    | 266 | 家族性地中海熱                 | 1   | 2      | 3   |
|    | 269 | 化膿性無菌性関節炎・壊疽性濃皮症・アクネ症候群 | 0   | 0      | 1   |
|    | 270 | 慢性再発性多発性骨髄炎             | 1   | 1      | 1   |

|       |     |                                |       | 申請受理件数 | ·     |
|-------|-----|--------------------------------|-------|--------|-------|
|       |     | 疾病名                            | 4年度   | 5年度    | 6年度   |
|       | 271 | 強直性脊椎炎                         | 31    | 21     | 27    |
|       | 276 | 軟骨無形成症                         | 1     | 1      | 1     |
|       | 280 | 巨大動静脈奇形(頚部顔面又は四肢病変)            | 1     | 1      | 1     |
|       | 281 | クリッペル・トレノネー・ウェーバー症候群           | 1     | 1      | 2     |
|       | 283 | 後天性赤芽球癆                        | 3     | 2      | 2     |
|       | 284 | ダイアモンド・ブラックファン貧血               | 1     | 1      | 1     |
|       | 285 | ファンコニ貧血                        | 0     | 1      | 1     |
|       | 287 | エプスタイン病                        | 1     | 1      | 1     |
|       | 288 | 自己免疫性後天性凝固因子欠乏症(旧自己免疫性出血病VIII) | 3     | 2      | 1     |
|       | 289 | クロンカイト・カナダ症候群                  | 0     | 1      | 1     |
|       | 296 | 胆道閉鎖症                          | 1     | 1      | 1     |
|       | 297 | アラジール症候群                       | 1     | 1      | 1     |
| 指     | 298 | 遺伝性膵炎                          | 1     | 1      | 1     |
|       | 300 | IgG4関連疾患                       | 11    | 17     | 20    |
| 定     | 301 | 黄斑ジストロフィー                      | 2     | 1      | 1     |
| 46.77 | 302 | レーベル遺伝性視神経症                    | 1     | 1      | 1     |
| 難     | 304 | 若年発症型両側性感音難聴                   | 1     | 1      | 1     |
| 病     | 305 | 遅発性内リンパ水腫                      | 0     | 0      | 3     |
| 11/3  | 306 | 好酸球性副鼻腔炎                       | 105   | 124    | 155   |
| 等     | 309 | 進行性ミオクローヌスてんかん                 | 1     | 0      | 0     |
|       | 310 | 先天異常症候群                        | 1     | 0      | 0     |
| *     | 311 | 先天性三尖弁狭窄症                      | 1     | 1      | 1     |
|       | 326 | 大理石骨病                          | 1     | 1      | 1     |
|       | 330 | 先天性気管狭窄症/先天性声門下狭窄症             | 1     | 1      | 1     |
|       | 331 | 特発性多中心性キャッスルマン病                | 8     | 9      | 11    |
|       | 髄   | 原発性骨髄線維症                       | 17    | 12     | 12    |
|       | 母   | 母斑症(指定難病を除く)                   | 0     | 0      | 1     |
|       | 石   | 肝内結石症                          | 4     | 5      | 3     |
|       | 好   | 古典的特発性好酸球增多症候群                 | 1     | 0      | 0     |
|       | 気   | びまん性汎細気管支炎                     | 5     | 4      | 5     |
|       | 遺   | 遺伝性QT延長症候群                     | 1     | 1      | 2     |
|       | 脈   | 網膜脈絡膜萎縮症                       | 1     | 1      | 1     |
|       | ス   | スモン                            | 1     | 1      | 1     |
|       | 膵   | 重症急性膵炎(更新のみ)                   | 2     | 2      | 2     |
|       | _   | 指定難病等 合計                       | 5,001 | 5,153  | 5,308 |

|            | 疾病名                  |       | 申請受理件数 |       |  |  |  |
|------------|----------------------|-------|--------|-------|--|--|--|
|            | <b>然</b> 构 石         | 4年度   | 5年度    | 6年度   |  |  |  |
| 人          | 工透析を必要とする腎不全         | 1,465 | 1,438  | 1,454 |  |  |  |
| 先尹         | F性血液凝固因子欠乏症等         | 38    | 33     | 38    |  |  |  |
| 原          | 子爆弾被爆者に対する援護         | 57    | 50     | 59    |  |  |  |
| ウイルス肝炎     | B型・C型ウイルス肝炎治療(肝がん含む) | 299   | 312    | 308   |  |  |  |
| 大気汚染医療     | 気管支ぜん息               | 1,120 | 1,015  | 968   |  |  |  |
| 特定不妊       | 助成件数                 | 317   | 4      | 0     |  |  |  |
| 治療費助成      | 助成実人数                | 255   | 4      | 0     |  |  |  |
| 不育症検査費助成   | 先進医療告示検査             | 0     | 0      | 0     |  |  |  |
| 小月延恢且其助风   | 東京都助成検査              | 15    | 5      | 8     |  |  |  |
| がん患者ウィッグ・  | 助成件数                 | _     | 190    | 196   |  |  |  |
| 補整具購入等費用助成 | 助成実人数                | -     | 185    | 194   |  |  |  |

<sup>\*「</sup>難病の患者に対する医療等に関する法律」(平成27年(2015年)1月1日付施行)に基づく医療費助成対象の指定難病は、令和7年(2025年)3月31日現在341疾病が指定されている。 難病医療費助成の対象となる指定難病等とは、東京都独自の制度に基づく疾病を含む。

\*妊娠高血圧症候群等医療、未熟児養育医療・・・認定審査・支払事務 自立支援医療(育成医療)、療育医療、小児慢性特定疾病・・・申請受理・認定審査・支払事務 指定難病等医療費助成(経由事務)・・・申請受理・東京都への進達事務 大気汚染医療・・・申請受理・認定審査 特定不妊治療費助成・・・申請受理・認定審査・支払事務

不育症検査費助成(先進医療告示検査)・・・申請受理・認定審査・支払事務 不育症検査費助成(東京都助成検査)・・・申請受理・東京都への進達事務

がん患者ウィッグ・補整具購入等費用助成・・・申請受理・認定審査・支払事務

# 第6章

統計編

- 1、2は令和6年1月1日時点、
- 3、4 は令和5年1月1日から12月31日までの数値を掲載している。

# 1 人口の推移

表1

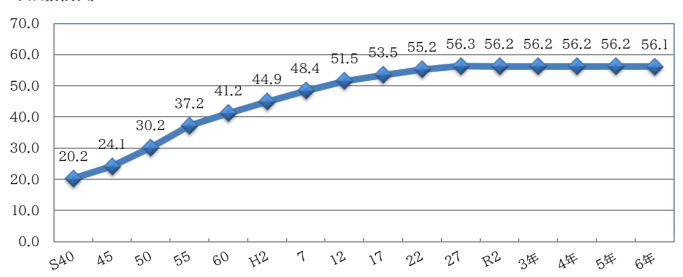
令和6年1月1日住民基本台帳人口

| 年 次  | 八王 | 子 市     | 東 京 都        | 全国            |
|------|----|---------|--------------|---------------|
| H27年 |    | 562,572 | 13, 297, 585 | 128, 226, 483 |
| 28年  |    | 562,795 | 13, 415, 349 | 128,066,211   |
| 29年  |    | 563,228 | 13, 530, 053 | 127, 907, 086 |
| 30年  |    | 563,178 | 13,637,346   | 127,707,259   |
| 31年  |    | 562,460 | 13,740,732   | 127, 443, 563 |
| R2年  |    | 562,480 | 13, 834, 925 | 127, 138, 033 |
| 3年   |    | 561,828 | 13,843,525   | 126,654,244   |
| 4年   |    | 561,758 | 13, 794, 933 | 125, 927, 902 |
| 5年   |    | 562,145 | 13,841,665   | 125, 416, 877 |
| 6年   |    | 560,692 | 13, 911, 902 | 124, 885, 175 |

\* 全国及び東京都人口は、「住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数」(総務省自治行政局)による。

