

令和6年

京都市感染症発生動向調査
事業実施報告書

京都市保健福祉局

はじめに

京都市では、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き、京都市感染症発生動向調査事業指定医療機関の協力の下、京都市保健所と京都市感染症情報センターが感染症情報を収集・公表しています。

令和6年は、インフルエンザが猛威を振るった年でした。11月に流行期に入って以降、年末には本市のインフルエンザ定点医療機関あたりの報告数が、現在の集計方法が始まった平成11年以降で最多を記録し、これは、コロナ禍以前をも超える大流行となりました。

全数把握対象感染症では、全国的に梅毒の報告数は多い状況が続いており、本市においても過去最多の報告数を更新し続けています。百日咳についても、例年よりも多い報告数となりました。

また、コロナ禍が明け、人々の国際移動が増加する現在、国外からの輸入感染症への注意が必要な状況です。実際、本市では5年ぶりに麻疹患者が発生し、その後も散発的に確認されています。デング熱やマラリアなどの輸入感染症も例年より増加しており、7月には市内初のエムポックス患者も発生しました。今後は、これまでにない感染症が発生する可能性も考慮し、発生動向を注視していく必要があります。

感染症発生動向調査事業は、このような感染症の発生状況を正確に把握、分析し、その結果を関係者の皆様や市民の皆様へ迅速に情報公開することにより、的確な予防・診断・治療に係る対策を図り、多様な感染症の発生及びまん延を防止することを目的としています。

今般、「令和6年京都市感染症発生動向調査事業実施報告書」を作成しましたので、本報告書を感染症の予防及び公衆衛生対策の資料として御活用いただければ幸甚に存じます。

本報告書の作成にあたり御協力いただきました京都府医師会、京都市感染症発生動向調査指定医療機関及び京都市感染症発生動向調査委員会の諸先生方に厚くお礼申し上げますとともに、今後ともより一層の御指導・御協力を賜りますようお願い申し上げます。

令和8年3月

京都市保健福祉局

目 次

I 発生動向

1 令和6年感染症発生動向調査概況

| | |
|---|----|
| (1) 感染症発生動向調査事業概要..... | 1 |
| (2) トピックス | |
| ア インフルエンザのまとめ | 2 |
| イ 手足口病のまとめ | 3 |
| ウ 梅毒のまとめ | 4 |
| (3) 全数把握対象感染症(一類～五類感染症の一部)の概況 | 5 |
| (4) 定点把握対象五類感染症の感染症別報告状況 | |
| ア インフルエンザ/COVID-19 感染症定点 | 11 |
| (ア) インフルエンザ | |
| (イ) 新型コロナウイルス感染症 | |
| イ 小児科定点 | |
| (ア) RSウイルス感染症 | 13 |
| (イ) 咽頭結膜熱 | 14 |
| (ウ) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 15 |
| (エ) 感染性胃腸炎 | 16 |
| (オ) 水痘 | 17 |
| (カ) 手足口病 | 18 |
| (キ) 伝染性紅斑 | 19 |
| (ク) 突発性発しん | 20 |
| (ケ) ヘルパンギーナ | 21 |
| (コ) 流行性耳下腺炎 | 22 |
| ウ 眼科定点 | |
| (ア) 急性出血性結膜炎 | 23 |
| (イ) 流行性角結膜炎 | 24 |
| エ 性感染症定点 | 25 |
| オ 基幹定点 | 27 |
| (5) 感染症法第 14 条第 1 項に規定する厚生労働省で定める疑似症の概況 | 27 |
| 表・図 | 28 |

2 検査情報

| | |
|---------------------------------|----|
| (1) 三類感染症 | 39 |
| (2) 四類感染症 | |
| ア デングウイルス | 39 |
| イ ジカウイルス | 40 |
| ウ 重症熱性血小板減少症候群(SFTS)ウイルス | 40 |
| エ エムボックスウイルス | 40 |
| オ A型肝炎ウイルス | 40 |
| カ 日本紅斑熱リケッチア及びつつがむし病リケッチア | 40 |

| | |
|--|----|
| (3) 五類感染症 | |
| ア 感染性胃腸炎患者集団発生事例 | 41 |
| イ 麻疹ウイルス及び風疹ウイルス | 43 |
| ウ 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | 43 |
| (4) 京都市感染症発生動向調査事業における病原体検査(定点医療機関分) | 43 |

I 発 生 動 向

1 令和6年感染症発生動向調査概況

(1) 感染症発生動向調査事業概要

本事業では、平成11年4月1日から施行された「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」（以下、「感染症法」という。）に基づき、感染症に関する情報を迅速に収集、解析、提供及び公表することにより、有効かつ的確な予防対策の確立に資することを目的としています。

令和6年12月末現在、届出対象となる感染症は一類感染症 7疾患、二類感染症 7疾患、三類感染症 5疾患、四類感染症 44疾患、五類感染症 49疾患(全数 24疾患、定点把握 25疾患)、新型インフルエンザ等感染症 4疾患、感染症法第14条第1項に規定する厚生労働省令で定める疑似症が1疾患の計117疾患です。

情報収集は患者を診断した医師からの届出によるものであり、一類から五類の全数把握感染症については市内の全医療機関、五類の定点把握感染症及び疑似症については延べ147箇所の指定届出機関(インフルエンザ定点 68、小児科定点 42、眼科定点 10、STD定点 13、基幹定点 1及び疑似症定点 13からなる)の協力を得ています(令和6年12月末現在)。

市内医療機関から届出された感染症情報は医療衛生企画課を経由して入手・収集し、国へ伝達するとともに京都市感染症週報及び月報、緊急情報等によって、感染症情報の解析結果を医療衛生企画課、指定届出機関(定点の医療機関)、京都府医師会及び教育委員会等にインターネットやFAXで提供・還元しています。

また、電子メール配信サービスを通じても感染症情報を提供しており、

「医療従事者向け京都市感染症情報」(配信登録アドレスは下記。登録には別途ログインIDとパスワードが必要)

(<http://www.city.kyoto.lg.jp/hokenfukushi/page/0000179736.html>)、

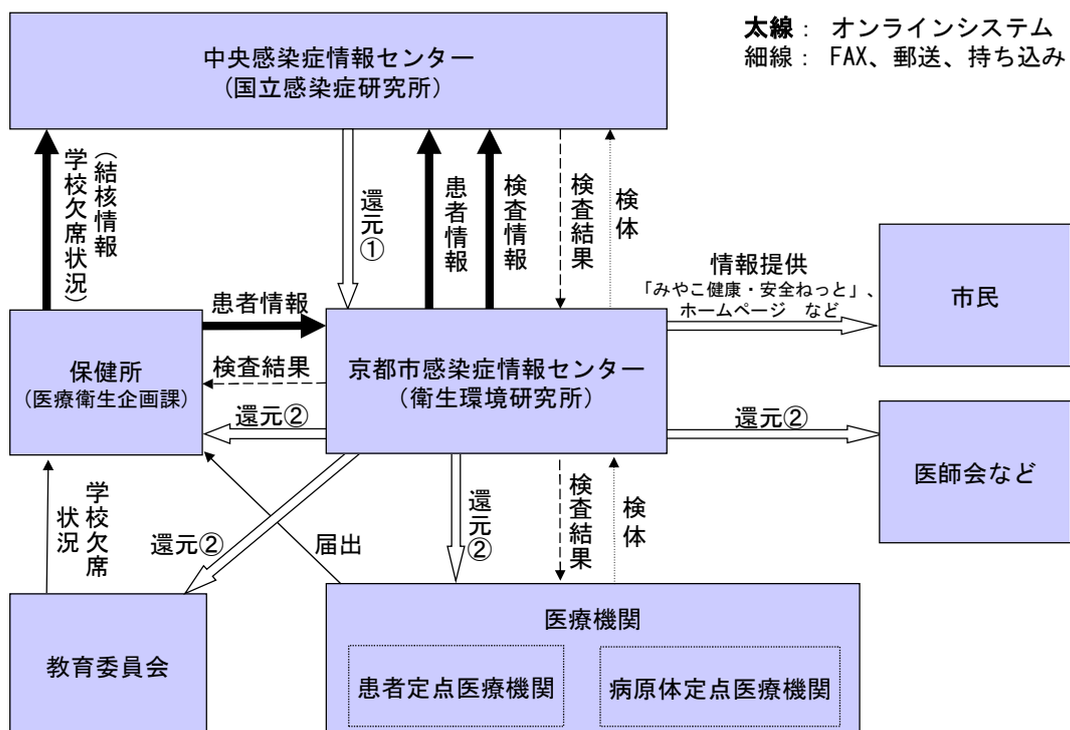
「健康危機管理情報電子メール配信(みやこ健康・安全ねっと)」(配信登録アドレスは下記)

(<http://www.city.kyoto.lg.jp/hokenfukushi/page/0000023349.html>)

により行っています。(これらの配信サービスは令和7年3月末日で終了しました。)

さらに、医療衛生企画課や衛生環境研究所のホームページにも感染症情報を掲載しています。

京都市感染症発生動向調査事業実施体制



還元① 国の「感染症週報/月報」及び全国の患者情報のデータ、検査情報のデータ

還元② 「京都市週報/月報」、「京都市こどもの感染症」及び国の「感染症週報/月報」

(2) トピックス

ア 令和6年 インフルエンザのまとめ

図1 京都市及び全国の定点当たり報告数の推移

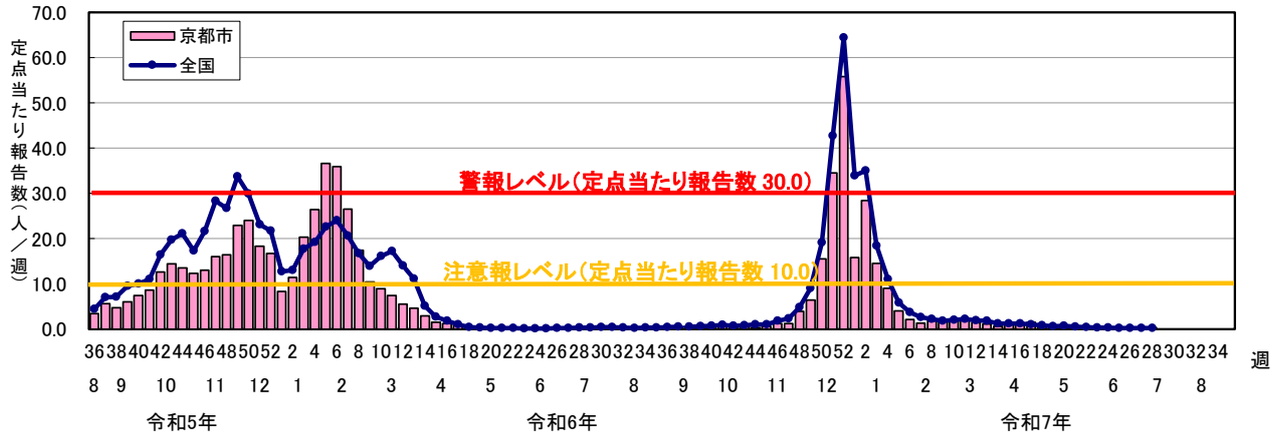


図2 全国のウイルス分離検出件数推移

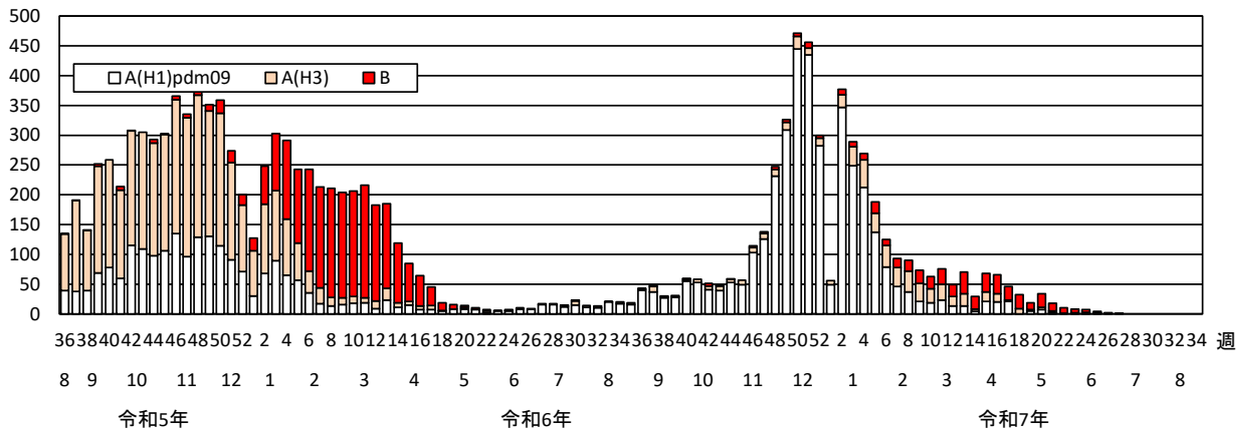


図3 京都市及び全国の年齢階級別割合

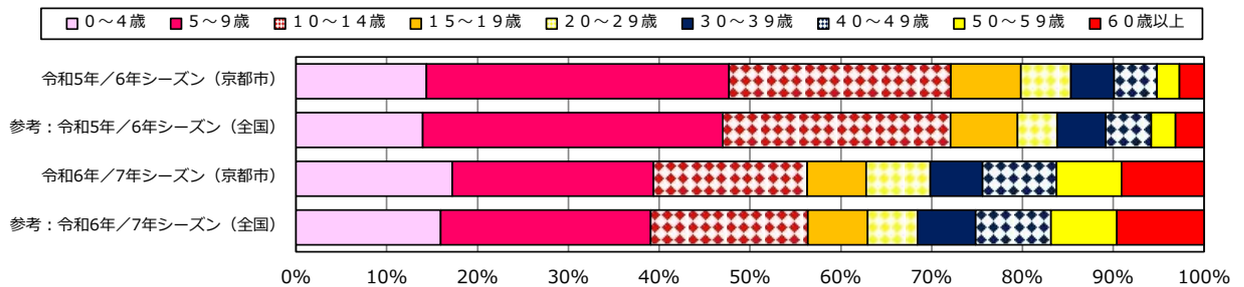


表1 京都市の過去5シーズンの流行状況

| シーズン | R1/R2 | R2/R3 | R3/R4 | R4/R5 | R5/R6 | R6/R7 |
|------------------------------|-----------------|---------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|
| 「1.0」を上回った週 | 第48週 | | | 第51週 | 第36週 | 第46週 |
| ピーク時の 定点当たり報告数 (ピークの週) | 18.28 (第52週) | 0.03 (第4週) | 0.09 (第33週) | 35.58 (第5週) | 36.57 (第5週) | 55.79 (第52週) |
| 「1.0」を下回った週 | 第6週 | | | 第11週 | 第10週 | 第4週 |

イ 令和6年 手足口病まとめ

図1 京都市及び全国の定点当たり報告数の推移(令和6年)

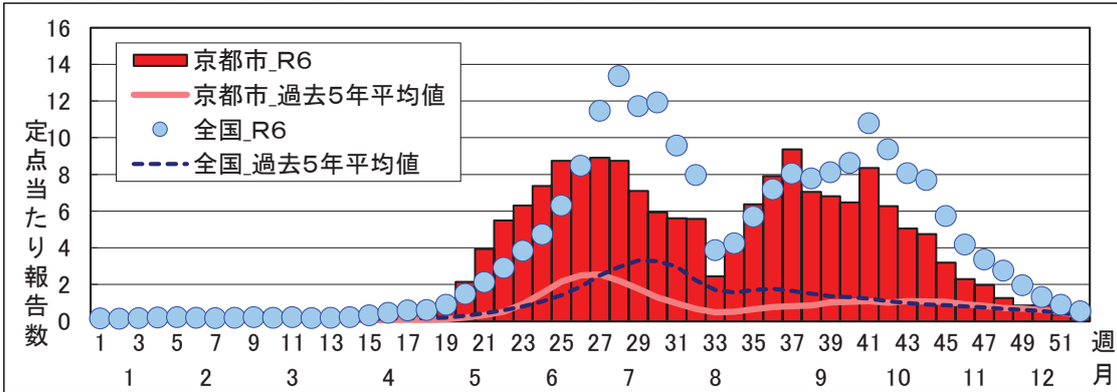


図2 全国の手足口病由来検出ウイルス(令和6年)

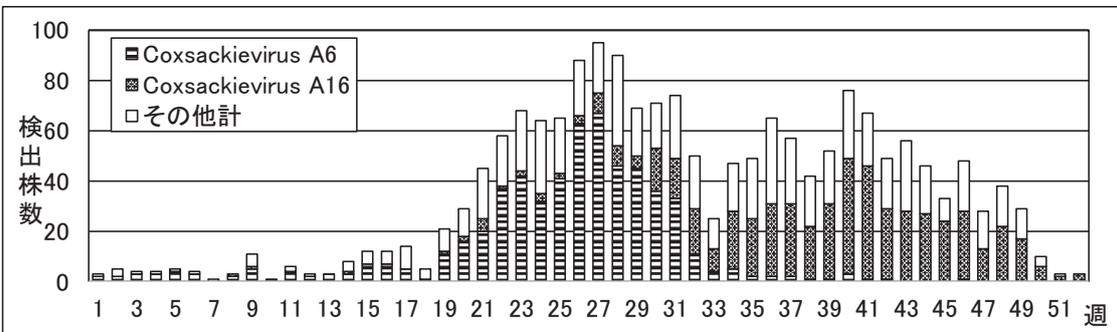


図3 定点当たり報告数の推移(全国・京都市 平成26年～令和6年)