# 図1

# 人口数(万人)



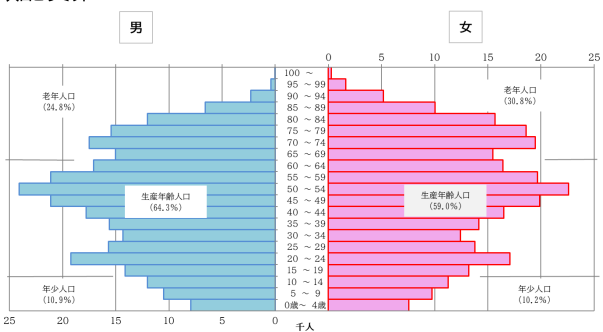
# 2 性·年齢階級別人口

表2

令和6年1月1日住民基本台帳人口

|               |         | 管       | 内       |       |
|---------------|---------|---------|---------|-------|
| 年齢            | 男       | 女       | 総数      | 構成比   |
| 0歳~ 4歳        | 7,956   | 7,549   | 15,505  | 2.8   |
| 5 ~ 9         | 10,497  | 9,734   | 20,231  | 3.6   |
| 10 ~ 14       | 12,025  | 11,257  | 23,282  | 4.1   |
| 15 ~ 19       | 14,109  | 13,194  | 27,303  | 4.9   |
| 20 ~ 24       | 19,238  | 17,069  | 36,307  | 6.5   |
| 25 ~ 29       | 15,703  | 13,768  | 29,471  | 5.2   |
| 30 ~ 34       | 14,340  | 12,426  | 26,766  | 4.8   |
| 35 ~ 39       | 15,617  | 14,141  | 29,758  | 5.3   |
| 40 ~ 44       | 17,804  | 16,501  | 34,305  | 6.1   |
| 45 ~ 49       | 21,130  | 19,864  | 40,994  | 7.3   |
| 50 ~ 54       | 24,078  | 22,592  | 46,670  | 8.3   |
| 55 ~ 59       | 21,132  | 19,675  | 40,807  | 7.3   |
| 60 ~ 64       | 17,109  | 16,411  | 33,520  | 6.0   |
| 65 ~ 69       | 15,044  | 15,488  | 30,532  | 5.4   |
| 70 ~ 74       | 17,515  | 19,474  | 36,989  | 6.6   |
| 75 ~ 79       | 15,454  | 18,597  | 34,051  | 6.1   |
| 80 ~ 84       | 12,004  | 15,692  | 27,696  | 4.9   |
| 85 ~ 89       | 6,596   | 10,024  | 16,620  | 3.0   |
| 90 ~ 94       | 2,324   | 5,185   | 7,509   | 1.3   |
| 95 ~ 99       | 428     | 1,632   | 2,060   | 0.4   |
| 100 ~         | 43      | 273     | 316     | 0.1   |
| 総数            | 280,146 | 280,546 | 560,692 | 100.0 |
| 年少人口(0~14)    | 30,478  | 28,540  | 59,018  | 10.5  |
| 生産年齢人口(15~64) | 180,260 | 165,641 | 345,901 | 61.7  |
| 老年人口(65歳以上)   | 69,408  | 86,365  | 155,773 | 27.8  |

# 図2 人口ピラミッド



# 3 人口動態の概況 <比率の説明>

※合計特殊出生率の算出は本市の算出によるもので、東京都保健医療局が発行する人口動態統計の数値 と異なる場合がある。

#### \* 率算出基礎人口 令和5年10月1日現在

全 国 121,193,394 (下記参考①より) 東京都 13,448,000 (下記参考②より) 八王子市 578,396 (同 上)

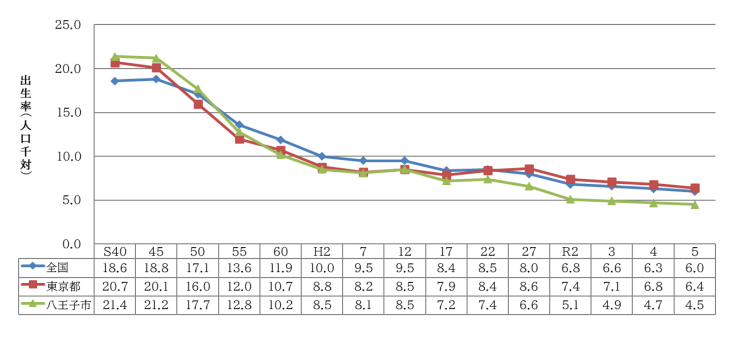
# <参考>

- ① 令和5年(2023)人口動態統計(確定数)の概況(厚生労働省)
- ② 令和5年人口動態統計年報(確定数)(東京都保健医療局)
- ③ 衛生統計資料(令和5年10月1日現在の年齢構成別推計人口)(東京都保健医療局)
- ④ 令和5年 65歳健康寿命(東京都保健所長会方式)結果 八王子市

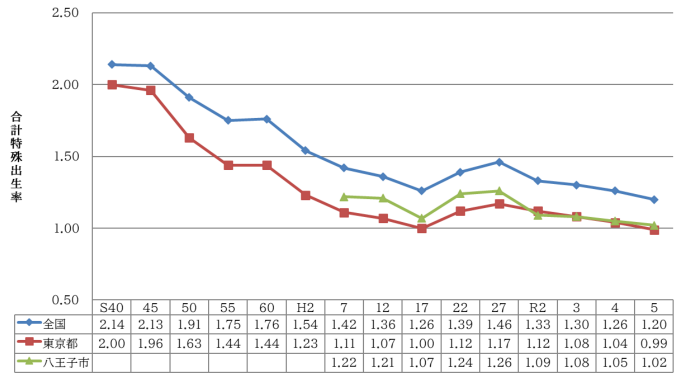
# 表3 人口動態総覧

|        | 出                | 生  | 死                |                          | Ė                             | 周    | 崔 期 3    | 死 亡    | 死     |      | 産                |                  |        |                  |
|--------|------------------|--|------------------|--------------------------|-------------------------------|------|----------|--------|-------|------|------------------|------------------|--------|------------------|
| 実 数    | 総数               | (<br>再<br>(<br>2<br>5<br>0<br>0<br>0<br>8<br>未<br>満<br>) | 総数               | (再掲)<br>乳<br>児<br>死<br>亡 | (再掲)<br>新<br>生<br>児<br>死<br>亡 | 総数   | 妊娠満22週以後 | 生後1週未満 | 総数    | 自然死産 | 人<br>工<br>死<br>産 | 婚姻               | 離婚     | 自<br>然<br>増<br>加 |
| R4年管内  | 2,748            | 254  | 6,405            | 2                        | 1                             | 9    | 8        | 1      | 49    | 27   | 22               | 1,866            | 824    | △ 3,657          |
| R5年管内  | 2,624            | 256  | 6,514            | 6                        | 1                             | 11   | 10       | 1      | 57    | 24   | 33               | 1,673            | 749    | △ 3,890          |
| R5年東京都 | 86,348           | 8,187  | 137,241          | 135                      | 60                            | 266  | 225      | 41     | 1,934 | 799  | 1,135            | 71,774           | 20,016 | △ 50,893         |
| 率      | 人<br>口<br>千<br>対 | 出生百対   | 人<br>口<br>千<br>対 | 出<br>生<br>千<br>対         | 出<br>生<br>千<br>対              | 出産千対 | 出産千対     | 出産千対   | 出産千対  | 出産千対 | 出産千対             | 人<br>口<br>千<br>対 | 人口千対   | 人<br>口<br>千<br>対 |
| R4年管内  | 4.7              | 9.2  | 11.0             | 0.7                      | 0.4                           | 3.3  | 2.9      | 0.4    | 17.5  | 9.7  | 7.9              | 3.2              | 1.42   | △ 6.3            |
| R5年管内  | 4.5              | 9.8  | 11.3             | 2.3                      | 0.4                           | 4.2  | 3.8      | 0.4    | 21.3  | 9.0  | 12.3             | 2.9              | 1.29   | △ 6.7            |
| R5年東京都 | 6.4              | 9.5  | 10.2             | 1.6                      | 0.7                           | 3.1  | 2.6      | 0.5    | 21.9  | 9.1  | 12.9             | 5.3              | 1.49   | △ 3.8            |