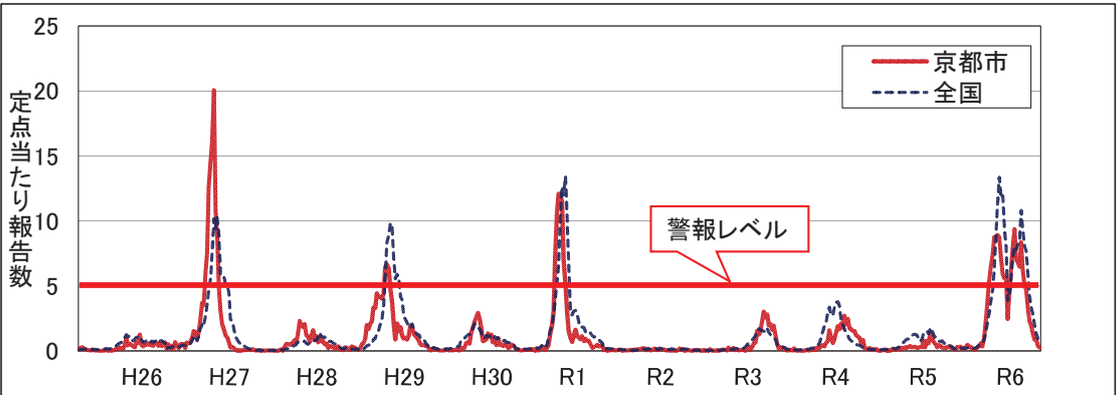
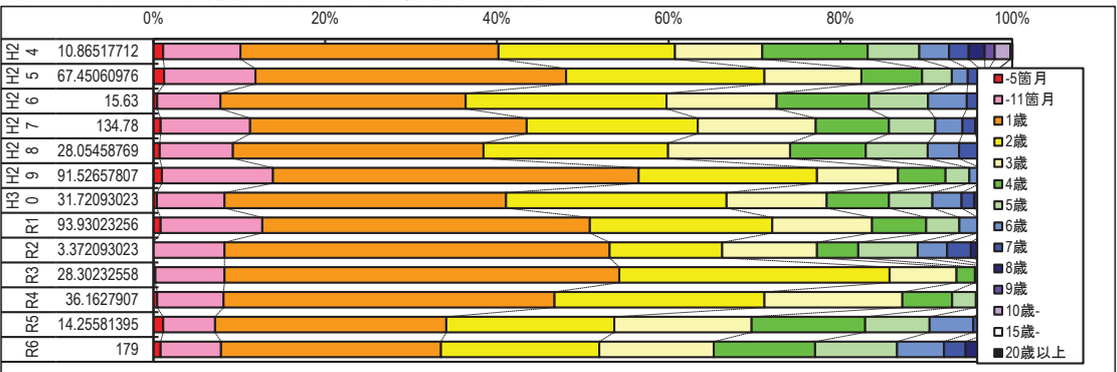
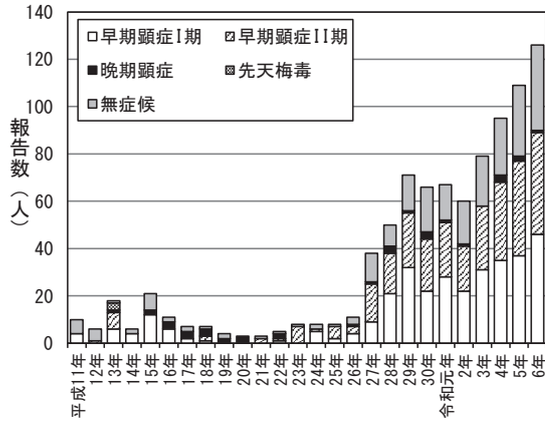


図4 年次別・年齢階級別定点当たり報告数の割合



ウ 令和6年 梅毒のまとめ

図1 京都市における梅毒の年間報告数の推移



※平成11年及び14～17年は早期顕症をI期とII期に区別していないため、便宜的にI期として示した。

図2 全国における梅毒の年間報告数の推移

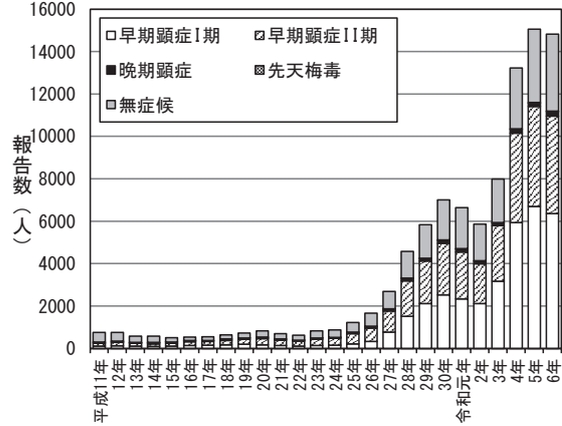


図3 全国における梅毒の診断時病期割合の推移

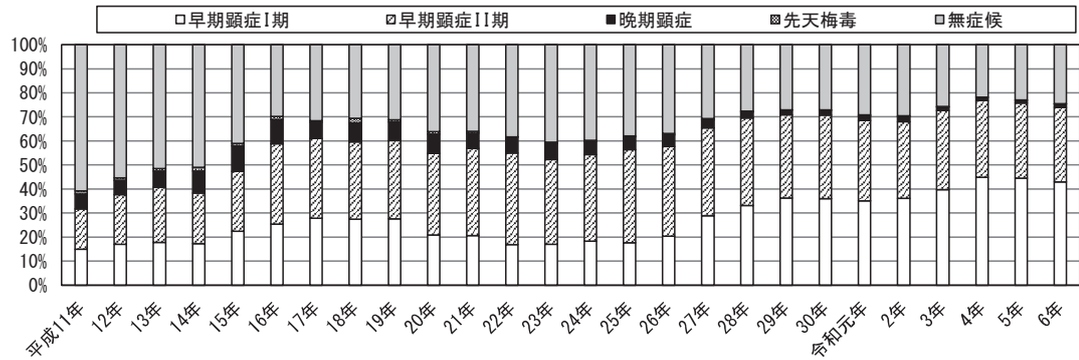


図4 京都市における梅毒の年齢構成比の推移

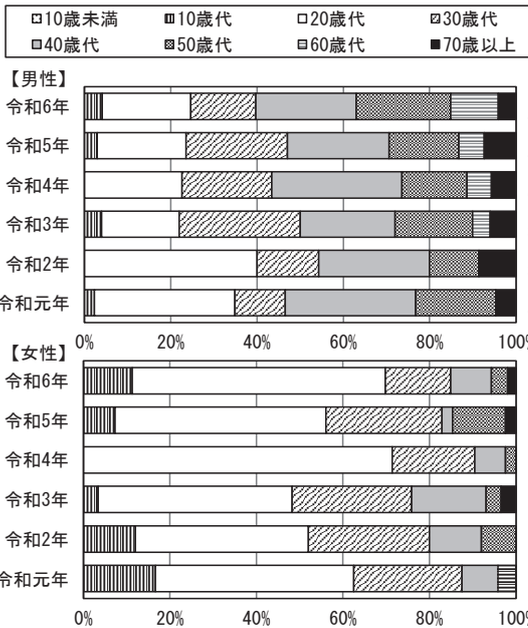
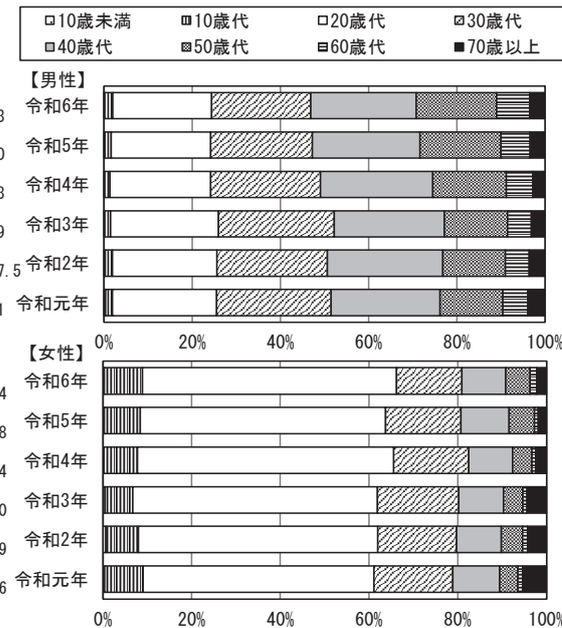


図5 全国における梅毒の年齢構成比の推移



※本市のカラム外側には、年齢中央値を示した。

(3) 全数把握対象感染症（一類～五類感染症の一部）の概況
 《表-1-1》全数把握対象感染症の診断年別報告数の年次推移

| | 全数把握対象感染症 | 診断年 ^(注1) | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|--------------------------------------|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------------------------|--------|------|------|
| | | 平成26年 | 平成27年 | 平成28年 | 平成29年 | 平成30年 | 令和元年 | 令和2年 | 令和3年 | 令和4年 | 令和5年 | 令和6年 |
| 二類 | 結核 | 431 | 344 | 337 | 372 | 339 | 330 | 261 | 251 | 261 | 215 | 235 |
| | 肺結核 | 239 | 187 | 190 | 185 | 171 | 166 | 132 | 100 | 107 | 118 | 110 |
| | その他の結核 | 192 | 157 | 147 | 187 | 168 | 164 | 129 | 151 | 108 | 121 | 125 |
| 三類 | 細菌性赤痢 | 1 | 3 | | 2 | 2 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | |
| | フレキシネル | 1 | | | 1 | | 1 | 1 | | 1 | | |
| | ソルネ | | 3 | | 1 | 2 | | | | | | |
| | 腸管出血性大腸菌感染症 | 35 | 26 | 29 | 23 | 32 | 43 | 22 | 34 | 23 | 38 | 38 |
| | O6 | | | | | | | | 1 | | | |
| | O8 | | | | | | | 1 | | 1 | 2 | |
| | O26 | 6 | | 3 | | 12 | | 3 | 1 | 2 | 1 | 2 |
| | O69 | | 1 | | | | | | | | | |
| | O78 | 1 | | | | | | | | | | |
| | O91 | | | | | 1 | 1 | | | | | |
| | O103 | 3 | 1 | | | | 19 | 1 | 1 | | 1 | 1 |
| | O111 | | 1 | | | | | | | | 2 | 1 |
| | O115 | | | | | | | | 1 | | 3 | |
| | O121 | | | | | 1 | | | | | | |
| | O128 | | | | | | 1 | | | 1 | 2 | |
| | O145 | | | 2 | | 1 | 1 | 2 | | | | |
| | O146 | | | | 3 | 1 | 1 | | | | 1 | 1 |
| | O157 | 24 | 20 | 23 | 20 | 13 | 17 | 14 | 25 | 16 | 19 | 26 |
| | O165 | | 1 | | | | | | | | | |
| | 不明 | 1 | 2 | 1 | | 3 | 2 | 2 | 5 | 3 | 7 | 7 |
| 腸チフス | 2 | 1 | 3 | 1 | | 1 | | | | 1 | 1 | |
| バラチフス | 1 | | | | | | | | | | | |
| 四類 | E型肝炎 | 1 | | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | | 4 | |
| | A型肝炎 | 3 | | 3 | 4 | 14 | 7 | | | 1 | | 2 |
| | エムボックス | | | | | | | | | | | 1 |
| | オウム病 | | | | 1 | | 1 | 1 | | | | |
| | コクシオイデス症 | | | | | | | | | 1 | | |
| | 重症熱性血小板減少症候群 | | | 1 | | | | | | | | |
| | チクングニア熱 | 1 | | | | | | | | | | |
| | つつが虫病 | | | | | | | | | | | 1 |
| | デング熱 | 5 | 11 | 5 | 5 | 3 | 9 | | | 2 | 4 | 5 |
| | デング熱 | 5 | 11 | 5 | 5 | 3 | 9 | | | 2 | 4 | 5 |
| | 日本紅斑熱 | | 1 | | 1 | | 3 | 2 | | | 3 | 2 |
| | 日本脳炎 | | | | | | 1 | | | | | |
| | マラリア | 3 | | 3 | 4 | 1 | 1 | 1 | | 1 | 2 | 4 |
| | 三日熱 | 1 | | | | | | 1 | | | | |
| | 四日熱 | | | | | | 1 | | | 1 | | |
| | 熱帯熱 | 1 | | 3 | 3 | 1 | | | | | 2 | 4 |
| | 不明 | 1 | | | 1 | | | | | | | |
| | レジオネラ症 | 16 | 28 | 17 | 17 | 29 | 33 | 14 | 19 | 25 | 24 | 29 |
| | 肺炎型 | 16 | 28 | 17 | 17 | 28 | 31 | 12 | 19 | 19 | 23 | 26 |
| | ボンティアック熱型 | | | | | 1 | 2 | 2 | | 6 | 1 | 3 |
| レプトスピラ症 | | | | 1 | 1 | | | | | | 2 | |
| 五類 | アメーバ赤痢 | 16 | 22 | 21 | 19 | 20 | 12 | 8 | 8 | 10 | 7 | 4 |
| | 腸管アメーバ症 | 15 | 19 | 20 | 15 | 18 | 11 | 7 | 6 | 10 | 6 | 2 |
| | 腸管外アメーバ症 | | 3 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | | | 1 | 1 |
| | 腸管及び腸管外アメーバ症 | 1 | | | 2 | | | | 2 | | | 1 |
| | ウイルス性肝炎 | 3 | 1 | 3 | 1 | 5 | 3 | 1 | 1 | 2 | 1 | 3 |
| | B型肝炎 | 3 | 1 | 3 | 1 | 5 | 2 | 1 | 0 | 2 | | 3 |
| | C型肝炎 | | | | | | 1 | | | | | |
| | その他 | | | | | | | | | 1 | | 1 |
| | カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 ^(注2) | 9 | 34 | 30 | 35 | 47 | 44 | 38 | 43 | 41 | 39 | 49 |
| | 急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く。 ^(注4)) | | | | | 3 | 1 | | | | | 2 |
| | 急性脳炎 | 1 | 3 | 8 | 3 | 2 | 5 | 4 | | 3 | 2 | 4 |
| | クリプトスポリジウム症 | | | | | | | | | | | 1 |
| | クロイツフェルト・ヤコブ病 | 3 | 2 | 3 | 4 | 4 | 2 | 5 | 1 | 2 | 5 | 4 |
| | 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | 4 | 2 | 6 | 9 | 7 | 9 | 10 | 10 | 11 | 12 | 25 |
| | 後天性免疫不全症候群 | 15 | 14 | 16 | 19 | 18 | 15 | 14 | 4 | 4 | 13 | 9 |
| | 無症候性キャリア | 7 | 7 | 6 | 6 | 9 | 12 | 3 | 1 | 3 | 8 | 3 |
| | AIDS | 4 | 6 | 5 | 9 | 6 | 3 | 9 | 3 | 1 | 5 | 5 |
| | その他 | 4 | 1 | 5 | 4 | 3 | | 2 | | | | 1 |
| | ジアルジア症 | 2 | | 4 | 1 | | 2 | | | 1 | | |
| | 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | 3 | 6 | 10 | 3 | 7 | 9 | 5 | 2 | 5 | 10 | 12 |
| 侵襲性髄膜炎菌感染症 | | 1 | 4 | | 1 | 1 | | | | | | |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | 40 | 51 | 77 | 63 | 73 | 73 | 25 | 19 | 28 | 36 | 40 | |
| 水痘(入院例に限る) ^(注2) | 2 | 1 | 3 | 2 | 3 | 8 | 2 | 1 | 3 | 3 | 6 | |
| 梅毒 | 11 | 38 | 51 | 71 | 66 | 66 | 61 | 78 | 95 | 110 | 125 | |
| 早期顕症：I期 | 4 | 9 | 21 | 33 | 21 | 28 | 22 | 31 | 35 | 37 | 46 | |
| 早期顕症：II期 | 3 | 16 | 18 | 22 | 22 | 22 | 20 | 26 | 33 | 40 | 43 | |
| 晩期顕症 | 1 | 1 | 3 | 1 | 3 | 1 | 1 | | 3 | 2 | 1 | |
| 無症候 | 3 | 12 | 9 | 15 | 19 | 15 | 18 | 21 | 24 | 31 | 35 | |
| 播種性クリプトコックス症 ^(注2) | | 1 | | 2 | 2 | 1 | 2 | 5 | 3 | 2 | 5 | |
| 破傷風 | 1 | 1 | | 1 | 1 | | 1 | | 2 | 2 | | |
| バンコマイシン耐性腸球菌感染症 | | 1 | 1 | 2 | | | 1 | 4 | 3 | 3 | 3 | |
| 百日咳 | | | | | 87 | 113 | 19 | 4 | 3 | 1 | 26 | |
| 風しん | 1 | 1 | | | 14 | 11 | | | | | | |
| 麻疹 | 4 | | 2 | 1 | 1 | 2 | | | | | 3 | |
| 薬剤耐性アシネトバクター感染症 ^(注2) | | 1 | 7 | | | | | | 1 | 2 | | |
| 新型コロナウイルス感染症 ^(注5) | | | | | | | 3,550 | 22,069 | 331,709 ^(注7) | 44,444 | | |

(注1) 診断年月日での集計結果であり、過去の事業報告書の結果とは異なる部分がある。 (注2) 平成26年9月から全数把握対象の五類感染症に追加された。
 (注3) 平成30年1月から全数把握対象の五類感染症に追加された。 (注4) 平成30年5月から全数把握対象の五類感染症に追加された。
 (注5) 分類名は、「新型インフルエンザ等感染症」である。
 (注6) 新型コロナウイルス感染症(病原体がベータコロナウイルス属のコロナウイルス(令和2年1月に、中華人民共和国から世界保健機関に対して、人に伝染する能力を有することが新たに報告されたものに限る。))は、令和2年2月1日から指定感染症に定められ、令和3年2月13日から新型インフルエンザ等感染症に追加された。
 (注7) 令和5年5月8日から定点把握対象感染症に変更された。

《表-1-2》全数把握対象感染症の診断月別報告数

| 全数把握対象感染症 | | 合計 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | |
|-----------------|--------------------|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|---|
| 二類 | 結核 | 235 | 19 | 21 | 15 | 14 | 20 | 17 | 25 | 21 | 17 | 20 | 25 | 21 | |
| | 肺結核 | 110 | 8 | 13 | 3 | 6 | 16 | 5 | 11 | 11 | 9 | 11 | 10 | 7 | |
| | その他 | 125 | 11 | 8 | 12 | 8 | 4 | 12 | 14 | 10 | 8 | 9 | 15 | 14 | |
| 三類 | 腸管出血性大腸菌感染症 | 38 | | | | 1 | 2 | 2 | 7 | 6 | 2 | 9 | 8 | 1 | |
| | O26 | 2 | | | | | | | | | | | 2 | | |
| | O103 | 1 | | | | | | | | | | | 1 | | |
| | O111 | 1 | | | | | | | | 1 | | | | | |
| | O146 | 1 | | | | | | | | | | 1 | | | |
| | O157 | 26 | | | | 1 | 1 | 1 | 5 | 4 | 2 | 7 | 5 | | |
| | 不明 | 7 | | | | | 1 | 1 | 2 | 1 | | 1 | | 1 | |
| 腸チフス | 1 | | | | | | | | 1 | | | | | | |
| 四類 | A型肝炎 | 2 | | | | | | | | 1 | | | | 1 | |
| | エムボックス | 1 | | | | | | | | 1 | | | | | |
| | デング熱 | 5 | | | | | 2 | 1 | | | 1 | | 1 | | |
| | デング熱 | 5 | | | | | 2 | 1 | | | 1 | | 1 | | |
| | 日本紅斑熱 | 2 | | | | | | | | 1 | | | 1 | | |
| | マラリア | 4 | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | |
| | 熱帯熱 | 4 | | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | レジオネラ症 | 29 | 3 | 4 | 2 | 1 | 5 | 2 | 3 | 1 | 1 | 4 | 1 | 2 | |
| | 肺炎型 | 26 | 1 | 4 | 1 | 1 | 5 | 2 | 3 | 1 | 1 | 4 | 1 | 2 | |
| | ボンティアック型 | 3 | 2 | | 1 | | | | | | | | | | |
| レプトスピラ症 | 2 | | | | | 1 | | | | | | 1 | | | |
| 五類 | アメーバ赤痢 | 4 | | | | 1 | | 1 | 1 | | | | | 1 | |
| | 腸管アメーバ症 | 2 | | | | 1 | | | 1 | | | | | | |
| | 腸管外アメーバ症 | 1 | | | | | | 1 | | | | | | | |
| | 腸管及び腸管外アメーバ症 | 1 | | | | | | | | | | | 1 | | |
| | ウイルス性肝炎 | 3 | | | | | | | 1 | | 1 | | | 1 | |
| | B型 | 3 | | | | | | | 1 | | 1 | | | 1 | |
| | カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | 49 | 8 | 5 | 2 | 5 | 3 | 2 | 2 | 6 | 4 | 7 | 5 | | |
| | 急性脳炎 | 4 | | 1 | 1 | | | | | | | | | 1 | 1 |
| | クロイツフェルト・ヤコブ病 | 4 | | | 1 | | | | 2 | | 1 | | | | |
| | 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | 25 | 4 | 1 | | | 4 | 4 | 4 | | 1 | 1 | 3 | 3 | |
| | 後天性免疫不全症候群 | 9 | | 2 | | | 2 | | | 1 | 1 | | | 3 | |
| | 無症候性キャリア | 3 | | 1 | | | 1 | | | | | | | 1 | |
| | AIDS | 5 | | 1 | | | 1 | | | 1 | | | | 2 | |
| | その他 | 1 | | | | | | | | | 1 | | | | |
| | 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | 12 | 3 | | | | 1 | | 1 | 3 | 2 | | 1 | 1 | |
| | 侵襲性肺炎球菌感染症 | 40 | 3 | 3 | 5 | 5 | 4 | 2 | 2 | 3 | | 2 | 4 | 7 | |
| | 水痘(入院例に限る) | 6 | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 | | | 1 | | | | |
| | 梅毒 | 125 | 11 | 4 | 10 | 8 | 13 | 7 | 15 | 11 | 14 | 13 | 11 | 8 | |
| | 早期顕症：I期 | 46 | 5 | 2 | 2 | 4 | 4 | 1 | 6 | 4 | 7 | 2 | 6 | 3 | |
| | 早期顕症：II期 | 43 | 3 | 2 | 5 | 2 | 5 | 3 | 4 | 4 | 3 | 6 | 3 | 3 | |
| 晩期顕症 | 1 | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| 無症候 | 35 | 3 | | 3 | 2 | 3 | 3 | 5 | 3 | 4 | 5 | 2 | 2 | | |
| 播種性クリプトコックス症 | 5 | 1 | | 2 | | | | 1 | 1 | | | | | | |
| バンコマイシン耐性腸球菌感染症 | 3 | | | | | 1 | | | 1 | | | 1 | | | |
| 百日咳 | 26 | | | | | 2 | | | 4 | 5 | 3 | 3 | 2 | 7 | |
| 麻しん | 3 | | | 1 | | | 1 | | | | | | | 1 | |
| 検査診断例 | 3 | | | 1 | | | 1 | | | | | | | 1 | |
| 五類感染症 合計 | 318 | 31 | 16 | 23 | 24 | 28 | 22 | 33 | 31 | 23 | 28 | 27 | 32 | | |

《表-1-3》全数把握対象感染症の行政区別報告数

| 全数把握対象感染症 | | 合計 | 北 | 上京 | 左京 | 中京 | 東山 | 山科 | 下京 | 南 | 右京 | 伏見 | 西京 |
|-----------------|--------------------|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 二類 | 結核 | 235 | 10 | 18 | 29 | 26 | 12 | 19 | 19 | 13 | 22 | 50 | 17 |
| | 肺結核 | 110 | 3 | 6 | 13 | 15 | 8 | 4 | 9 | 7 | 12 | 27 | 6 |
| | その他 | 125 | 7 | 12 | 16 | 11 | 4 | 15 | 10 | 6 | 10 | 23 | 11 |
| 三類 | 腸管出血性大腸菌感染症 | 38 | 2 | 9 | 2 | 10 | 1 | 2 | | | 5 | 5 | 2 |
| | O26 | 2 | | | | 1 | | | | | | 1 | |
| | O103 | 1 | | 1 | | | | | | | | | |
| | O111 | 1 | | | | 1 | | | | | | | |
| | O146 | 1 | | | | 1 | | | | | | | |
| | O157 | 26 | 2 | 5 | 2 | 6 | | 2 | | | 5 | 4 | |
| | 不明 | 7 | | 3 | | 1 | 1 | | | | | | 2 |
| 腸チフス | 1 | | | | | | 1 | | | | | | |
| 四類 | A型肝炎 | 2 | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| | エムボックス | 1 | | | 1 | | | | | | | | |
| | デング熱 | 5 | | 1 | 1 | 3 | | | | | | | |
| | デング熱 | 5 | | 1 | 1 | 3 | | | | | | | |
| | 日本紅斑熱 | 2 | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| | マラリア | 4 | | 1 | | 3 | | | | | | | |
| | 熱帯熱 | 4 | | 1 | | 3 | | | | | | | |
| | レジオネラ症 | 29 | 1 | 3 | 2 | 3 | 5 | 3 | 4 | 1 | 1 | 2 | 4 |
| | 肺炎型 | 26 | 1 | 3 | 2 | 3 | 4 | 3 | 3 | 1 | 1 | 2 | 3 |
| | ボンティアック型 | 3 | | | | | 1 | | 1 | | | | 1 |
| | レプトスピラ症 | 2 | | 1 | | | | 1 | | | | | |
| 五類 | アメーバ赤痢 | 4 | | | | 2 | | | | | | 1 | 1 |
| | 腸管アメーバ症 | 2 | | | | 1 | | | | | | 1 | |
| | 腸管外アメーバ症 | 1 | | | | 1 | | | | | | | |
| | 腸管及び腸管外アメーバ症 | 1 | | | | | | | | | | | 1 |
| | ウイルス性肝炎 | 3 | | | | | | | 1 | | | 1 | 1 |
| | B型 | 3 | | | | | | | 1 | | | 1 | 1 |
| | カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | 49 | | 4 | 1 | 4 | | 1 | 1 | | 12 | 8 | 18 |
| | 急性脳炎 | 4 | | 1 | 1 | | 2 | | | | | | |
| | クロイツフェルト・ヤコブ病 | 4 | | | 1 | | 2 | | | | | | 1 |
| | 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | 25 | | 5 | 1 | 4 | 2 | 3 | 2 | | 1 | 7 | |
| | 後天性免疫不全症候群 | 9 | | 1 | | 7 | 1 | | | | | | |
| | 無症候性キャリア | 3 | | | | 3 | | | | | | | |
| | AIDS | 5 | | 1 | | 3 | 1 | | | | | | |
| | その他 | 1 | | | | 1 | | | | | | | |
| | 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | 12 | | 6 | 2 | 1 | 1 | | 1 | | | | 1 |
| | 侵襲性肺炎球菌感染症 | 40 | | 9 | | 8 | 6 | 3 | | | 4 | 8 | 2 |
| | 水痘(入院例に限る) | 6 | | | | | | 1 | | | | 3 | 2 |
| | 梅毒 | 125 | 1 | 8 | 8 | 36 | 6 | 7 | 18 | 3 | 8 | 22 | 8 |
| | 早期顕症: I 期 | 46 | 1 | 1 | 3 | 15 | 1 | 3 | 7 | 1 | 5 | 7 | 2 |
| | 早期顕症: II 期 | 43 | | 4 | 4 | 10 | 3 | 1 | 8 | 1 | 2 | 9 | 1 |
| 晩期顕症 | 1 | | | | | | 1 | | | | | | |
| 無症候 | 35 | | 3 | 1 | 11 | 2 | 2 | 3 | 1 | 1 | 6 | 5 | |
| 播種性クリプトコックス症 | 5 | | | | 1 | | 2 | | | | 1 | 1 | |
| バンコマイシン耐性腸球菌感染症 | 3 | | 1 | | | | 1 | | | | | 1 | |
| 百日咳 | 26 | | 5 | 16 | | | 2 | | | 1 | 2 | | |
| 麻しん | 3 | | | | 1 | 1 | | | | | | 1 | |
| 検査診断例 | 3 | | | | 1 | 1 | | | | | | 1 | |
| 五類感染症 合計 | 318 | 1 | 40 | 30 | 64 | 21 | 20 | 23 | 3 | 26 | 54 | 36 | |

《表-1-4》全数把握対象感染症の性・年齢階級別報告数

| 全数把握対象感染症 | 合計 | 男性 | | | | | | | | | | | | | | | | 女性 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------------------|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| | | 男合計 | 0- | 5- | 10- | 15- | 20- | 25- | 30- | 35- | 40- | 45- | 50- | 55- | 60- | 65- | 70- | 75以上 | 女合計 | 0- | 5- | 10- | 15- | 20- | 25- | 30- | 35- | 40- | 45- | 50- | 55- | 60- | 65- | 70- | 75以上 |
| 二類 | 結核 | 235 | 141 | 2 | | 1 | 21 | | 1 | 3 | 5 | 3 | 8 | 8 | 11 | 9 | 69 | 94 | | | 3 | 11 | 11 | 5 | 2 | 2 | 5 | 2 | 2 | 2 | 10 | 39 | | | |
| | 肺結核 | 110 | 69 | | | 1 | 11 | | | 2 | 1 | 3 | 2 | 5 | 3 | 41 | 41 | | | 2 | 4 | 4 | 4 | 2 | | | | | 1 | 3 | 21 | | | | |
| | その他 | 125 | 72 | 2 | | | 10 | | 1 | 1 | 5 | 2 | 5 | 6 | 6 | 6 | 28 | 53 | | | 1 | 7 | 7 | 1 | | | 2 | 5 | 2 | 1 | 2 | 7 | 18 | | |
| 三類 | 腸管出血性大腸菌感染症 | 38 | 17 | 2 | 2 | 1 | 3 | 4 | | 1 | | 1 | | | 2 | 1 | 21 | | | 3 | 2 | 1 | 2 | 3 | 1 | 1 | 6 | 1 | | 1 | | | | | |
| | O26 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | 1 | | 1 | | | | | | | | | | | | | |
| | O103 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | |
| | O111 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| | O146 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | |
| | O157 | 26 | 13 | 1 | 2 | 1 | 2 | 3 | | 1 | | 1 | | | 1 | 1 | 13 | | | 2 | 2 | | 2 | 2 | 1 | | | 3 | | | 1 | | | | |
| | 不明 | 7 | 4 | 1 | | 1 | 1 | | | | | | | | 1 | | 3 | | | | | | | | | | 2 | | | | 1 | | | | |
| 腸チフス | 1 | 1 | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 四類 | A型肝炎 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | |
| | エムボックス | 1 | 1 | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | デング熱 | 5 | 4 | | | | 1 | 1 | 1 | | | | 1 | | | | 1 | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | |
| | デング熱 | 5 | 4 | | | | 1 | 1 | 1 | | | | 1 | | | | 1 | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | |
| | 日本紅斑熱 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | |
| | マラリア | 4 | 2 | | | | 1 | 1 | | | | | | | | | 2 | | | | | | 1 | | | | | | | | 1 | | | | |
| | 熱帯熱 | 4 | 2 | | | | 1 | 1 | | | | | | | | | 2 | | | | | | 1 | | | | | | | | 1 | | | | |
| | レジオネラ症 | 29 | 21 | | | | | | | | 1 | 2 | 3 | 1 | 6 | 8 | 8 | | | | | | 1 | | | | | | | 1 | | 6 | | | |
| | 肺炎型 | 26 | 20 | | | | | | | | 1 | 2 | 3 | 1 | 5 | 8 | 6 | | | | | | 1 | | | | | | | 1 | | 4 | | | |
| | ボンティアック型 | 3 | 1 | | | | | | | | | | | | 1 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | |
| | レプトスピラ症 | 2 | 1 | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | |
| 五類 | アメーバ赤痢 | 4 | 3 | | | | | | | | | | | 2 | 1 | | 1 | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | |
| | 腸管アメーバ症 | 2 | 2 | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 腸管外アメーバ症 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | |
| | 腸管及び腸管外アメーバ症 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ウイルス性肝炎 | 3 | 1 | | | | | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | 1 | | | | | | 1 | | | | | | | |
| | B型 | 3 | 1 | | | | | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | | 1 | | | | | 1 | | | | | | | |
| | カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | 49 | 26 | | | | | 1 | | | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 18 | 23 | | | | | | | 1 | | 1 | 2 | | | 2 | 1 | 16 | | | |
| | 急性脳炎 | 4 | 3 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | クワイツフェルト・ヤコブ病 | 4 | 2 | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | | | | | 1 | | | | | | | | | 1 | | | |
| | 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | 25 | 14 | | 1 | | | | | 2 | | | | 1 | 1 | 9 | 11 | | | | | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | | | |
| | 後天性免疫不全症候群 | 9 | 9 | | | | 1 | 1 | 2 | | 1 | 2 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 無症候性キャリア | 3 | 3 | | | | | 1 | 1 | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | AIDS | 5 | 5 | | | | 1 | | | | 1 | 2 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| その他 | 1 | 1 | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | 12 | 8 | 1 | 1 | | | | | | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 3 | | | |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | 40 | 24 | 7 | | | | | 1 | | 1 | | 1 | 3 | 11 | 16 | 3 | 3 | 1 | | | | | | | | | 2 | 2 | 1 | 2 | 5 | | | | |
| 水痘(入院例に限る) | 6 | 4 | | | | 2 | | | | 1 | | | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | | 1 | | | | 1 | | | | |
| 梅毒 | 125 | 72 | | 3 | 10 | 5 | 5 | 6 | 11 | 6 | 9 | 7 | 5 | 2 | 1 | 2 | 53 | | | 6 | 21 | 10 | 5 | 3 | 3 | 2 | 1 | 1 | | | 1 | | | | |
| 早期顕症: I期 | 46 | 34 | | 1 | 4 | 2 | 3 | 2 | 9 | 1 | 8 | 3 | 1 | | | 12 | | | 3 | 6 | 2 | 1 | | | | | | | | | | | | | |
| 早期顕症: II期 | 43 | 21 | | 1 | 3 | 1 | 1 | 3 | 1 | 5 | 2 | 3 | 1 | | | 22 | | | 2 | 12 | 5 | 1 | | | | 1 | 1 | | | | | | | | |
| 晩期顕症 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 無症候 | 35 | 16 | | 1 | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 19 | | | 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | | | | | 1 | | | | |
| 播種性クリプトコックス症 | 5 | 1 | | | | | | | | | | | | | | 1 | 4 | | | | | | | | | | | | | 1 | 3 | | | | |
| バンコマイシン耐性腸球菌感染症 | 3 | 1 | | | | | | | | | | | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | |
| 百日咳 | 26 | 14 | 2 | 5 | 2 | 1 | 1 | | | 1 | 1 | | | | 1 | 12 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | | | | | | 1 | | | | | |
| 麻しん | 3 | 2 | | | 1 | | 1 | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | |
| 検査診断例 | 3 | 2 | | | 1 | | 1 | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | |
| 五類感染症 合計 | 318 | 184 | 11 | 2 | 6 | 6 | 10 | 9 | 8 | 11 | 13 | 7 | 15 | 10 | 11 | 7 | 9 | 49 | 134 | 5 | 1 | 4 | 7 | 23 | 11 | 7 | 5 | 6 | 6 | 5 | 4 | 1 | 5 | 6 | 38 |