# 図3 出生率の年次推移

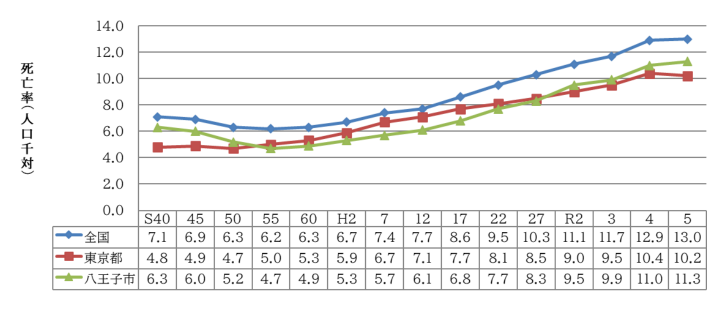


# 図4 合計特殊出生率の年次推移

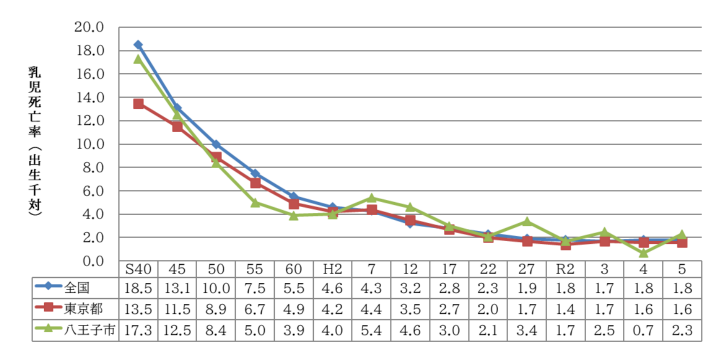


<sup>\*</sup> 東京都では、平成6年以前の市町村単位での合計特殊出生率の数値は公表していない。

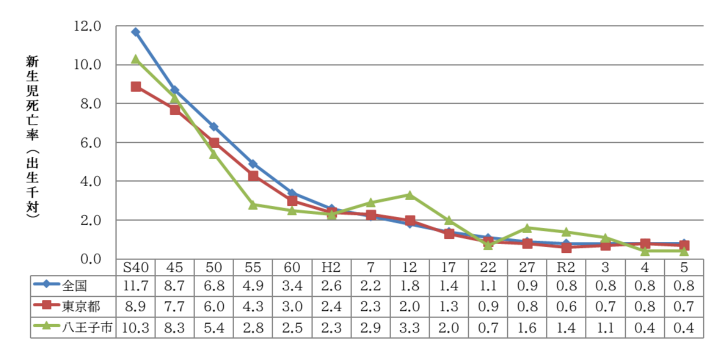
# 図5 死亡率の年次推移



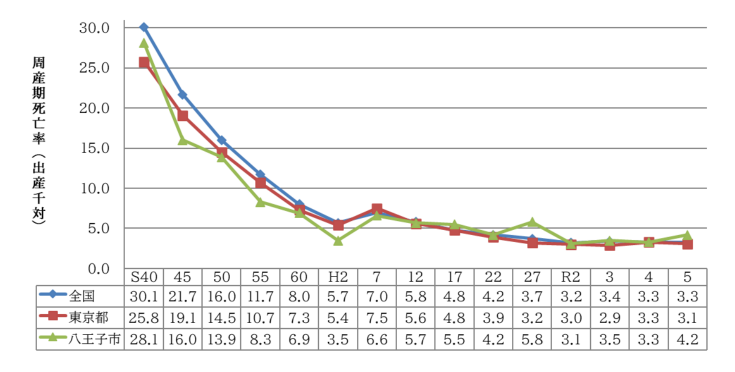
# 図6 乳児死亡率の年次推移



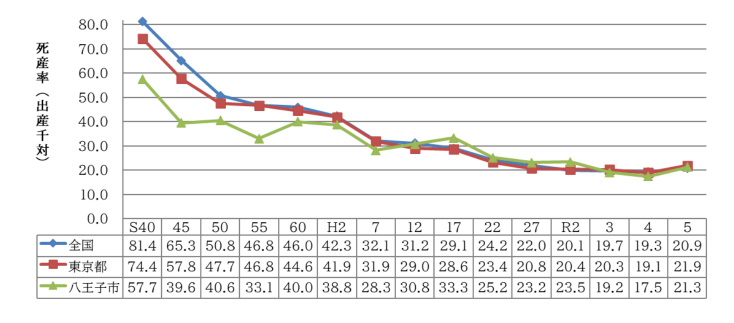
#### 図7 新生児死亡率の年次推移



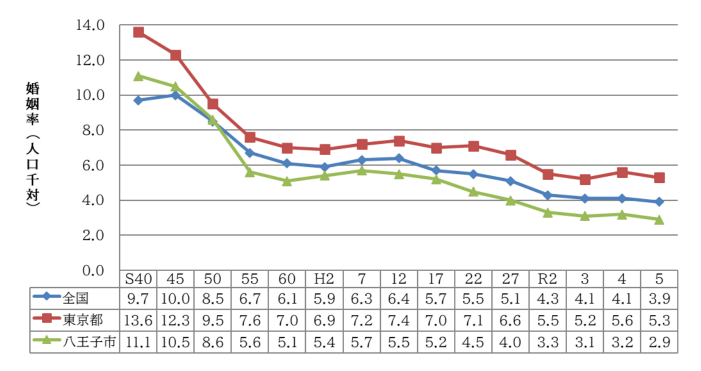
### 図8 周産期死亡率の年次推移



#### 図9 死産率の年次推移



# 図10 婚姻率の年次推移



### 図11 離婚率の年次推移

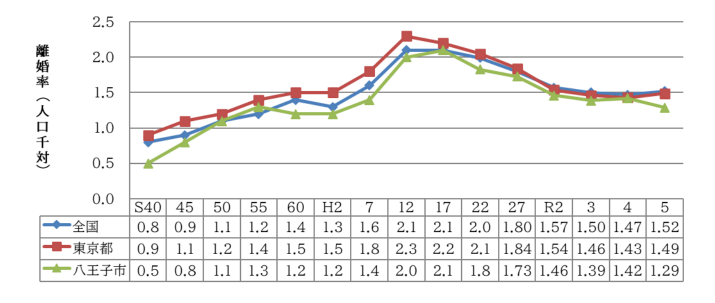


表4 出生数、母の年齢階級・出産順位別

令和5年1月1日~12月31日

| 母の年齢     | 総数    | 第1子   | 第2子 | 第3子 | 第4子 | 第5子 | 第6子<br>以上 | 不 詳 |
|----------|-------|-------|-----|-----|-----|-----|-----------|-----|
| 総数       | 2,624 | 1,209 | 958 | 342 | 90  | 13  | 12        | -   |
| 15 歳 未 満 | -     | 1     | 1   | -   | 1   | 1   | 1         | -   |
| 15歳~19歳  | 24    | 22    | 2   | _   | -   | -   | _         | -   |
| 20歳~24歳  | 172   | 125   | 34  | 12  | 1   | -   | _         | -   |
| 25歳~29歳  | 671   | 400   | 203 | 52  | 14  | 2   | _         | -   |
| 30歳~34歳  | 911   | 386   | 371 | 122 | 24  | 5   | 3         | -   |
| 35歳~39歳  | 680   | 220   | 295 | 121 | 37  | 2   | 5         | -   |
| 40歳~44歳  | 161   | 54    | 52  | 34  | 13  | 4   | 4         | -   |
| 45歳~49歳  | 5     | 2     | 1   | 1   | 1   | _   | _         | -   |
| 50歳~     | -     | -     | _   | _   | -   | -   | _         | -   |
| 不詳       | _     | _     | -   | _   | _   | -   | _         | -   |

### 図12 第1児の母の年齢年次推移



# 表5 妊娠期間別出生体重別出生数

|    |               |       |      |                 |                 | 出               | 生               | 本 重             | (g)             |                 |                 |        |    |
|----|---------------|-------|------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|--------|----|
| ţ  | 妊娠週数          | 総数    | ~999 | 1,000~<br>1,499 | 1,500~<br>1,999 | 2,000~<br>2,499 | 2,500~<br>2,999 | 3,000~<br>3,499 | 3,500~<br>3,999 | 4,000~<br>4,499 | 4,500~<br>4,999 | 5,000~ | 不詳 |
| 総  | 数             | 2,624 | 12   | 13              | 28              | 203             | 1,014           | 1,078           | 258             | 18              | -               | -      | -  |
|    | 男             | 1,370 | 8    | 9               | 15              | 91              | 460             | 611             | 164             | 12              | -               | -      | -  |
|    | 女             | 1,254 | 4    | 4               | 13              | 112             | 554             | 467             | 94              | 6               | -               | _      | -  |
| 満  | 42週以上         | 3     | -    | -               | -               | -               | 2               | -               | 1               | -               | -               | -      | -  |
| 満  | 37~41週        | 2,471 | -    | -               | 11              | 142             | 968             | 1,075           | 257             | 18              | -               | -      | -  |
| 満: | 32~36週        | 126   | 2    | 2               | 15              | 60              | 44              | 3               | -               | -               | -               | -      | -  |
| 満  | 28~31週        | 16    | 5    | 9               | 2               | -               | _               | _               | -               | -               | -               | -      | -  |
| 満  | ·<br>前28週未満 8 |       | 5    | 2               | -               | 1               | _               | _               | _               | -               | -               | _      | -  |
| 7  | 下 詳           | -     | -    | -               | -               | _               | _               | -               | _               | -               | -               | -      | -  |