《表-1-5》全数把握対象感染症の感染地域(推定を含む)

| 全数把握対象感染症 | 合計 | 国内 | 海外 | | | | | | | | | | 不明 | | | | | | | |
|-----------|--------------------|-----|------|------|------|-----|--------|-----|-----|--------|-------|----|----|---------|------|-------|------|--------|-------|-------|
| | | | 海外小計 | アメリカ | イギリス | インド | インドネシア | ガボン | ギニア | シンガポール | スリランカ | タイ | | 中華人民共和国 | ネパール | フィリピン | ベトナム | マダガスカル | マレーシア | 南スーダン |
| 二類 | 結核* | 241 | 176 | 28 | | | 1 | 5 | | | 1 | 1 | 5 | | 3 | | | | 12 | 37 |
| | 肺結核 | 113 | 82 | 15 | | | | 1 | | | 1 | 3 | | | 1 | | | 9 | 16 | |
| | その他 | 128 | 94 | 13 | | 1 | 4 | | 1 | | | 2 | | 2 | | | | 3 | 21 | |
| 三類 | 腸管出血性大腸菌感染症 | 38 | 35 | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 |
| | O26 | 2 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | O103 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | O111 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | O146 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| | O157 | 26 | 26 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 不明 | 7 | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 |
| | 腸チフス | 1 | | 1 | | 1 | | | | | | | | | | | | | | |
| 四類 | A型肝炎 | 2 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | エムボックス | 1 | | 1 | | | | | 1 | | | | | | | | | | | |
| | デング熱 | 5 | | 5 | | 4 | | | | 1 | | | | | | | | | | |
| | デング熱 | 5 | | 5 | | 4 | | | | 1 | | | | | | | | | | |
| | 日本紅斑熱 | 2 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | マラリア | 4 | | 4 | | | | 1 | 1 | | | | | | 1 | | 1 | | | |
| | 熱帯熱 | 4 | | 4 | | | | 1 | 1 | | | | | | 1 | | 1 | | | |
| | レジオネラ症* | 30 | 24 | 3 | 1 | | | | | 1 | 1 | | | | | | | | | 3 |
| | 肺炎型 | 27 | 21 | 3 | 1 | | | | | 1 | 1 | | | | | | | | | 3 |
| | ボンティアック型 | 3 | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | レプトスピラ症 | 2 | 1 | 1 | | | | | | | | | 1 | | | | | | | |
| 五類 | アメーバ赤痢 | 4 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 |
| | 腸管アメーバ症 | 2 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| | 腸管外アメーバ症 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| | 腸管及び腸管外アメーバ症 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| | ウイルス性肝炎 | 3 | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | B型 | 3 | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | 49 | 48 | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| | 急性脳炎 | 4 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | クロイツフェルト・ヤコブ病 | 4 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 |
| | 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | 25 | 23 | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 |
| | 後天性免疫不全症候群 | 9 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | 5 |
| | 無症候性キャリア | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 |
| | AIDS | 5 | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 |
| | その他 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | 12 | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 侵襲性肺炎球菌感染症 | 40 | 33 | | | | | | | | | | | | | | | | | 7 |
| | 水痘(入院例に限る) | 6 | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| | 梅毒 | 125 | 101 | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | | | | 22 |
| | 早期顕症: I 期 | 46 | 39 | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | | | | 5 |
| | 早期顕症: II 期 | 43 | 39 | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 |
| | 晩期顕症 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| | 無症候 | 35 | 23 | | | | | | | | | | | | | | | | | 12 |
| | 播種性クリプトコックス症 | 5 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| | バンコマイシン耐性腸球菌感染症 | 3 | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 百日咳 | 26 | 26 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 麻しん | 3 | 1 | 2 | 1 | | | | | | | | | | | | | 1 | | |
| | 検査診断例 | 3 | 1 | 2 | 1 | | | | | | | | | | | | | 1 | | |
| | 五類感染症 合計 | 318 | 269 | 4 | 1 | | | | | 2 | | | | | | | 1 | | | 45 |

(*)推定感染地域が複数のため、実際の報告数と合計が異なる。または、複数の推定感染地域を含む。

結核(肺結核): 国内と海外(インドネシア)1例、国内と海外(ミャンマー)1例

結核(その他): 国内と海外(インドネシア)2例、国内と海外(ネパール)1例

レジオネラ症(肺炎型): 国内と海外(香港)1例

《表-1-6》全数把握対象感染症の感染経路(推定を含む)

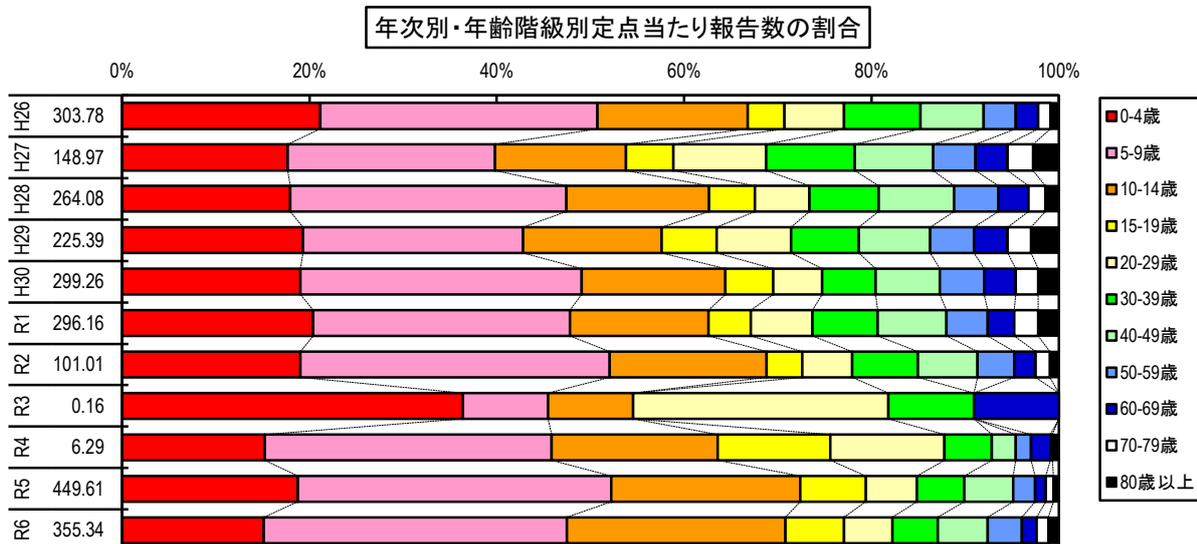
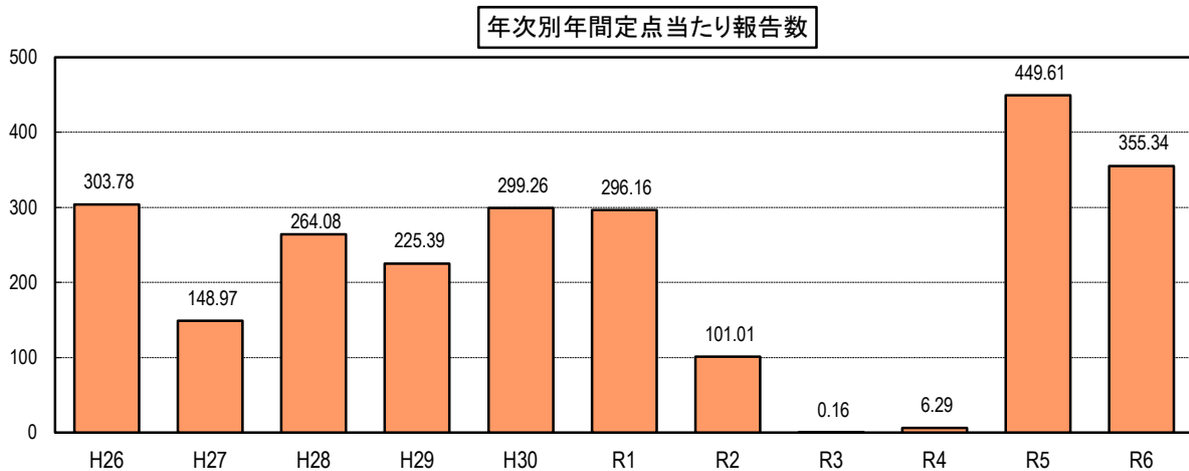
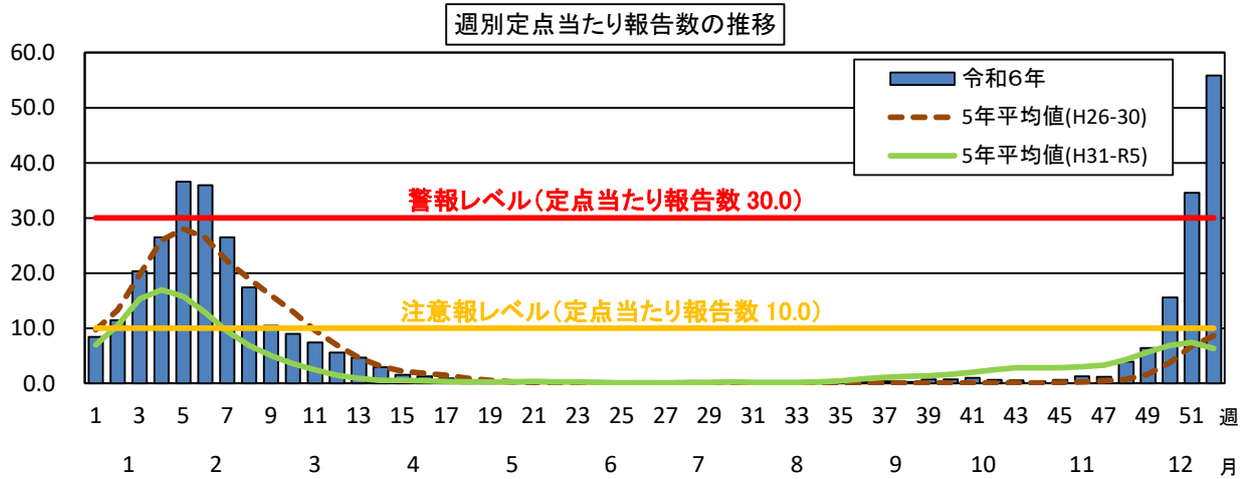
| 全数把握対象感染症 | 合計 | 推定感染経路 | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------------------|--------|-----|----|-----|------|-----|------|------|----|------|------|---------|-------|------|-----|
| | | 飛沫・飛沫核 | 再燃 | 経口 | 接触 | 性的接触 | 水系 | 媒介動物 | 創傷感染 | 塵埃 | 医療器具 | 手術部位 | 以前からの保菌 | 家族内感染 | 院内感染 | その他 |
| 二類 | 結核 | 235 | 156 | 10 | | | | | | | | | 1 | | 1 | 67 |
| | 肺結核 | 110 | 72 | 7 | | | | | | | | | 1 | | | 30 |
| | その他 | 125 | 84 | 3 | | | | | | | | | | | 1 | 37 |
| 三類 | 腸管出血性大腸菌感染症 | 38 | | | 16 | 5 | | 1 | | | | | | | 1 | 15 |
| | O26 | 2 | | | | | | | | | | | | | | 2 |
| | O103 | 1 | | | 1 | | | | | | | | | | | |
| | O111 | 1 | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| | O146 | 1 | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| | O157 | 26 | | | 13 | 5 | | | | | | | | | 1 | 7 |
| | 不明 | 7 | | | 2 | | | 1 | | | | | | | | 4 |
| | 腸チフス | 1 | | | 1 | | | | | | | | | | | |
| A型肝炎 | 2 | | | 2 | | | | | | | | | | | | |
| エムボックス | 1 | | | | 1 | | | | | | | | | | | |
| Dengue熱 | Dengue熱 | 5 | | | | | | 5 | | | | | | | | |
| | Dengue熱 | 5 | | | | | | 5 | | | | | | | | |
| 日本紅斑熱 | 2 | | | | | | | 1 | | | | | | | 1 | |
| マラリア | マラリア | 4 | | | | | | 3 | | | | | | | | 1 |
| | 熱帯熱 | 4 | | | | | | 3 | | | | | | | | 1 |
| レジオネラ症 | レジオネラ症 | 29 | | | | | | 10 | | 2 | | | | | 2 | 15 |
| | 肺炎型 | 26 | | | | | | 10 | | 2 | | | | | 2 | 12 |
| | ボンティアック型 | 3 | | | | | | | | | | | | | | 3 |
| 五類 | アメーバ赤痢 | 4 | | | | | 2 | | | | | | | | | 2 |
| | 腸管アメーバ症 | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | | |
| | 腸管外アメーバ症 | 1 | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| | 腸管及び腸管外アメーバ症 | 1 | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| | ウイルス性肝炎 | 3 | | | | | 2 | | | | | | | | | 1 |
| | B型 | 3 | | | | | 2 | | | | | | | | | 1 |
| | カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | 49 | | | | | | | | 6 | 4 | 20 | | 2 | 10 | 7 |
| | 急性脳炎 | 4 | | | | | | | | | | | | | | 4 |
| | クロイツフェルト・ヤコブ病 | 4 | | | | | | | | | | | | | | 4 |
| | 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | 25 | | | | | | | 12 | | | | | | 7 | 6 |
| 後天性免疫不全症候群 | 後天性免疫不全症候群 | 9 | | | | | 8 | | | | | | | | | 1 |
| | 無症候性キャリア | 3 | | | | | 3 | | | | | | | | | |
| | AIDS | 5 | | | | | 4 | | | | | | | | | 1 |
| | その他 | 1 | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | 12 | 3 | | 1 | | | | | | | | | | 4 | 4 | |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | 40 | 9 | | | | | | | | | | | | 6 | 25 | |
| 水痘(入院例に限る) | 6 | | | 1 | | | | | | | | | | 1 | 4 | |
| 梅毒 | 梅毒 | 125 | | | | | 108 | | | | | | | | 1 | 16 |
| | 早期顕症: I期 | 46 | | | | | 43 | | | | | | | | 1 | 2 |
| | 早期顕症: II期 | 43 | | | | | 39 | | | | | | | | | 4 |
| | 晩期顕症 | 1 | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| | 無症候 | 35 | | | | | 26 | | | | | | | | | 9 |
| 播種性クリプトкокクス症 | 5 | | | | | | | | | | | | | | 5 | |
| バンコマイシン耐性腸球菌感染症 | 3 | | | | | | | | | | | | | 2 | 1 | |
| 百日咳 | 26 | | | | | | | | | | | 14 | | 1 | 11 | |
| 麻しん | 麻しん | 3 | 2 | | | | | | | | | | | | | 1 |
| | 検査診断例 | 3 | 2 | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 五類感染症 合計 | 318 | 14 | | 2 | 120 | | 12 | | 6 | 4 | 20 | 14 | 2 | 38 | 86 | |