# 表6 乳児・新生児死亡数、主要死因(乳児死因分類)別

# 令和5年1月1日~12月31日

|              |     | 分類番号   | B<br>a<br>0<br>1 | B<br>a<br>0<br>2 | B a 0 3 | B<br>a<br>0<br>4 | B a 0 6 ~ 0 8 | B<br>a<br>0<br>9 | B<br>a<br>1<br>0 | B<br>a<br>1 | B<br>a<br>1<br>2 | B<br>a<br>1<br>3 | B<br>a<br>1<br>4 | B<br>a<br>1<br>5 | B<br>a<br>1<br>6 | B<br>a<br>1<br>7 | B<br>a<br>1<br>8 | B<br>a<br>1<br>9 | B<br>a<br>2<br>0 | B<br>a<br>2<br>1 | B<br>a<br>2<br>2 | B<br>a<br>2<br>4 | B<br>a<br>2<br>5 | B a 2 6 ~ 3 0 | B a 3 1 ~ 3 2 | Вазз   | B a 3 5 ~ 4 3 | B<br>a<br>4<br>4 | B a 4 6 ~ 5 4 | B<br>a<br>5<br>5 |    |
|--------------|-----|--------|------------------|------------------|---------|------------------|---------------|------------------|------------------|-------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|---------------|---------------|--------|---------------|------------------|---------------|------------------|----|
| 生            | 死   | 総      | 腸                | 敗                | 麻       | ウ                | 悪             | そ                | 栄                | 代           | 髄                | 脊                | 脳                | 穴                | 脳                | イ                | 肺                | 噩                | >                | 肝                | 腎                | 妊                | 圧                |               | 周             |        | 先             | 乳                | 不             | 他                | そ  |
| 後日           |     |        | 管                |                  |         | イル               | 性             | の他               | 養失調症及び           | 謝           |                  | 髄性筋萎縮            | 性                | 疾患(高             | 且                | ンフ               |                  |                  | ルニア              |                  |                  | 娠期間及び胎児          | 産                | 7に特異的な        | に特            | Λび新生児の | 、変            | 突                | 慮             |                  | の他 |
| 数            | 因   |        | 感                | 血                |         | ス                | 新             | の                | その               |             | 膜                | 症及               |                  | 血圧               | 管                | ル                |                  |                  | 及                | 疾                | 不                | 発育               |                  | 呼吸障           | 異             | 出負性    | 形及            | 然                | の             |                  | の  |
| 奴            |     |        | 染                |                  |         | 性肝               | 生             |                  | 他の栄養欠乏           | 障           |                  | び関連症候            | 麻                | 性を除く             | 疾                | エン               |                  |                  | び腸閉              |                  |                  | に関連する障           |                  | 及             | な感            | 書及び血   | 染 色 体         | 症                |               |                  | 全死 |
|              |     | 数      | 症                | 症                | 疹       | 炎                | 物             | 物                | 症                | 害           | 炎                | 群                | 痺                | )                | 患                | ザ                | 炎                | 息                | 塞                | 患                | 全                | 害                | 傷                | 害             | 症             | 害      | 常             | 群                | 故             | 殺                | 因  |
| 総            | 数   | 6      | -                | -                | -       | -                | -             | -                | -                | -           | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -             | -             | -      | 3             | -                | -             | -                | 3  |
| 生 後 7        | 日未満 | 1      | -                | -                | -       | -                | -             | -                | -                | -           | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -             | -             | -      | 1             | -                | -             | -                | -  |
| 7日~4<br>4週~1 |     | -<br>5 | -                | -                | -       | -                | -             | -                | -                | -           | -<br>-           | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -                | -<br> <br> -     | -                | -                | -             | -             | -      | 2             | -                | -             | -<br>-           | 3  |

|   |   |                         |    | 母:                                  |                                   | 側  | 病  |   | 態                               |            |
|---|---|-------------------------|----|-------------------------------------|-----------------------------------|--|--|---|---------------------------------|------------|
|   |   | 死 産 の 原 因 児 側 病 態       | 総数 | 現娠関合る病態の受児生のはのある体に響たがある体に響たが見りのよを胎新 | 母体の妊娠合併症により影けた胎児及<br>で新生児<br>で新生児 | 胎帯で<br>を<br>を<br>を<br>を<br>を<br>を<br>を<br>を<br>を<br>を<br>が<br>の<br>に<br>と<br>を<br>が<br>り<br>の<br>よ<br>を<br>を<br>り<br>た<br>り<br>り<br>り<br>り<br>り<br>り<br>り<br>り<br>り<br>り<br>り<br>り<br>り<br>り<br>り<br>り | その他の<br>分娩に<br>影響を<br>治<br>が<br>大<br>び<br>新生<br>り<br>及<br>児<br>男 | 胎盤乳を含ませる<br>となった。<br>という<br>という<br>という<br>という<br>という<br>という<br>という<br>という<br>という<br>という | 母体保る<br>人工好、病な<br>中絶のらら<br>にいもの | 病態の記載のないもの |
| 総 |   | 数                       | 5′ |                                     |                                   | 4  | 0  | 0   |                                 |            |
| 自 | _ | 然死死産                    | 24 |                                     | 1                                 | 4  | 0  | 0   |                                 |            |
|   | 周 | 産期に発生した病態               | 24 |                                     | 1                                 | 4  | 0  |   |                                 |            |
|   |   | 妊娠期間及び胎児発育に関連する障害       | (  |                                     | 1                                 | 0  | 0  |   |                                 |            |
|   |   | 周産期に特異的な呼吸器障害及び心血管障害    | (  |                                     |                                   | 0  | 0  | 0   |                                 |            |
|   |   | 周産期に特異的な感染症             |    | 1 0                                 |                                   | 0  | 0  | 0   |                                 | 1          |
|   |   | 胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害     | (  |                                     | 1                                 | 0  | 0  |   |                                 |            |
|   |   | 胎児及び新生児の外皮及び体温調節に関連する病態 | (  | , ,                                 | 1                                 | 0  | 0  |   |                                 |            |
|   |   | そ の 他                   | 23 |                                     |                                   | 4  | 0  | 0   |                                 |            |
|   |   | 天奇形、変形及び染色体異常           | (  | ·                                   |                                   | 0  | 0  | 0   |                                 |            |
|   |   | 神経系の先天奇形                | (  |                                     |                                   | 0  | 0  |   | _                               |            |
|   |   | 心臓、その他の循環器系の先天奇形        | (  |                                     |                                   | 0  | 0  | 0   |                                 |            |
|   |   | 呼吸器系の先天奇形               | (  |                                     |                                   | 0  | 0  | 0   |                                 |            |
|   |   | 筋骨格系の先天奇形及び変形           | (  | ·                                   |                                   | 0  | 0  | 0   |                                 | 1          |
|   |   | その他の先天奇形                | (  |                                     |                                   | 0  | 0  | 0   |                                 |            |
|   |   | そ の 他                   | (  |                                     |                                   | 0  | 0  |   |                                 |            |
| _ | そ | の 他                     | (  |                                     |                                   | 0  | 0  | 0   |                                 |            |
| 人 |   | 工 死 産                   | 33 | 18                                  | 0                                 | 0  | 0  | 0   | 15                              | 0          |

## 図13 主要死因の年次推移

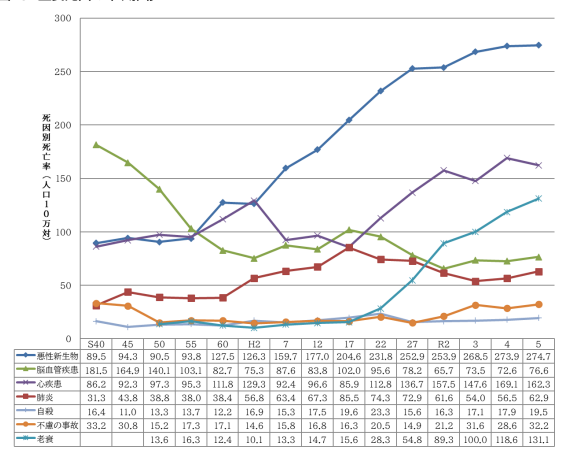
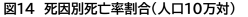


表8 年次別死因順位・死因別死亡率(人口10万対)

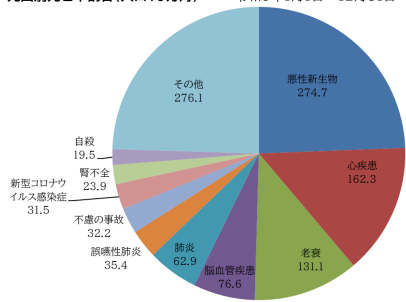
令和5年1月1日~12月31日

| <u> </u>    | 1 1/1/1/1/1 | 20日間日本 |     |          | <u> </u> | 176 C <del>T</del> | . ( > \ | <u> </u>   | 7 7 7 | <u>,                                      </u> |             |      |         |      | - 1- | THU         | 7  | r/J | <u> </u> | 1 4 | 7/1,     | отц         |
|-------------|-------------|--------|-----|----------|----------|--------------------|---------|------------|-------|--|-------------|------|---------|------|------|-------------|----|-----|----------|-----|----------|-------------|
| 年           | 第1位         | Į.     | 第2位 | <u>į</u> | A.E.     | 第3位                | Š       | 育4位        | 5     | 第5位  | 5           | 角6位  |         | 7位   | ļ    | 第8位         | Ĺ  | 1   | 第9位      | Ţ   | 第        | 到0位         |
| 成           | 悪性新生物       | 心      | 疾   | 患        | 脳 患      | 血管疾                | 肺       | 炎          | 自     | 殺  | 不成故         | 意の事  | 老       | 衰    | 肝    | 疾           | 患  | 腎   | 不        | 全   | 糖        | 尿 病         |
| 12          | 177.0       |        | 96  |          |          | 83.8               |         | 67.3       |       | 17.5   |             | 16.8 |         | 14.7 |      | 12          |    |     |          | .0  |          | 8.6         |
| 17          | 悪性新生<br>物   | 思!     | 血管组 | 矣        | 心        | 疾 患                | 肺       | 炎          | 自     | 殺  | 不原<br>故     | 意の事  | 老       | 衰    | 腎    | 不           | 全  | 肝   | 疾        |     |          | 性閉塞肺疾患      |
|             | 204.6       |        | 102 | .0       |          | 85.9               |         | 85.5       |       | 19.6   |             | 16.3 |         | 15.6 |      | 14          | .2 |     | 12       | .2  |          | 9.0         |
| 22          | 悪性新生物       | 心      | 疾   | 患        | 脳患       | 血管疾                | 肺       | 炎          | 老     | 衰  | 自           | 殺    | 不慮<br>故 | の事   | 腎    | 不           | 全  | 肝   | 疾        |     |          | 性閉塞肺疾患      |
|             | 231.8       |        | 112 |          |          | 95.6               |         | 74.3       |       | 28.3   |             | 23.3 |         | 20.5 |      | 15          |    |     |          | .0  |          | 10.7        |
| 27          | 悪性新生<br>物   | 心      | 疾   | 患        | 脳』<br>患  | 血管疾                | 肺       | 炎          | 老     | 衰  | 自           | 殺    | 不慮<br>故 | の事   | 腎    | 不           | 全  | 肝   | 疾        |     |          | 性閉塞肺疾患      |
|             | 252.9       |        | 136 |          |          | 78.2               |         | 72.9       |       | 54.8   |             | 15.6 |         | 14.9 |      | 14          |    |     | 10       | .4  |          | 10.1        |
| 令<br>和<br>2 | 悪性新生<br>物   | 心      | 疾   | 患        | 老        |                    | 膨重患     |            | 肺     |  | 炎           |      | 不慮<br>故 |      | 腎    | 不           | 全  | 自   |          |     |          | が脈瘤が解離      |
|             | 253.9       |        | 157 |          |          | 89.3               |         | 65.7       |       | 61.6   |             | 21.9 |         | 21.2 |      | 17          |    |     |          | .3  | of a fac | 12.0        |
| 3           | 悪性新生<br>物   | 心      | 疾   | 思        | 老        | 衰                  | 思思      | <b>□管疾</b> | 肺     | 炎  | 不原故         | 意の事  | 誤嚥<br>炎 | 性肺   | 自    |             | 殺  | 腎   | 不        | 全   | 糖        | 尿 病         |
|             | 268.5       |        | 147 |          |          | 100.0              |         | 73.5       |       | 54.0   |             | 31.6 |         | 22.1 |      | 17          |    |     | 17       | .4  |          | 12.2        |
| 4           | 悪性新生<br>物   | 心      | 疾   | 患        | 老        | 衰                  | 脳I<br>患 | <b>□管疾</b> | 肺     | 炎  | <b>小</b> 原故 | 意の事  | 誤嚥<br>炎 | 性肺   | 腎    | 不           | 全  | 自   |          | 殺   | 肝        | 疾患          |
|             | 273.9       |        | 169 |          |          | 118.6              |         | 72.6       |       | 56.5   |             | 28.6 |         | 24.7 |      |             | .5 |     |          | .9  |          | 16.5        |
| 5           | 悪性新生<br>物   | 心      | 疾   | 思        | 老        | 衰                  | 思思思思    | <b>□管疾</b> | 肺     | 炎  | 誤吸炎         | 熊性肺  | 不慮<br>故 | の事   |      | コロナ<br>、感 第 |    | 腎   | 不        | 全   | 自        | 殺           |
|             | 274.7       |        | 162 |          |          | 131.1              |         | 76.6       |       | 62.9   |             | 35.4 |         | 32.2 |      | 31          |    |     | 23       |     |          | 19.5        |
| 5<br>都      | 悪性新生<br>物   | 心      | 疾   |          | 老        |                    | 患       |            | 肺     |  | 炎           |      | 故       | -    | ルフ   | コロナ、感 第     | 拉症 |     | 不        | 全   | 自        | 殺           |
|             | 254.9       |        | 150 |          |          | 130.2              |         |            | п+    | 45.7   |             | 37.5 |         | 26.7 |      | 24          |    |     |          | .5  | J .      | 16.3        |
| 5<br>全<br>国 | 悪性新生<br>物   |        | 疾   |          | 老        |                    | 患       |            | 肺     |  | 炎           |      | 故       |      | ルフ   | コロナ、感 第     | 定症 |     |          | 全   | マ        | レツハイ<br>ー 病 |
| 1           | 315.6       |        | 190 | .7_      |          | 156.7              |         | 86.3       |       | 62.5   |             | 49.7 |         | 36.7 |      | 31          | .4 |     | 24       | .9  |          | 21.0        |

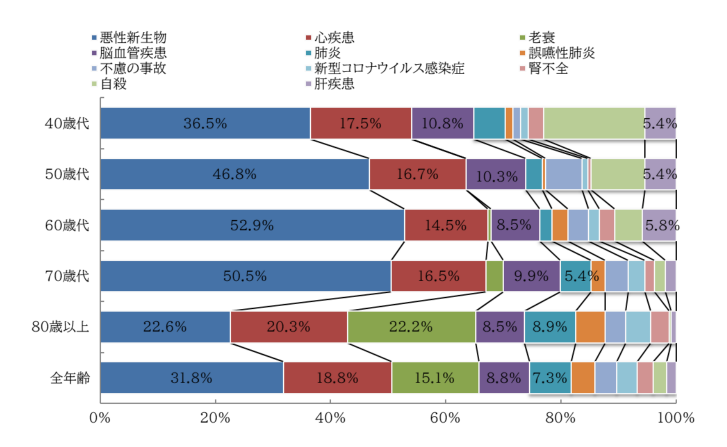
<sup>\*「</sup>誤嚥性肺炎」は平成29年、「新型コロナウイルス感染症」は令和5年より死因順位に用いる分類項目に追加しているため、それ以前の順位はつけていない。