(4) 定点把握対象五類感染症の感染症別報告状況

ア インフルエンザ／COVID-19 感染症定点

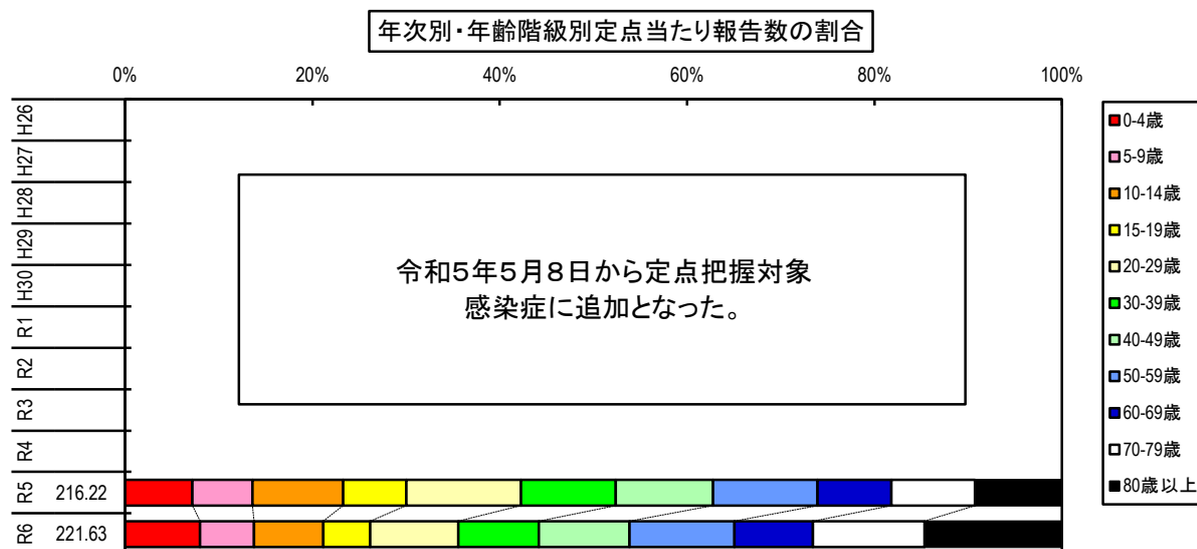
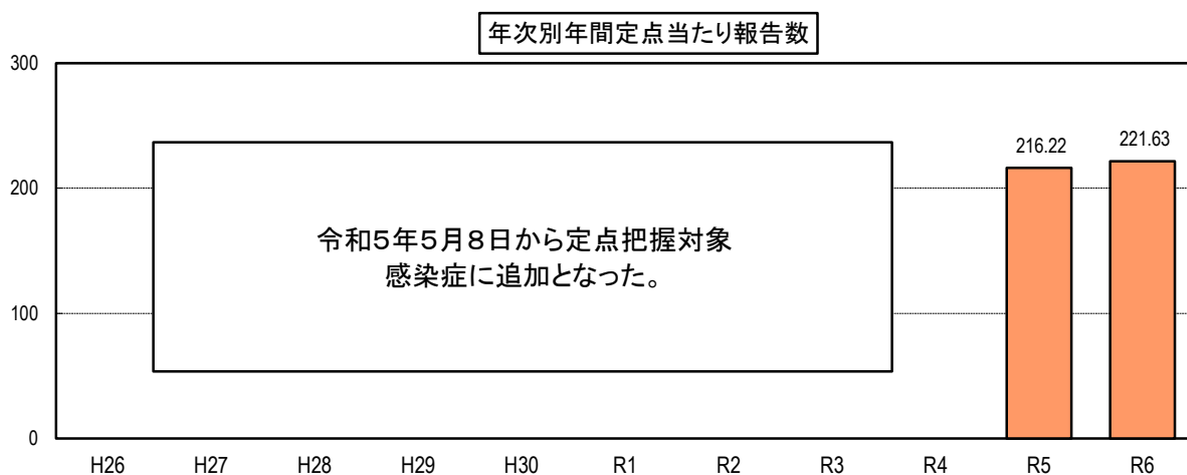
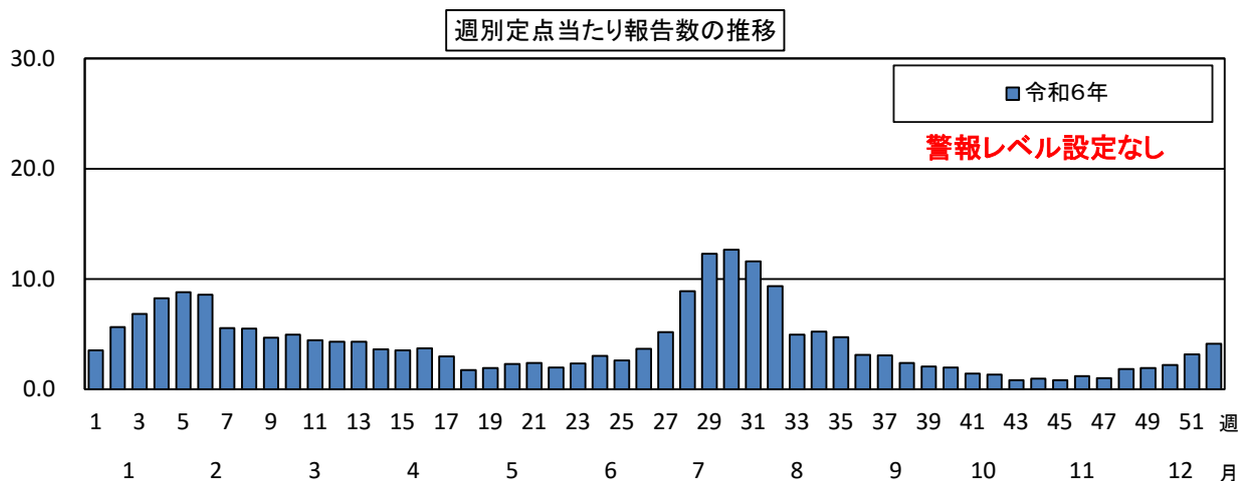
(ア) インフルエンザ

- ・年間報告数:24,163例(年間定点当たり報告数:355.34)
- ・年間定点当たり報告数の過去5年平均値との比:2.08 / 前年比:0.79



(イ) 新型コロナウイルス感染症

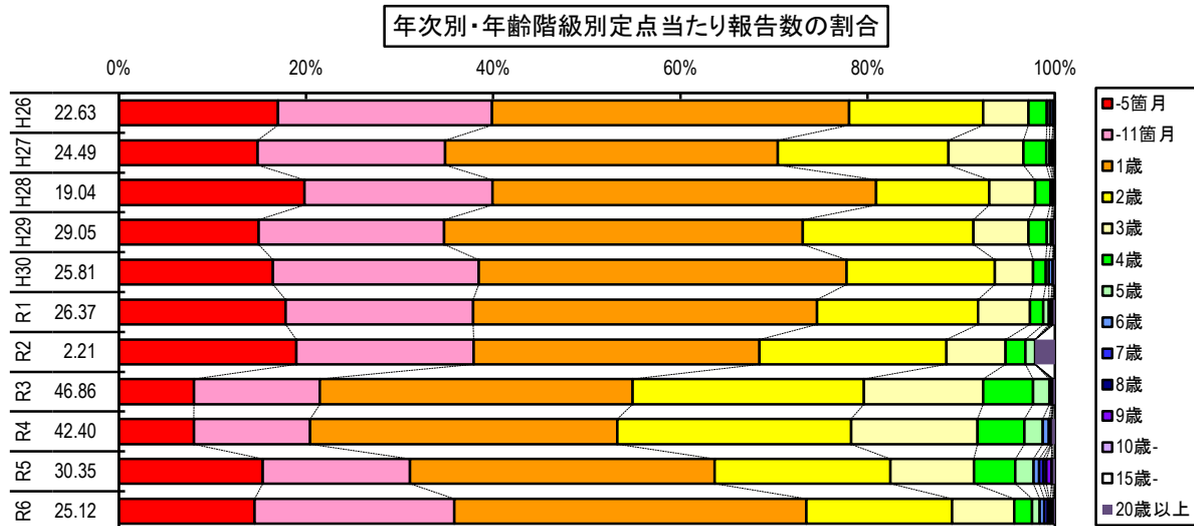
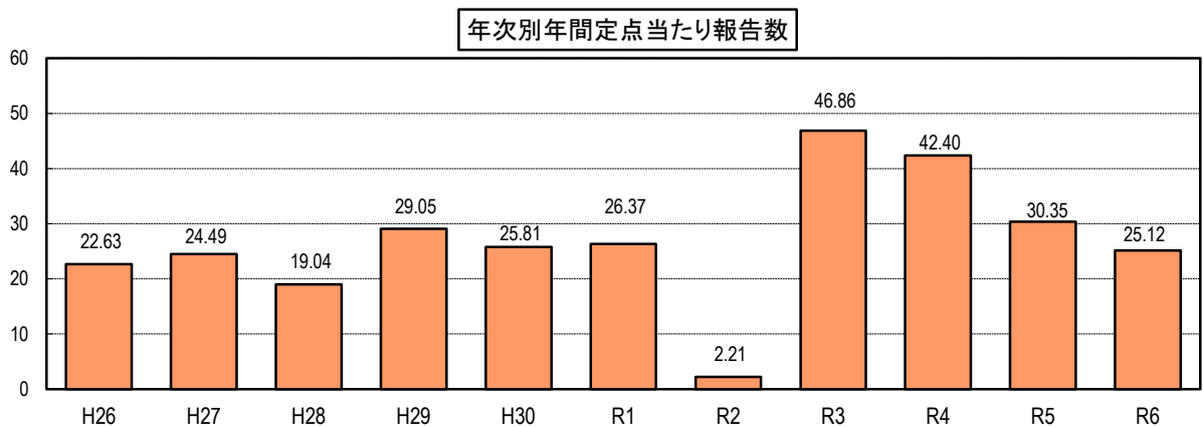
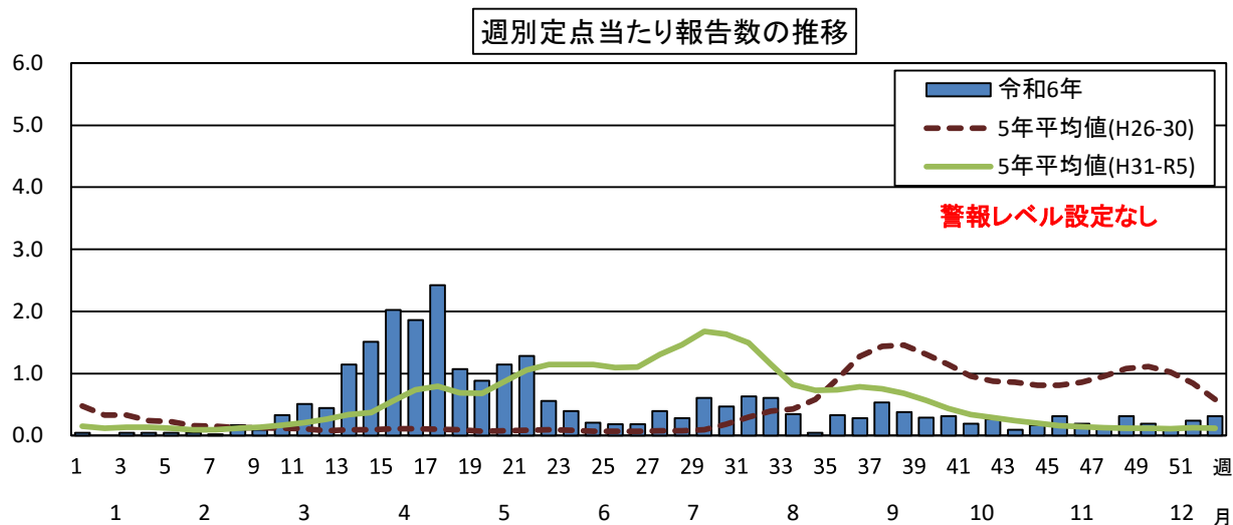
- ・年間報告数:15,071例(年間定点当たり報告数:221.63)
- ・前年比:1.03



イ 小児科定点

(ア) RSウイルス感染症

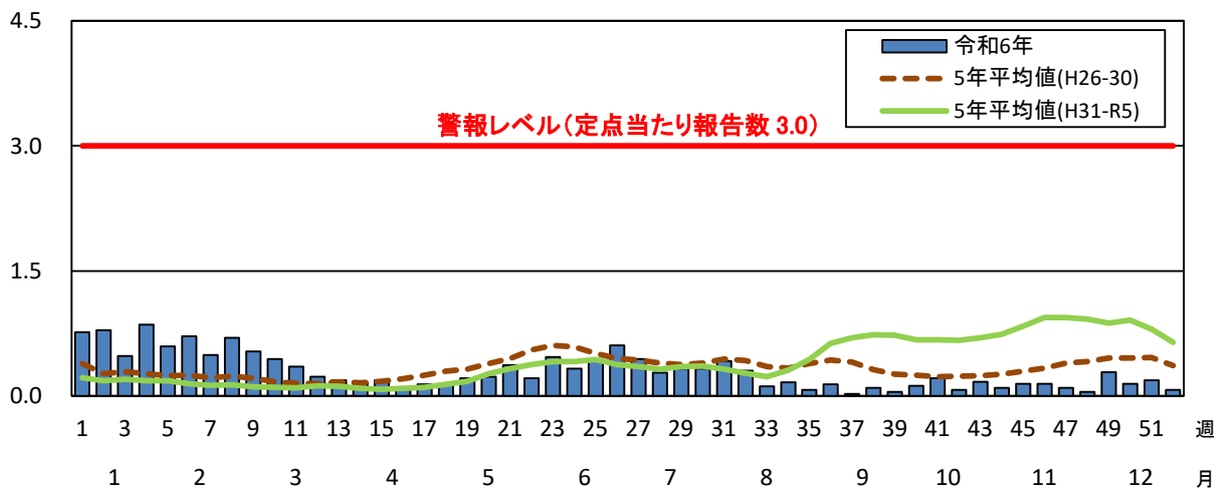
- ・年間報告数:1,055例(年間定点当たり報告数:25.12)
- ・年間定点当たり報告数の過去5年平均値との比:0.85 / 前年比:0.83



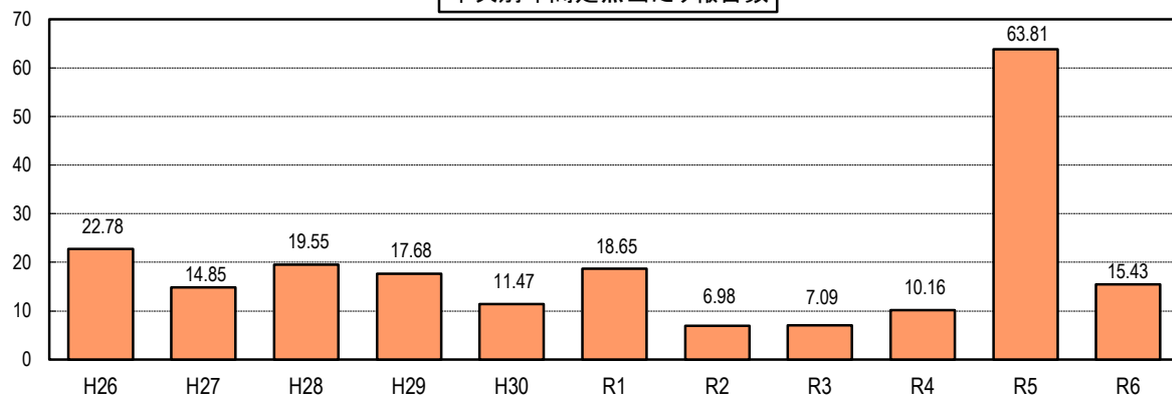
(イ) 咽頭結膜熱

- ・年間報告数:648例(年間定点当たり報告数:15.43)
- ・年間定点当たり報告数の過去5年平均値との比:0.72 / 前年比:0.24

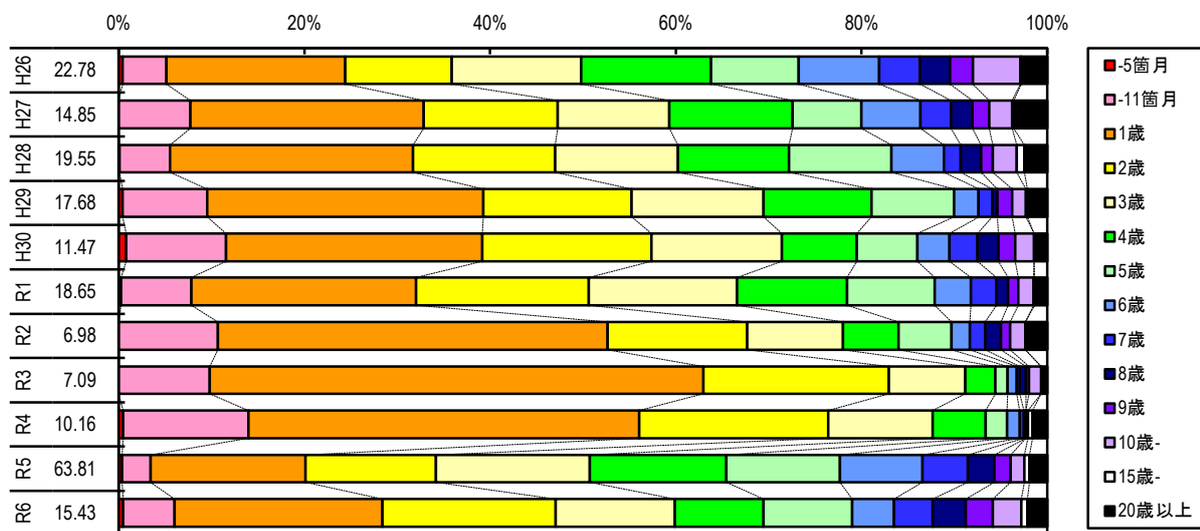
週別定点当たり報告数の推移



年次別年間定点当たり報告数



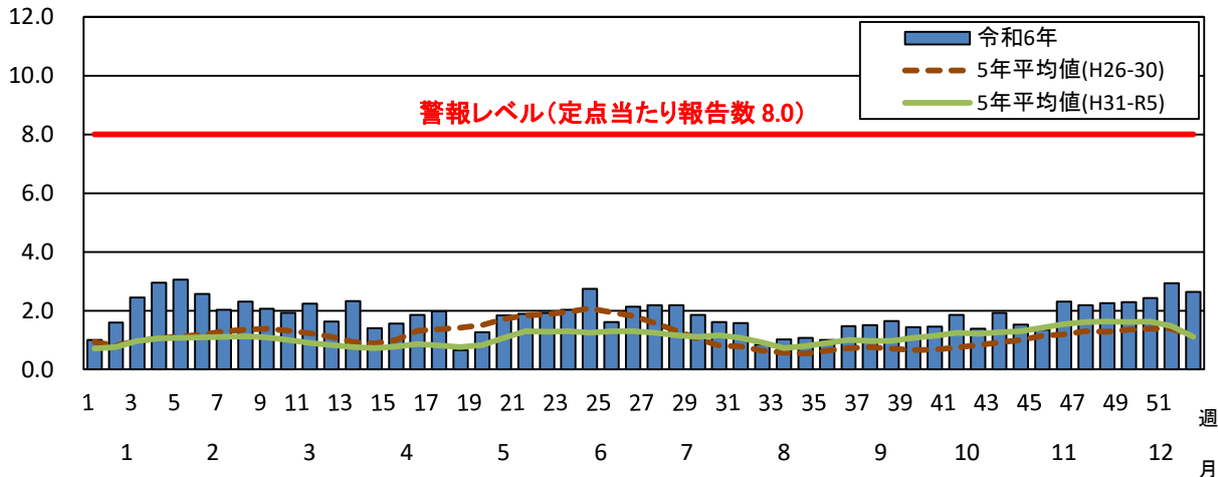
年次別・年齢階級別定点当たり報告数の割合



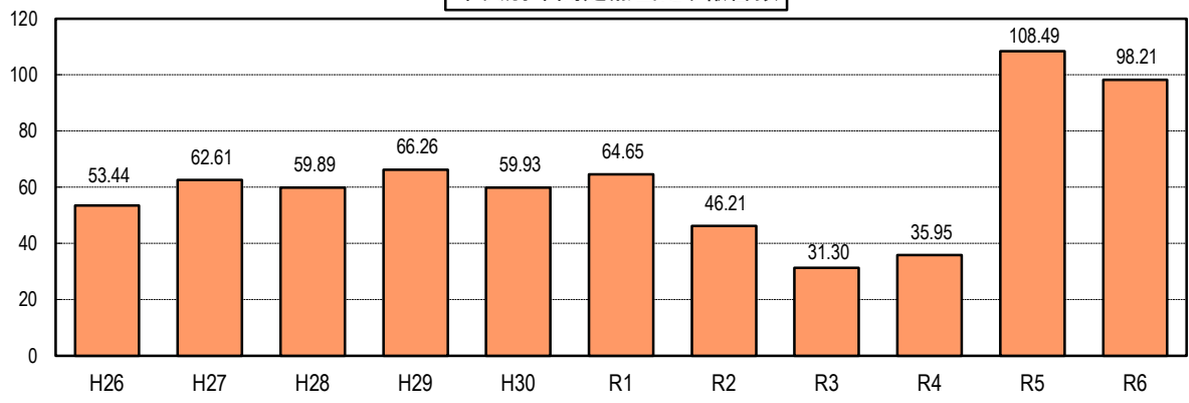
(ウ) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