## **図15 主要死因(年代別)** 令和5年1月1日~12月31日



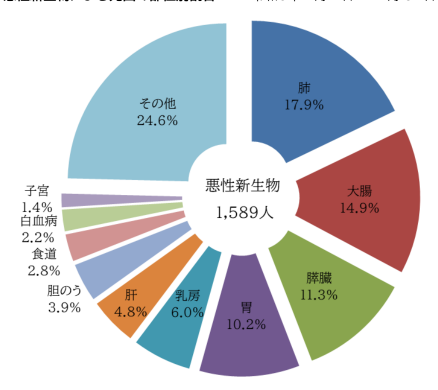
|       | 悪性新生物 | 心疾患   | 老衰    | 脳血管疾患 | 肺炎   | 誤嚥性肺炎 | 不慮の事故 | 新型コロナウイ<br>ルス感染症 | 腎不全  | 自殺    | 肝疾患  |
|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|------------------|------|-------|------|
| 全年齢   | 31.8% | 18.8% | 15.1% | 8.8%  | 7.3% | 4.1%  | 3.7%  | 3.6%             | 2.8% | 2.3%  | 1.7% |
| 80歳以上 | 22.6% | 20.3% | 22.2% | 8.5%  | 8.9% | 5.1%  | 3.5%  | 4.4%             | 3.3% | 0.3%  | 0.9% |
| 70歳代  | 50.5% | 16.5% | 3.0%  | 9.9%  | 5.4% | 2.4%  | 4.1%  | 2.9%             | 1.7% | 1.8%  | 1.8% |
| 60歳代  | 52.9% | 14.5% | 0.6%  | 8.5%  | 2.1% | 2.7%  | 3.6%  | 1.8%             | 2.7% | 4.8%  | 5.8% |
| 50歳代  | 46.8% | 16.7% | 0.0%  | 10.3% | 3.0% | 0.5%  | 6.4%  | 1.0%             | 0.5% | 9.4%  | 5.4% |
| 40歳代  | 36.5% | 17.5% | 0.0%  | 10.8% | 5.4% | 1.4%  | 1.4%  | 1.4%             | 2.7% | 17.5% | 5.4% |