- ・年間報告数:4,125例(年間定点当たり報告数:98.21)
- ・年間定点当たり報告数の過去5年平均値との比:1.71 / 前年比:0.91

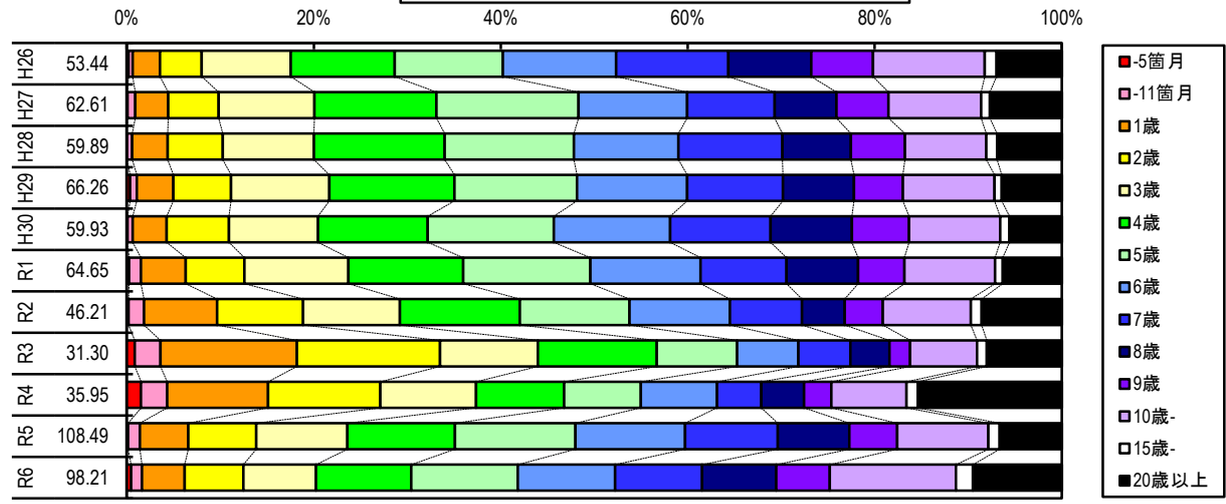
週別定点当たり報告数の推移



年次別年間定点当たり報告数



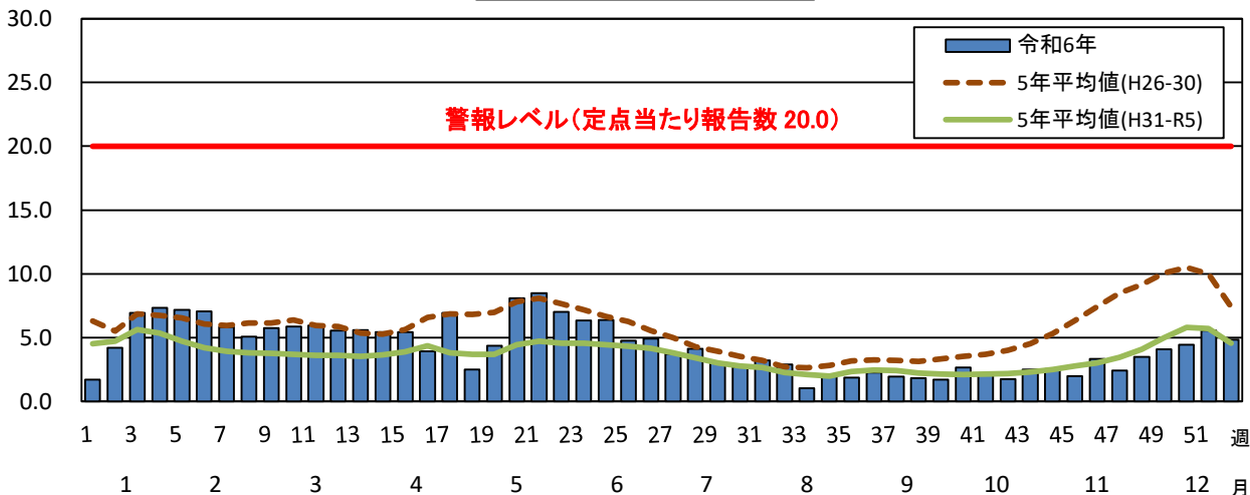
年次別・年齢階級別定点当たり報告数の割合



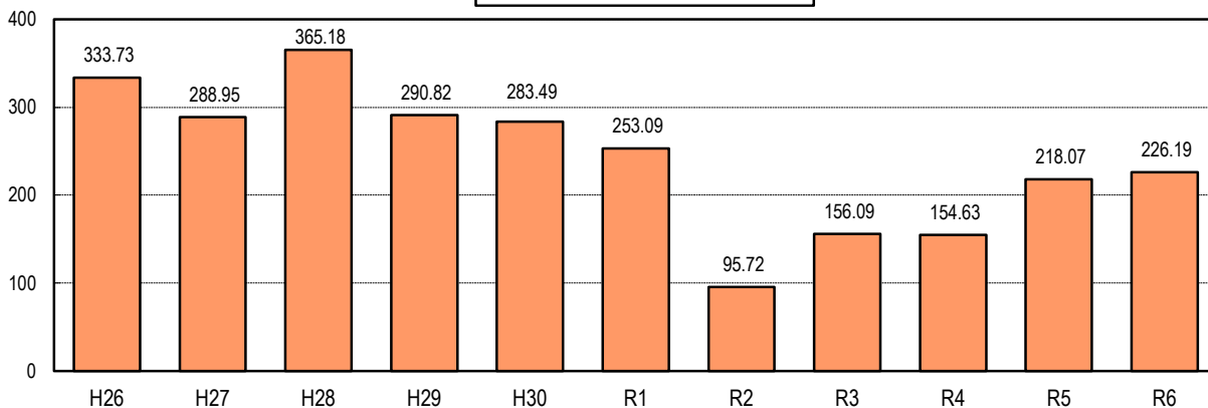
(工) 感染性胃腸炎

- ・年間報告数:9,500例(年間定点当たり報告数:226.19)
- ・年間定点当たり報告数の過去5年平均値との比:1.29 / 前年比:1.04

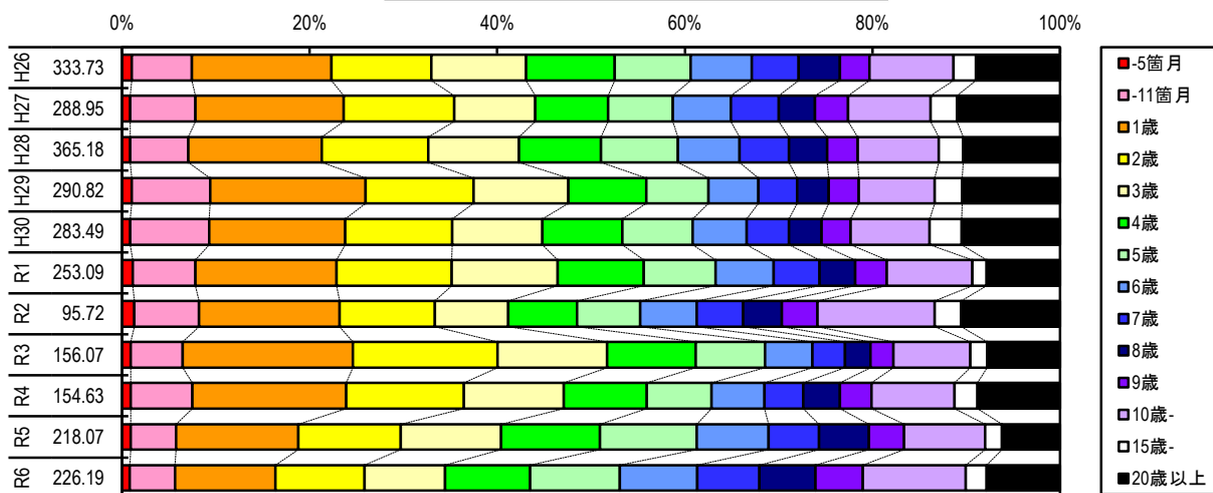
週別定点当たり報告数の推移



年次別年間定点当たり報告数



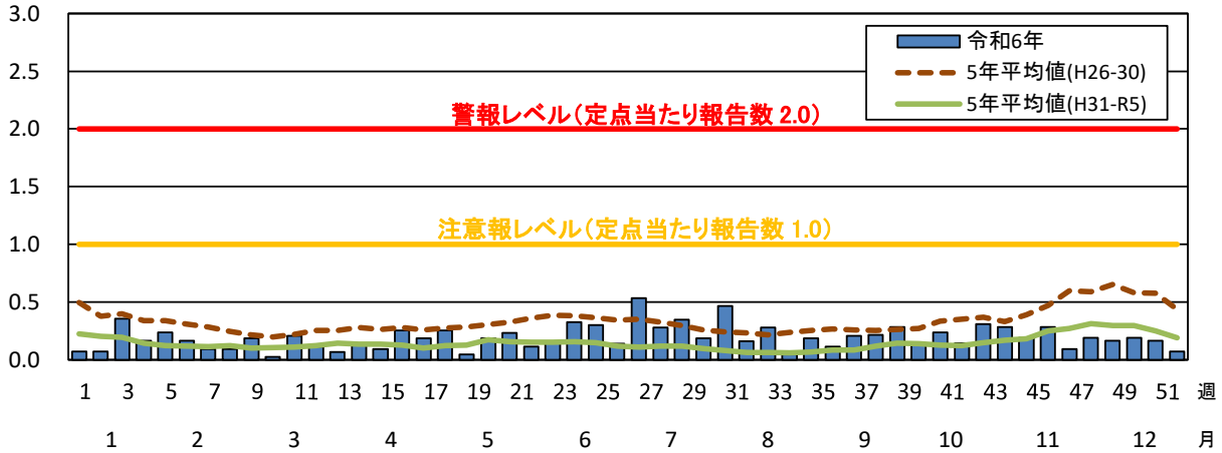
年次別・年齢階級別定点当たり報告数の割合



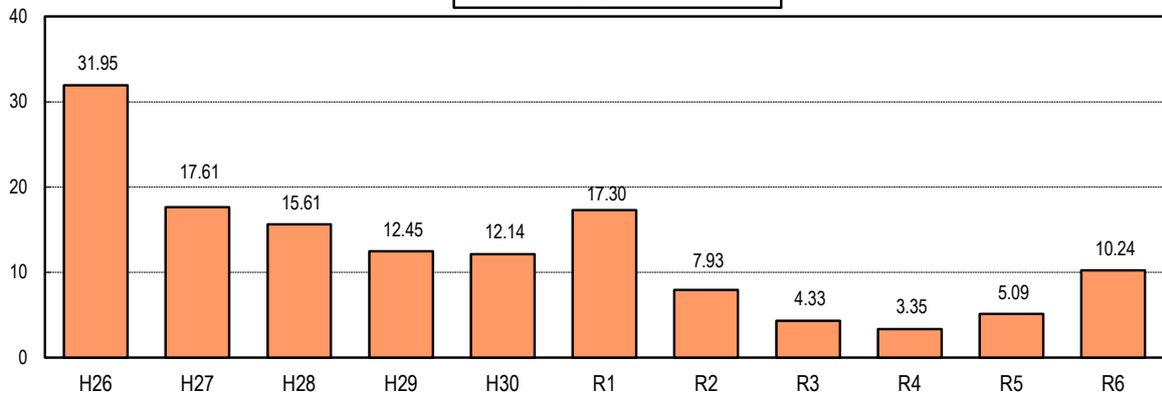
(オ) 水痘

- ・年間報告数:430例(年間定点当たり報告数:10.24)
- ・年間定点当たり報告数の過去5年平均値との比:1.35 / 前年比:2.01

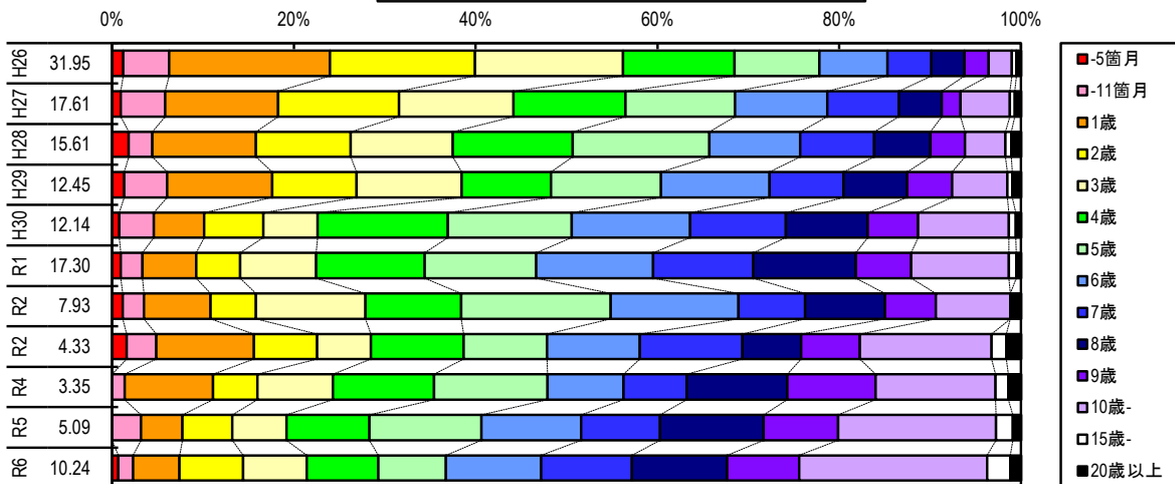
週別定点当たり報告数の推移



年次別年間定点当たり報告数



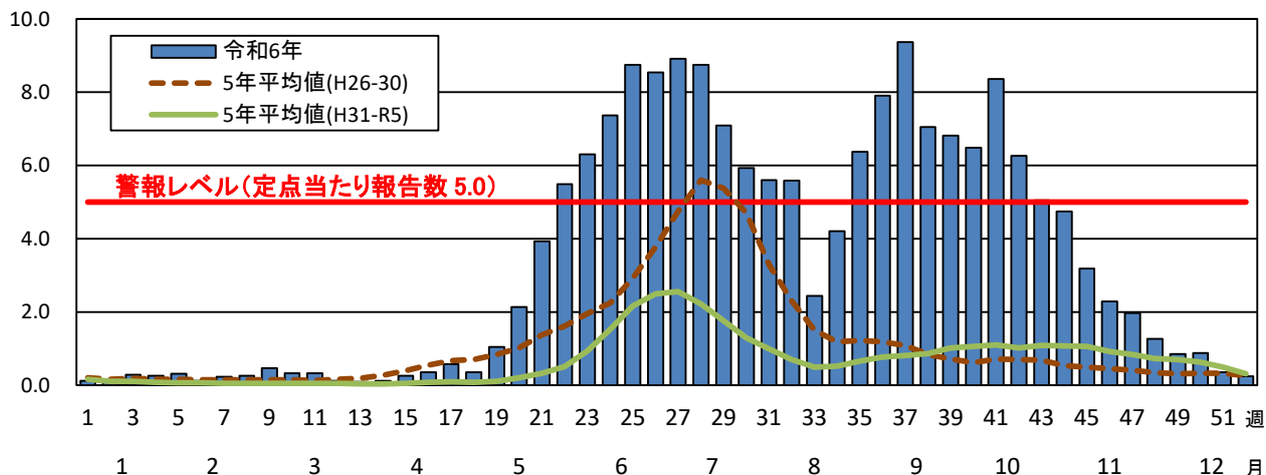
年次別・年齢階級別定点当たり報告数の割合



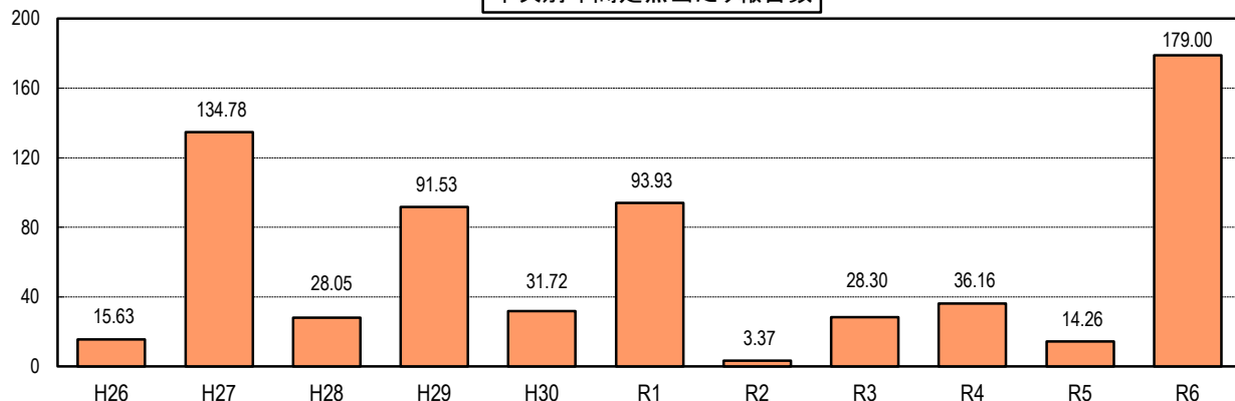
(カ) 手足口病