# 表9 主要死因別死亡数(簡単分類)

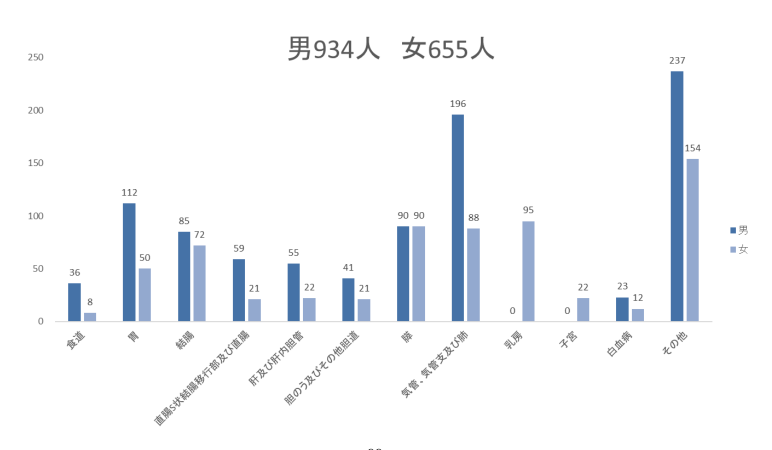
## 令和5年1月1日~12月31日

|                           | 総        | 数        | (                      | )歳  | 1    | 1~4 |        | 5~9  |     | 10~14   | 1      | 5~19 | 20   | )~24 | 25   | i~29 | 30   | ~34  | 35~  | -39  | 40~   | 44   | 45~   | 49    | 50~   | -54   | 55~        | -59   | 60~   | -64   | 65~     | -69   | 70~     | 74       | 75~79          | ,        | 80~8      | 4          | 85歳以上      | 7        | ヾ 詳 |
|---------------------------|----------|----------|------------------------|-----|------|-----|--------|------|-----|---------|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------------|-------|-------|-------|---------|-------|---------|----------|----------------|----------|-----------|------------|------------|----------|-----|
| 死 因 総計                    | 数 !      | 男 :      | 女 男                    | 女   | 男    | 女   | 男      | 女    |     | 男 女     | 男      | 女    | 男    | 女    | 男    | 女    | 男    | 女    | 男    | 女    | 男     | 女    | 男     | 女     | 男     | 女     | 男          | 女     | 男     | 女     | 男       | 女     | 男       | 女        | 男 3            | 女        | 男         | 女 男        | 女          | 男        | 女   |
| 4 年 総 数 6,4               | 05 3,    | 424 2,   | 981 1                  | 1   | 0    | )   | 1      | 0    | 1   | 1       | 1 4    | 1 3  | 11   | . 3  | 4    | - 1  | 2    | 6    | 13   | 5    | 26    | 10   | 40    | 30    | 80    | 33    | 87         | 48    | 125   | 50    | 183     | 107   | 397     | 199      | 489            | 264      | 653       | 440 1,3    | 1,77       | 78 0     | 0   |
| 年齢階級人口10万対 1,104          | 4.1 1,17 | 4.5 1,0  | 33.0 率は1~4歳に           | 10  | 11.4 | 24  | 1.4 0. | 0 9  | .6  | 7.8 8.3 | 3 27.0 | 21.9 | 57.8 | 17.9 | 26.3 | 7.5  | 13.9 | 47.3 | 79.2 | 34.3 | 135.7 | 57.4 | 171.2 | 140.1 | 322.1 | 145.4 | 414.0      | 251.2 | 726.0 | 304,4 | 1,135.0 | 640.9 | 1,979.2 | 899.4 3, | 124.8 1,4      | 122.0 5  | ,442,1 2, | 878,5 13,9 | 26.7 10,33 | 88.4 0.0 | 0.0 |
| 5 年 総 数 6,5               | 14 3,4   | 471 3,0  | 043 2                  | 4   | 2    | :   | 0 (    | 0    | 0   | 0       | 1 8    | 3 1  | 7    | 4    | 11   | 3    | 8    | 4    | 12   | 5    | 19    | 10   | 37    | 24    | 85    | 47    | 99         | 42    | 119   | 61    | 178     | 80    | 401     | 184      | 536 2          | 282      | 665       | 473 1,2    | 82 1,81    | 18 0     | 0   |
| 年齢階級人口10万対 1,126          | 6.2 1,19 | 94.1 1.0 | 57.6 車は1~4歳に           | 980 | 47.8 | 51  | 1.0 0. | 0 0  | 0.0 | 0.0 8.5 | 5 54.4 | 7.3  | 37.3 | 24.1 | 72.4 | 22.4 | 56.0 | 32.2 | 74.7 | 34.9 | 102.1 | 59.4 | 165.1 | 116.9 | 337.5 | 203.8 | 450.7      | 210.2 | 666.5 | 361.7 | 1,118.1 | 493.6 | 2,124.3 | 886.4 3, | 292.2 1,4      | 157.0 5. | ,277.8 2. | 913.3 12.9 | 32.3 10,18 | 37.2 0.0 | 0.0 |
| 結核                        | 5        | 2        | 3 0                    | 0   | 0    | )   | 0      | 0    | 0   | 0 (     | ) (    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0     | 0    | 0     | 0     | 0     | 0     | 0          | 0     | 0     | 0     | 0       | 0     | 0       | 0        | 1              | 0        | 0         | 1          | 1          | 2 0      | 0   |
| 悪性新生物 1,5                 | 89       | 934      | 655 0                  | 0   | 0    | )   | 0      | 0    | 0   | 0 (     | ) (    | 0    | 0    | 0    | 1    | 1    | 0    | 0    | 3    | 3    | 4     | 4    | 6     | 13    | 18    | 24    | 29         | 24    | 28    | 37    | 78      | 32    | 172     | 95       | 192            | 87       | 190       | 123        | 213 21     | 12 0     | 0   |
| 年齢階級人口10万対 27-            | 4.7 3    | 21,3 2   | 27.7 率は1~4億に           | 80  | 0.0  | ) ( | 0.0    | .0 0 | 0.0 | 0.0     | 0.     | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 6.6  | 7.5  | 0.0  | 0.0  | 18.7 | 20,9 | 21,5  | 23,8 | 26.8  | 63,3  | 71.5  | 104,1 | 132,0      | 120,1 | 156.8 | 219.4 | 489.9   | 197.5 | 911,2   | 457.7    | .179.3 4       | 449.5    | 1,507.9   | 757.6 2,1  | 57.0 1,18  | 37.9 0.0 | 0.0 |
|                           | _        | 36       | 8 0                    | 0   | 0    | )   | 0      | 0    | 0   | 0 (     | ) (    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0     | 0    | 0     | 0     | 0     | 0     | 0          | 0     | 0     | 0     | 2       | 1     | 9       | 2        | 7              | 2        | 6         | 0          | 12         | 3 0      | 0   |
| (再掲) 胃 1                  | .62      | 112      | 50 0                   | 0   | 0    | )   | 0      | 0    | 0   | 0 (     | ) (    | 0    | 0    | 0    | 0    | 1    | 0    | 0    | 1    | 1    | 0     | 0    | 0     | 0     | 0     | 1     | 3          | 1     | 2     | 1     | 9       | 2     | 24      | 9        | 27             | 6        | 23        | 8          | 23 2       | 20 0     | 0   |
|                           |          |          | 72 0                   | 0   | 0    | )   | 0      | 0    | 0   | 0 (     | ) (    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0     | 0    | 0     | 1     | 2     | 1     | 4          | 2     | 4     | 3     | 13      | 3     | 11      | 8        | 16             | 7        | 12        | 15         | 23 3       | 32 0     | 0   |
|                           | -        |          | 21 0                   | 0   | 0    | )   | 0      | 0    | 0   | 0 (     | ) (    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 1     | 0    | 2     | 1     | 5     | 2     | 6          | 0     | 6     | 2     | 6       | 2     | 11      | 2        | 9              | 1        | 8         | 6          | 5          | 5 0      | 0   |
| 21 24 4 11 13 22 2        |          |          | 22 0                   | 0   | 0    | )   | 0      | 0    | 0   | 0 (     | ) (    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 1     | 0    | 1     | 0     | 0     | 0     | 0          | 0     | 1     | 0     | 5       | 1     | 8       | 4        | 10             | 4        | 17        | 5          | 12         | 8 0      | 0   |
|                           |          | 41       | 21 0                   | 0   | 0    |     | 0      | 0    | 0   | 0 (     | ) (    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0     | 0    | 0     | 0     | 2     | 0     | 1          | 0     | 1     | 1     | 2       | 1     | 5       | 2        | 7              | 6        | 12        | 4          | 11         | 7 0      | 0   |
|                           | .80      | 90       | 90 0                   | 0   | 0    |     | 0      | 0    | 0   | 0 (     | ) (    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0     | 0    | 3     | 0     | 5     | 2     | 3          | 2     | 3     | 7     | 13      | 7     | 17      | 18       | 20             | 11       | 17        | 22         | 9 2        | 21 0     | 0   |
|                           | -        | 196      | 88 0                   | 0   | 0    | )   | 0      | 0    | 0   | 0 (     | ) (    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0     | 1    | 0     | 0     | 1     | 0     | 8          | 3     | 3     | 5     | 14      | 6     | 42      | 12       |                | 13       | 41        | 15         | 39 3       | 33 0     | 0   |
|                           | 95       | 0        | 95 0                   | 0   | 0    | )   | 0      | 0    | 0   | 0 0     | ) (    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 1    | 0     | 2    | 0     | 8     | 0     | 10    | 0          | 9     | 0     | 9     | 0       | 5     | 0       | 9        | 0              | 12       | 0         | 14         | 0 1        | .6 0     | 0   |
|                           | 22       |          | 22 0                   | 0   | 0    | )   | 0      | 0    | 0   | 0 (     | ) (    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 1    | 0     | 0    | 0     | 1     | 0     | 2     | 0          | 1     | 0     | 2     | 0       | 1     | 0       | 5        | 0              | 1        | 0         | 4          | 0          | 4 0      | 0   |
| (再掲) 白 血 病                | 35       | 23       | 12 0                   | 0   | 0    | )   | 0      | 0    | 0   | 0 (     | ) (    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0     | 1    | 0     | 0     | 0     | 0     | 1          | 0     | 0     | 1     | 2       | 1     | 3       | 0        | 10             | 3        | 3         | 3          | 4          | 3 0      | 0   |
| 糖尿病                       | 89       | 61       | 28 0                   | 0   | 0    | )   | 0      | 0    | 0   | 0 0     | ) (    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0     | 0    | 1     | 1     | 1     | 1     | 3          | 1     | 8     | 3     | 4       | 3     | 15      | 3        | 8              | 5        | 7         | 3          | 14         | 8 0      | 0   |
|                           | -        |          | 28 0                   | 0   | 0    |     | 0      | 0    | 0   | 0 0     | ) (    | 0    |      | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0     | 0    | 10    | 0     | 10    | 0     | 0          | 0     | 20    | 0     | 18      | 7     | 42      | 0        | 3              | 43       | 0         | 5          | 98 30      | 21 0     | 0   |
| 小 疾 思 9<br>年齢階級人口10万対 16: |          |          | 452 0<br>57.1 ##1~4##: | 0   | 0.0  |     | 0.0 0. | 0 0  | 0.0 | 0.0 0.0 | 0 0.   | 0.0  | 5.3  | 0.0  | 6.6  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 6,2  | 0.0  | 10,8  | 0.0  | 44.6  | 4.9   |       | 17.3  | 20<br>91.0 | 0.0   | 112,0 | 17.8  |         |       |         | 22       | 72<br>142,2 2: |          | 730.2     | 406,5 2,00 |            | 00 0     | 0   |
|                           |          |          | 36 0                   | 1 0 | 0.0  |     | 0.0    | .0   | ,.0 | 0.0     | 0.     | 0.0  | 5.3  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.2  | 0.0  | 10.8  | 0.0  | 44.0  | 4.9   | 39.1  | 17.5  | 91.0       | 0.0   | 112.0 | 17.0  | 115,1   | 43.2  | 7 222.5 | 0,001    | 14             | 4        | 10.2      | 400,5 2,00 | 16         | 21 (     | 0.0 |
|                           |          |          | 129 0                  | 0   | 0    |     | 0      | 0    | 0   | 0 (     |        | ) 0  |      | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 1    | 0    | 1     | 0    | 3     | 1     | 2     | 2     | 9          | 0     | 0     | 1     | 9       | 2     | 26      | 13       | 33             | 13       | 35        | 27         | 65         | 60 (     |     |
|                           |          |          | 41 0                   | 0   | 0    |     | 0      | 0    | 0   | 0 (     |        | 0    |      | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0     | 0    | 1     |       | 0     | 0     | 0          | 0     | 1     | 0     | 1       | 0     | 3       | 13       | 4              | -5       | 15        | 8          | 18 2       | 27 C     |     |
|                           |          | 138      | 202 0                  | 0   | 0    |     | 0      | 0    | 0   | 0 (     |        | 0    | 1    | 0    | 1    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0     | 0    | 2     | 0     | 3     | 2     | 4          | 0     | 0     | 1     | 1       | 0     | 5       | 4        | 18             | 15       | 25        | 23         | 78 15      | 57 C     | 0   |
|                           |          |          | 208 0                  | 0   | 0    |     | 0      | 0    | 0   | 0 (     |        | 0    |      | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 1    | 0    | 1     | 0    | 4     | 3     | 9     | 2     | 9          | 1     | 8     | 3     | 12      | 5     | 24      | 11       | 46             | 26       | 40        | 37         | 81 1:      | 20 0     | 0   |
|                           |          |          | 72,3 率は1~4億:           | 10  | 0.0  | ) ( | 0.0 0. | .0 0 | 0.0 | 0.0 0.0 | 0 0.   | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 6,2  | 0.0  | 5.4   | 0.0  | 17.8  | 14.6  | 35.7  | 8.7   | 41.0       | 5.0   | 44.8  | 17.8  | 75.4    | 30.9  | 127.1   | 53.0     | 282.5 1        | 134.3    | 317.5     | 227.9 82   | 0.3 672    | 2.4 0.0  | 0.0 |
| (再掲) くも膜下出血               | 51       | 16       | 35 0                   | 0   | 0    |     | 0      | 0    | 0   | 0 (     | ) (    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0     | 0    | 1     | 3     | 2     | 1     | 2          | 0     | 1     | 3     | 1       | 2     | 4       | 4        | 0              | 5        | 2         | 6          | 3          | 11 C     | 0   |
| (再掲) 脳 内 出 血 1            | .25      | 81       | 44 0                   | 0   | 0    | )   | 0      | 0    | 0   | 0 (     | ) (    | 0 0  | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 1    | 0    | 1     | 0    | 3     | 0     | 3     | 1     | 5          | 0     | 5     | 0     | 5       | 3     | 11      | 3        | 17             | 8        | 7         | 9          | 23 2       | 20 C     | 0   |
| (再掲) 脳 梗 塞 2              | 33       | 120      | 113 0                  | 0   | 0    | )   | 0      | 0    | 0   | 0 (     | ) (    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0     | 0    | 0     | 0     | 3     | 0     | 2          | 1     | 1     | 0     | 4       | 0     | 7       | 3        | 24             | 11       | 26        | 18         | 53 8       | 30 C     | 0   |
| 大動脈瘤及び解離                  | 73       | 46       | 27 0                   | 0   | 0    |     | 0      | 0    | 0   | 0 (     | ) (    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0     | 0    | 0     | 0     | 4     | 0     | 1          | 0     | 2     | 1     | 1       | 4     | 6       | 0        | 6              | 5        | 16        | 7          | 10         | 10 C     | 0   |
| 肺 炎 3                     | 64       | 222      | 142 0                  | 0   | 0    | )   | 0      | 0    | 0   | 0 (     | ) (    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 1     | 0    | 2     | 1     | 1     | 0     | 2          | 3     | 2     | 0     | 4       | 1     | 17      | 2        | 28             | 11       | 58        | 24         | 07 10      | 00 C     | 0   |
| 年齢階級人口10万対 6:             | 2,9      | 76.4     | 49.4 率は1~4歳:           | 10  | 0.0  | ) ( | 0.0    | .0 0 | 0.0 | 0.0     | 0.     | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 5.4   | 0.0  | 8.9   | 4.9   | 4.0   | 0,0   | 9.1        | 15.0  | 11,2  | 0.0   | 25,1    | 6,2   | 90.1    | 9.6      | 172.0          | 56.8     | 460,3     | 147.8 1,08 | 3.5 560    | 0.0      | 0.0 |
| 慢性閉塞性肺疾患                  | 64       | 54       | 10 0                   | 0   | 0    | )   | 0      | 0    | 0   | 0 (     | ) (    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0     | 0    | 0     | 0     | 1     | 0     | 0          | 0     | 0     | 1     | 1       | 0     | 8       | 0        | 10             | 2        | 17        | 2          | 17         | 5 0      | 0   |
| 喘息                        | 3        | 2        | 1 0                    | 0   | 0    | )   | 0      | 0    | 0   | 0 (     | ) (    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0     | 0    | 0     | 0     | 0     | 0     | 0          | 0     | 0     | 0     | 0       | 0     | 0       | 0        | 1              | 0        | 1         | 0          | 0          | 1 0      | 0   |
| 肝 疾 患                     | 83       | 48       | 35 0                   | 0   | 0    | )   | 0      | 0    | 0   | 0 (     | ) (    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 1    | 0    | 1     | 1    | 2     | 0     | 5     | 1     | 5          | 0     | 7     | 3     | 6       | 3     | 6       | 4        | 5              | 5        | 5         | 5          | 5          | 13 0     | 0   |
| 腎 不 全 1                   | 38       | 85       | 53 0                   | 0   | 0    | )   | 0      | 0    | 0   | 0 (     | ) (    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0     | 0    | 2     | 0     | 1     | 0     | 0          | 0     | 4     | 0     | 3       | 2     | 8       | 1        | 9              | 1        | 12        | 8          | 46         | 41 0     | 0   |
| 老 衰 7                     | 58       | 228      | 530 0                  | 0   | 0    |     | 0      | 0    | 0   | 0 (     | ) (    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0     | 0    | 0     | 0     | 0     | 0     | 0          | 0     | 0     | 0     | 1       | 1     | 3       | 1        | 17             | 11       | 33        | 49         | 74 46      | 38 0     | 0   |
| 不慮の事故1                    | .86      | 105      | 81 0                   | 0   | 0    | )   | 0      | 0    | 0   | 0 (     | ) (    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 1    | 0    | 0    | 1     | 0    | 0     | 0     | 6     | 1     | 5          | 1     | 3     | 1     | 8       | 0     | 13      | 5        | 15             | 11       | 15        | 13         | 39 4       | 18 0     | 0   |
| (再掲) 交 通 事 故              | 10       | 8        | 2 0                    | 0   | 0    | )   | 0      | 0    | 0   | 0 (     | ) (    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 1     | 0    | 0     | 0     | 2     | 0     | 0          | 0     | 2     | 0     | 0       | 0     | 1       | 0        | 0              | 0        | 1         | 1          | 1          | 1 0      | 0   |
| 自 殺 1                     | 113      | 80       | 33 0                   | 0   | 0    | )   | 0      | 0    | 0   | 0       | 1 (    | 5 0  | 5    | 4    | 6    | 1    | 7    | 2    | 3    | 1    | 8     | 2    | 3     | 0     | 10    | 3     | 3          | 3     | 10    | 1     | 3       | 2     | 8       | 6        | 3              | 3        | 2         | 1          | 3          | 3 0      | 0   |
| 新型コロナウイルス感染症 1            | 82       | 106      | 76 0                   | 0   | 0    | )   | 0      | 0    | 0   | 0 (     | ) (    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0     | 0    | 1     | 0     | 2     | 0     | 0          | 0     | 1     | 2     | 1       | 2     | 8       | 1        | 13             | 9        | 17        | 6          | 63 E       | i6 0     | 0   |
| その他の全死因 1,4               | 46       | 765      | 681 2                  | 4   | 2    | :   | 0      | 0    | 0   | 0 (     | ) :    | 2 1  | 1    | . 0  | 3    | 1    | 1    | 1    | 3    | 1    | 1     | 3    | 6     | 5     | 17    | 11    | 22         | 9     | 26    | 6     | 38      | 18    | 70      | 33       | 107            | 61       | 160       | 123 3      | 04 40      | )4 0     | 0   |

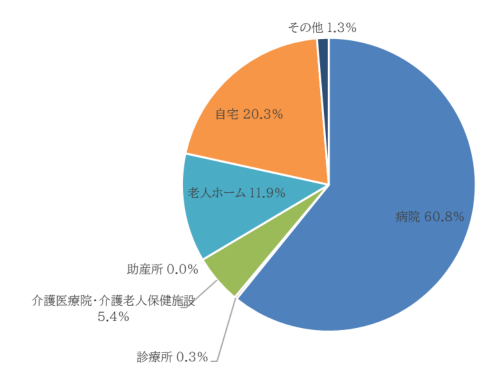
**図16 悪性新生物による死因の部位別割合** 令和5年1月1日~12月31日



**図17 悪性新生物による死因の部位別人数** 令和5年1月1日~12月31日



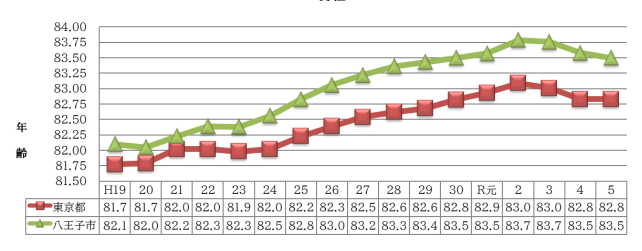
# 



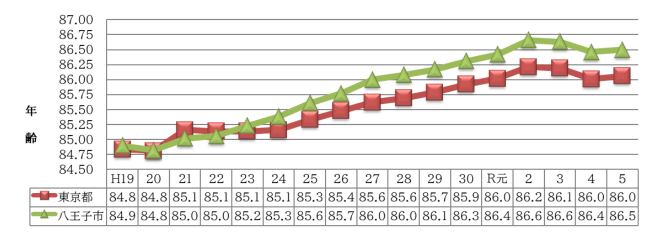
### 4 65歳健康寿命・65歳平均障害期間

#### 図19 65歳健康寿命(要介護2以上)

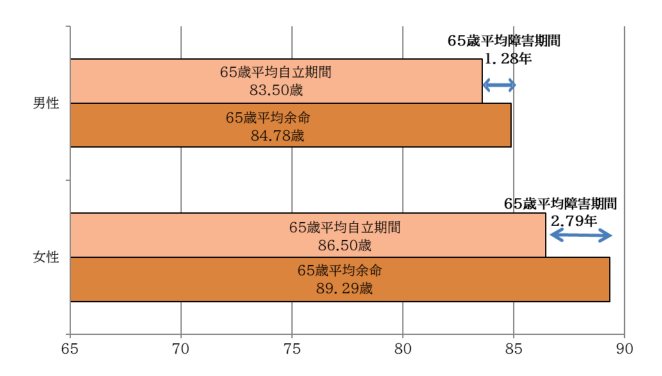
男性



### 女性



## 図20 65歳平均障害期間(令和5年)



65 歳平均障害期間とは、65 歳時点において、病気や障害などにより要介護認定を受けてから、死亡するまでの期間の平均

\*65 歳平均障害期間(年)=65 歳平均余命(年)-65 歳平均自立期間(要介護2以上)(年)

# 八王子市保健所年報 令和7年度(2025年度)版

令和7年(2025年)10月発行

発行 八王子市

編集 健康医療部(八王子市保健所)健康づくり推進課

〒192-0046

八王子市明神町三丁目 19 番2号

東京たま未来メッセ 庁舎・会議室棟5階

電話 042(645)5111(代表)

FAX 042(644)9100