- ・年間報告数:7,518例(年間定点当たり報告数:179.00)
- ・年間定点当たり報告数の過去5年平均値との比:5.08 / 前年比:12.56

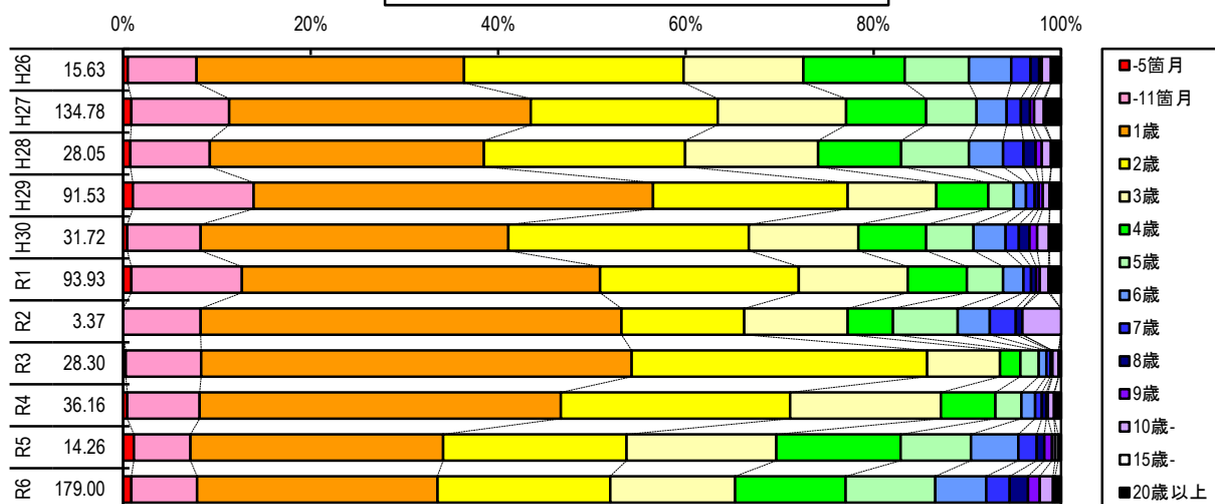
週別定点当たり報告数の推移



年次別年間定点当たり報告数



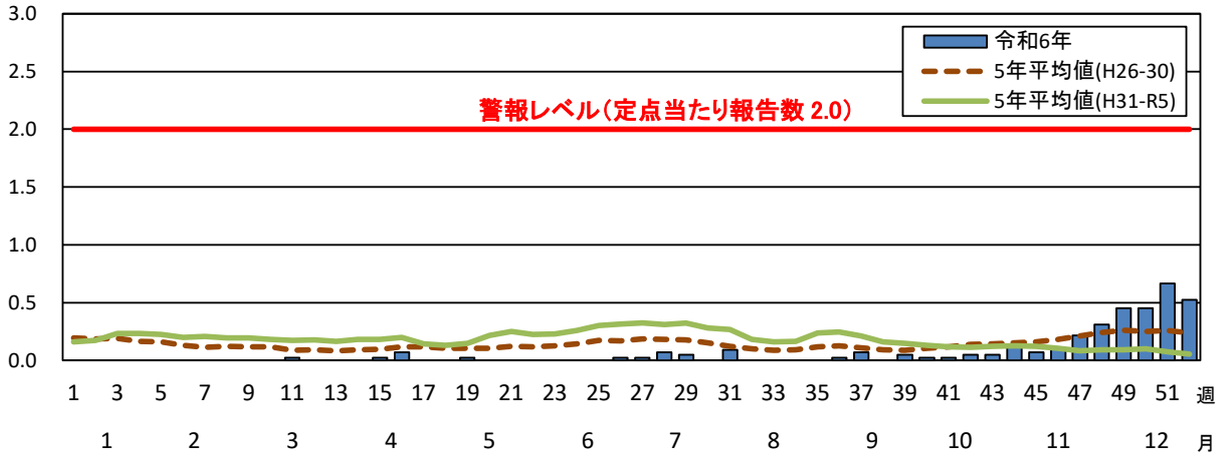
年次別・年齢階級別定点当たり報告数の割合



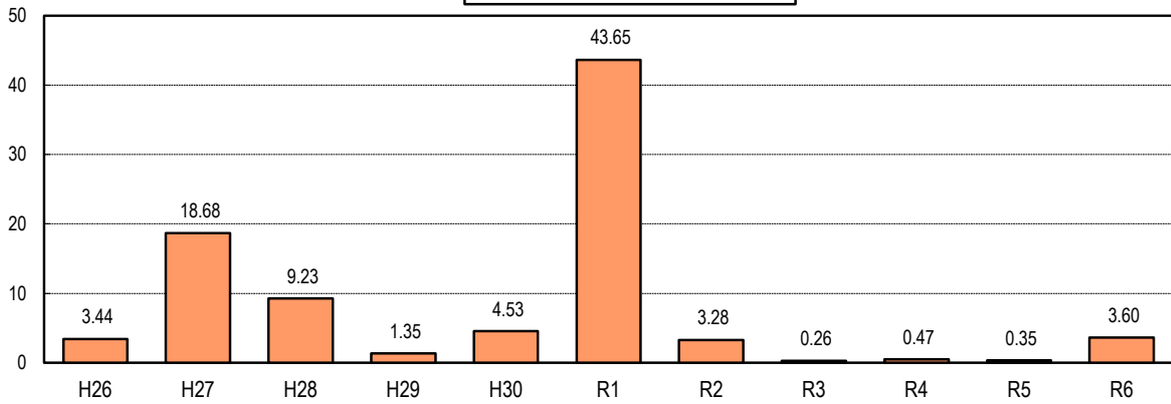
(キ) 伝染性紅斑

- ・年間報告数:151例(年間定点当たり報告数:3.60)
- ・年間定点当たり報告数の過去5年平均値との比:0.37 / 前年比:10.31

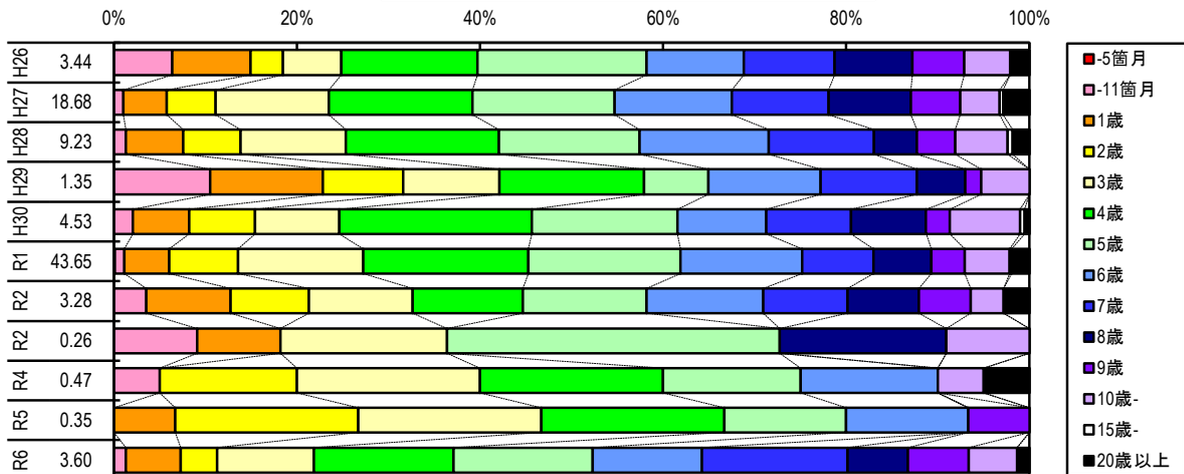
週別定点当たり報告数の推移



年次別年間定点当たり報告数



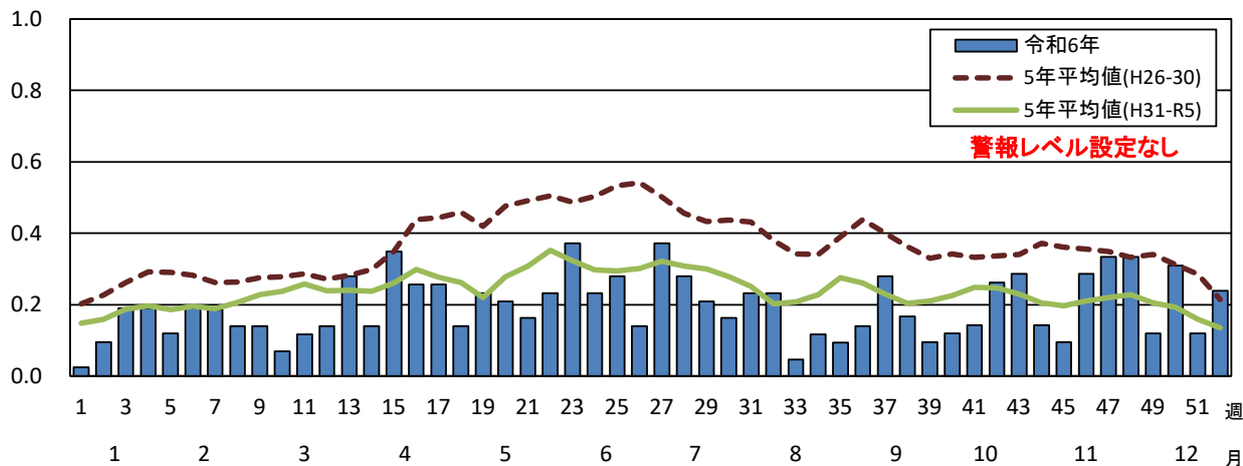
年次別・年齢階級別定点当たり報告数の割合



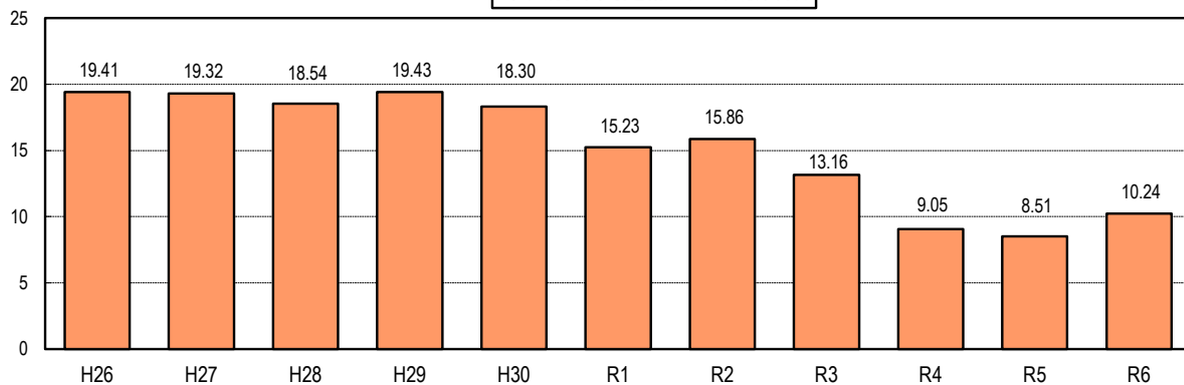
(ク) 突発性発しん

- ・年間報告数:430例(年間定点当たり報告数:10.24)
- ・年間定点当たり報告数の過去5年平均値との比:0.83 / 前年比:1.20

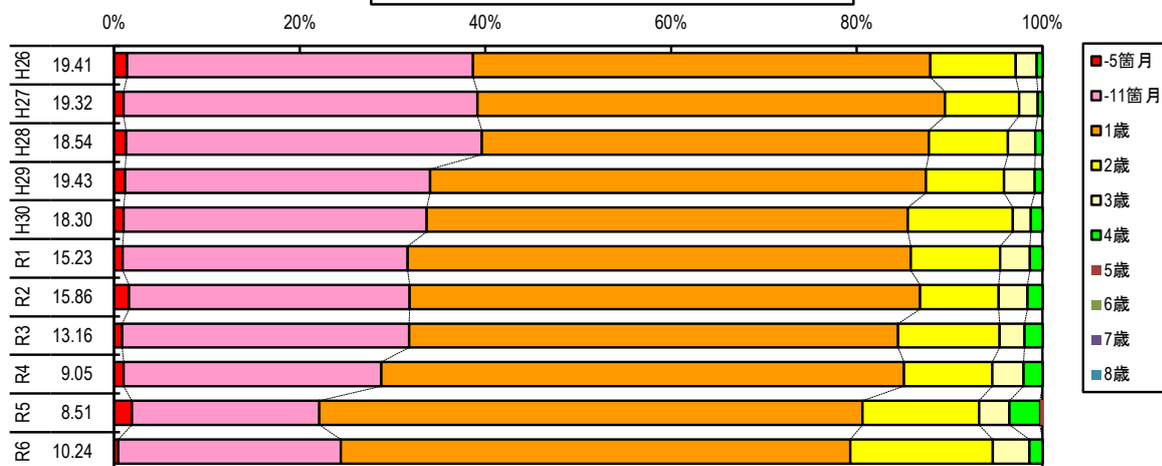
週別定点当たり報告数の推移



年次別年間定点当たり報告数



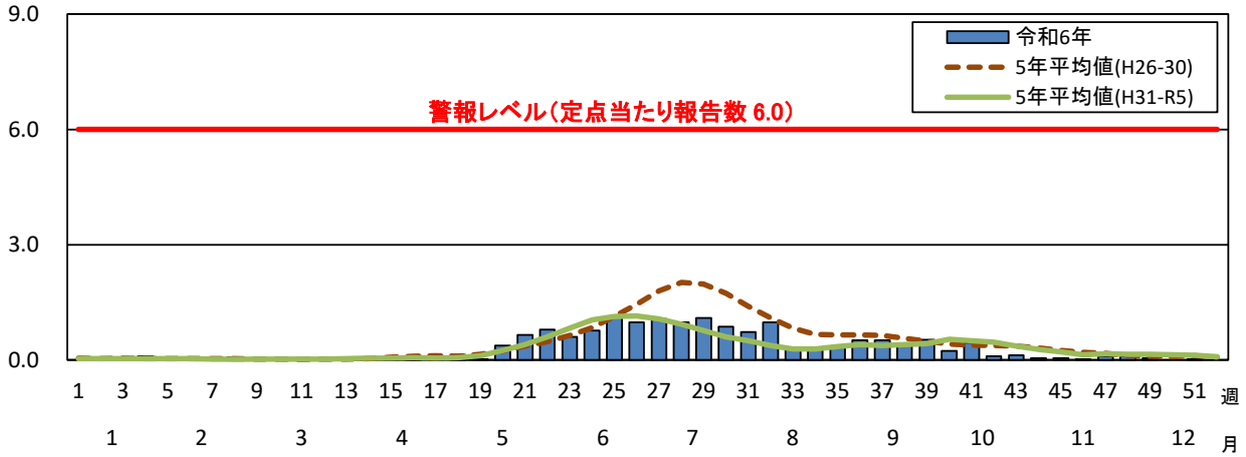
年次別・年齢階級別定点当たり報告数の割合



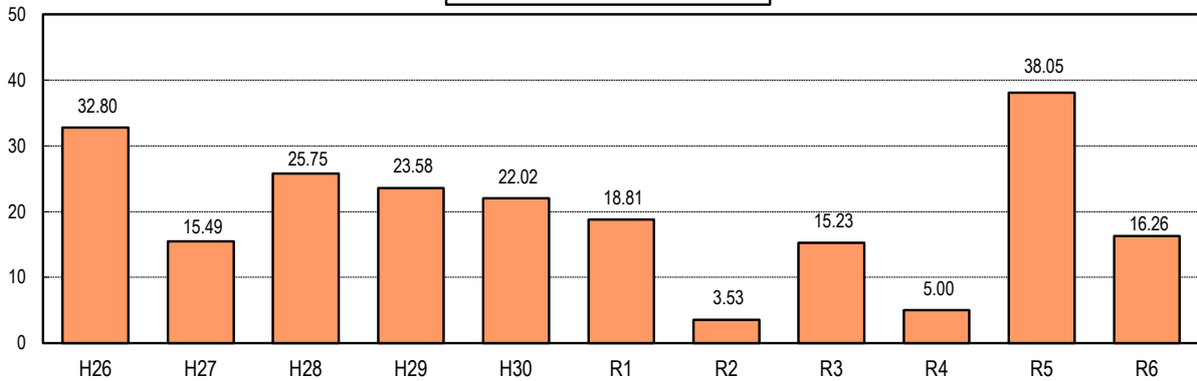
(ケ) ヘルパンギーナ

- ・年間報告数:683例(年間定点当たり報告数:16.26)
- ・年間定点当たり報告数の過去5年平均値との比:1.01 / 前年比:0.43

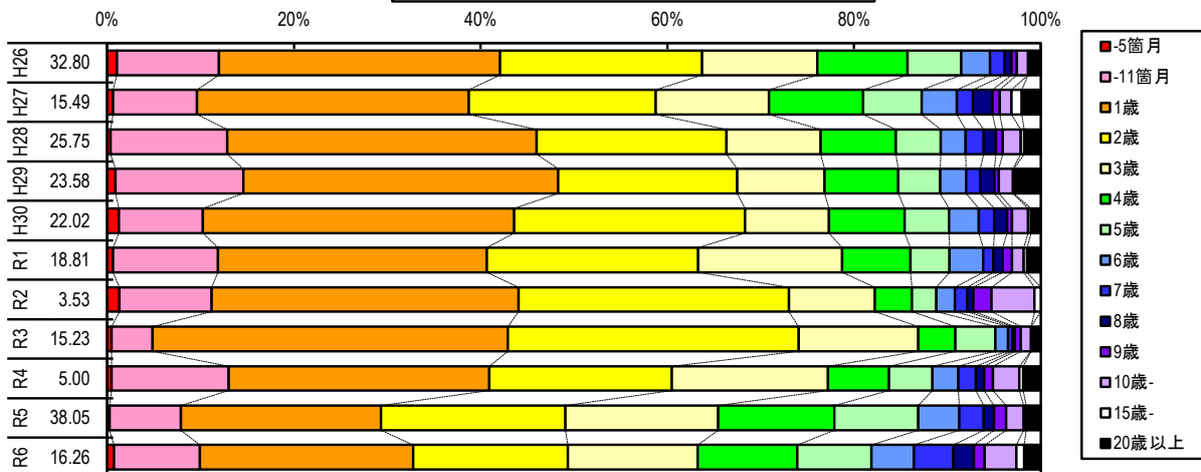
週別定点当たり報告数の推移



年次別年間定点当たり報告数



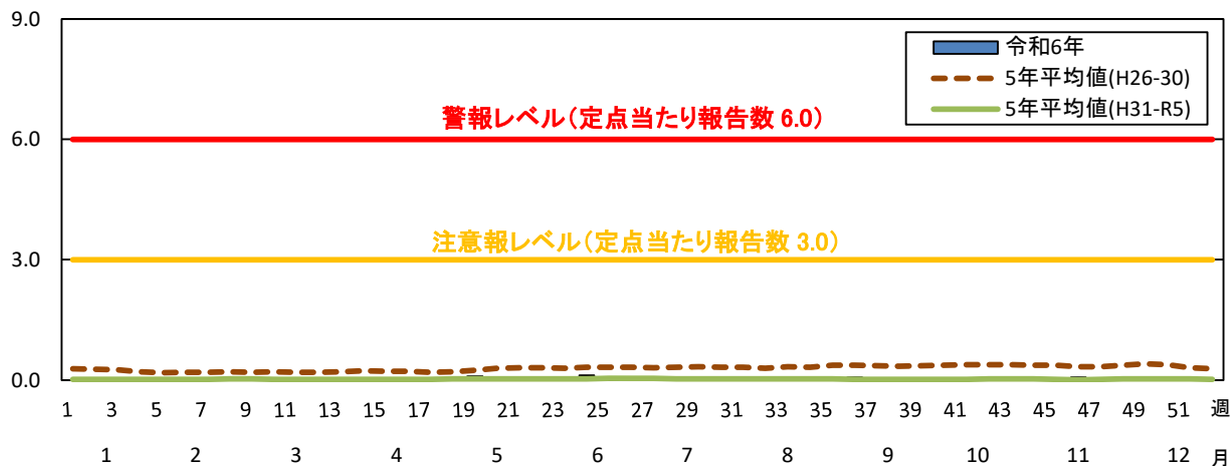
年次別・年齢階級別定点当たり報告数の割合



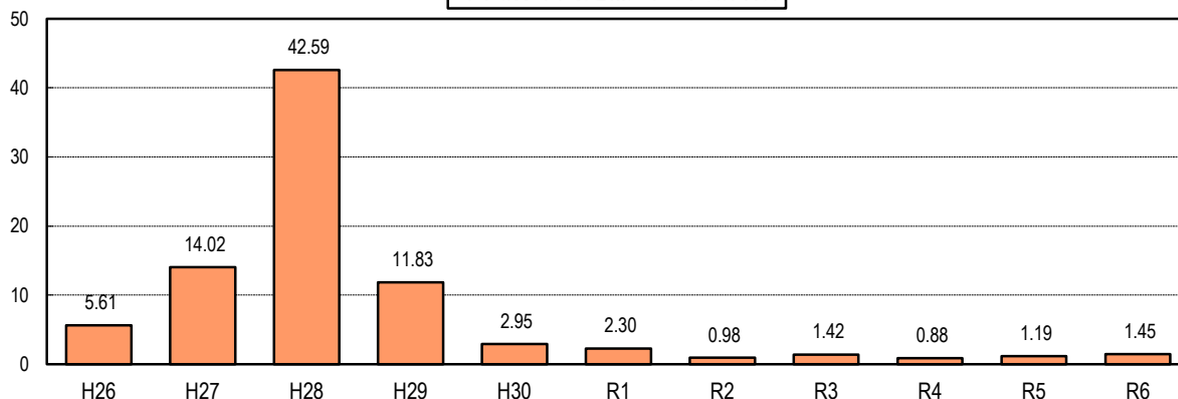
(コ) 流行性耳下腺炎

- ・年間報告数:61例(年間定点当たり報告数:1.45)
- ・年間定点当たり報告数の過去5年平均値との比:1.07 / 前年比:1.22

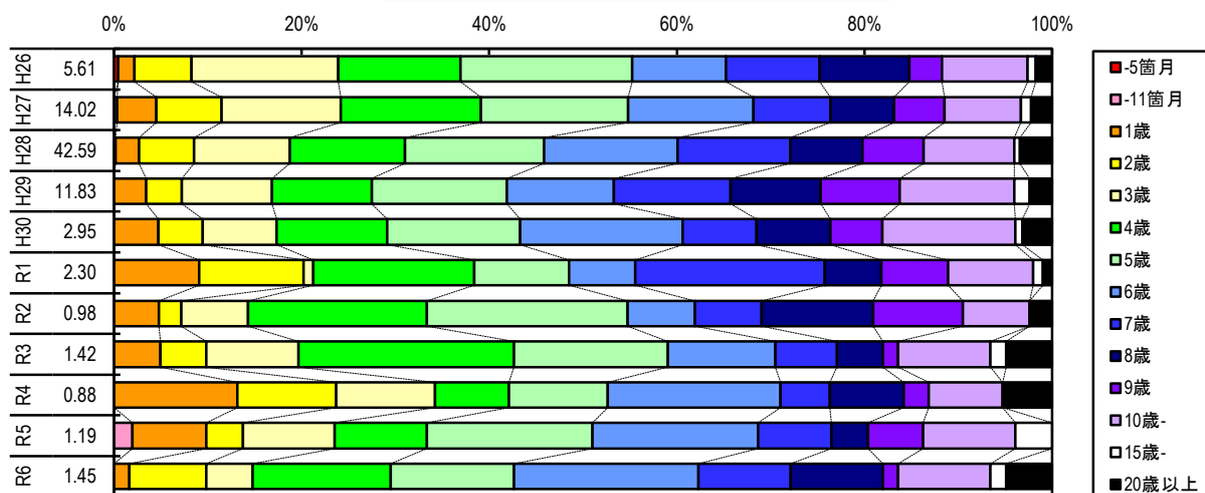
週別定点当たり報告数の推移



年次別年間定点当たり報告数



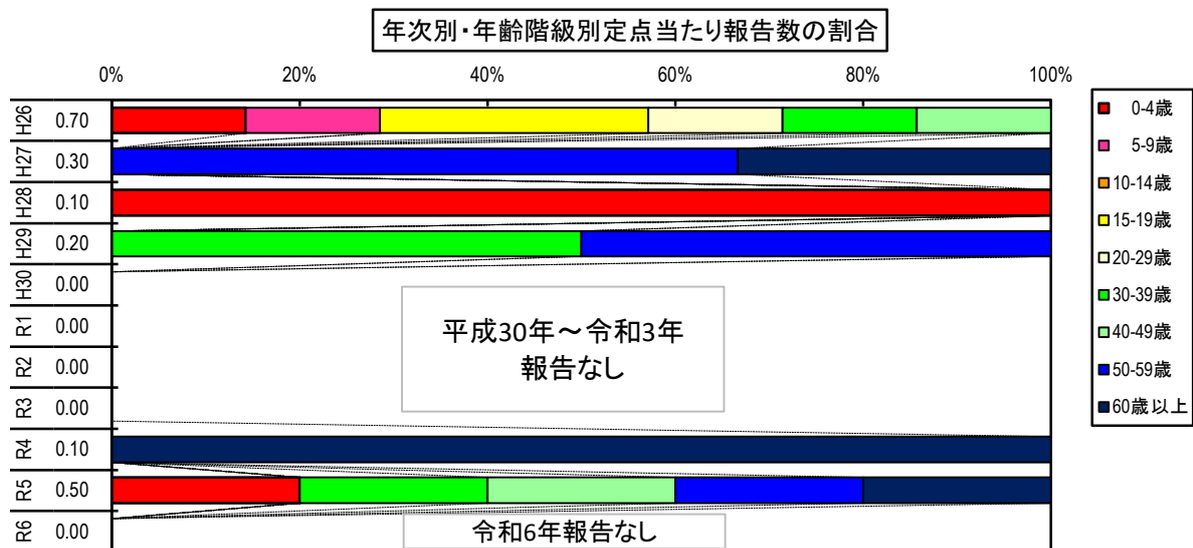
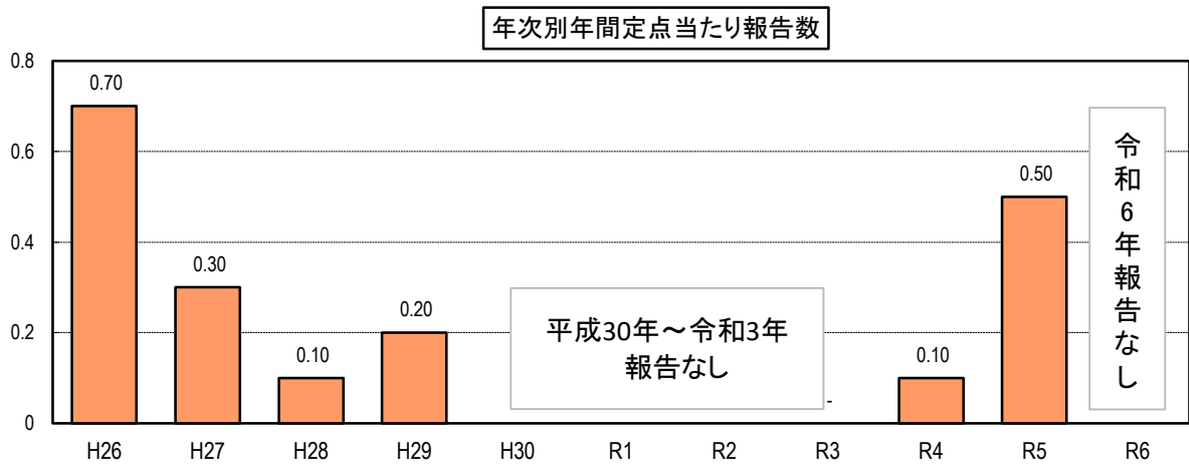
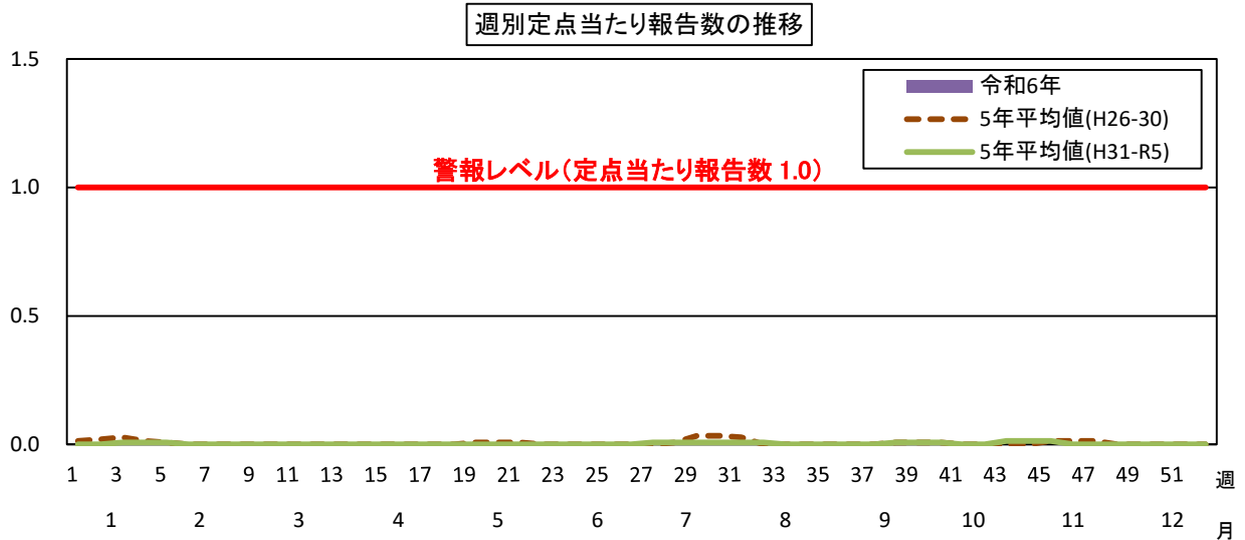
年次別・年齢階級別定点当たり報告数の割合



ウ 眼科定点

(ア) 急性出血性結膜炎

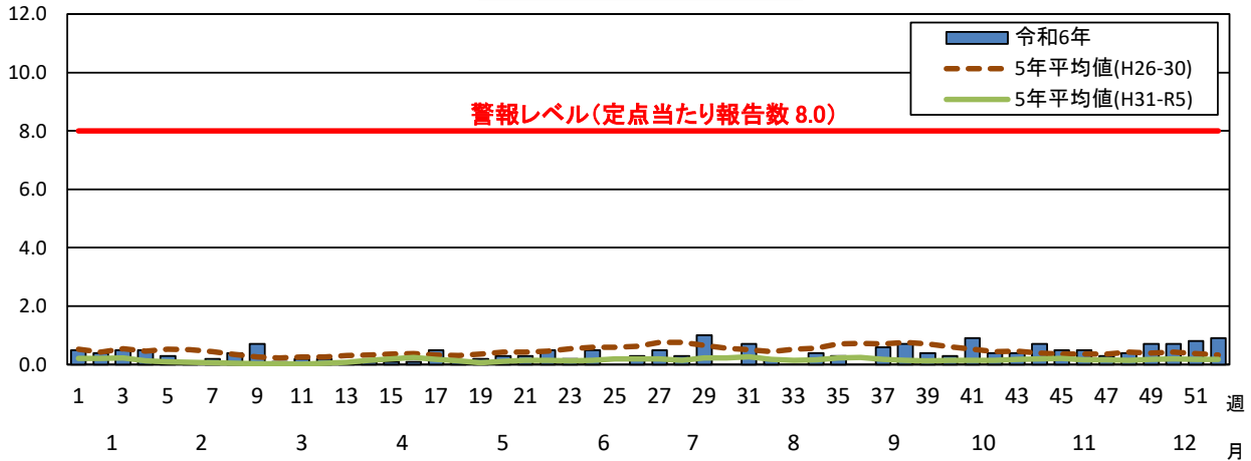
- ・年間報告数:0例(年間定点当たり報告数0.00)
- ・年間定点当たり報告数の過去5年平均値との比:0.00 / 前年比:0.00



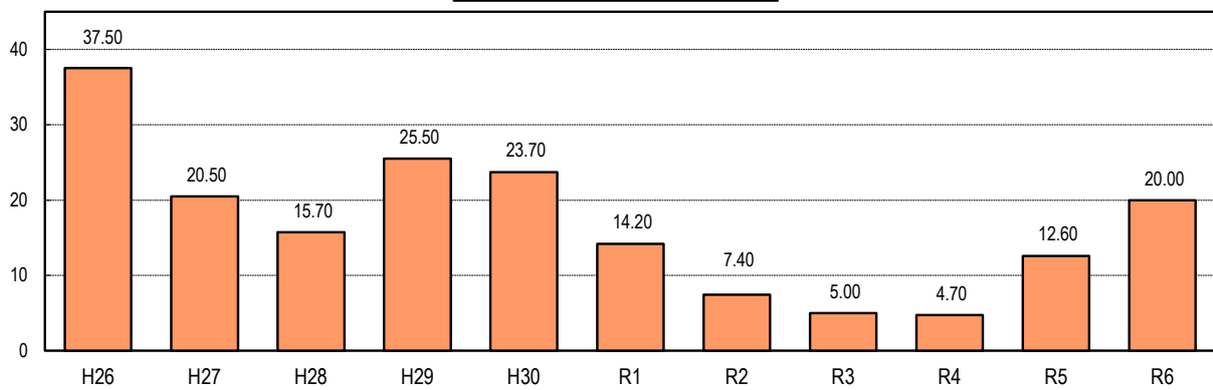
(イ) 流行性角結膜炎

- ・年間報告数:200例(年間定点当たり報告数:20.00)
- ・年間定点当たり報告数の過去5年平均値との比:2.28 / 前年比:1.59

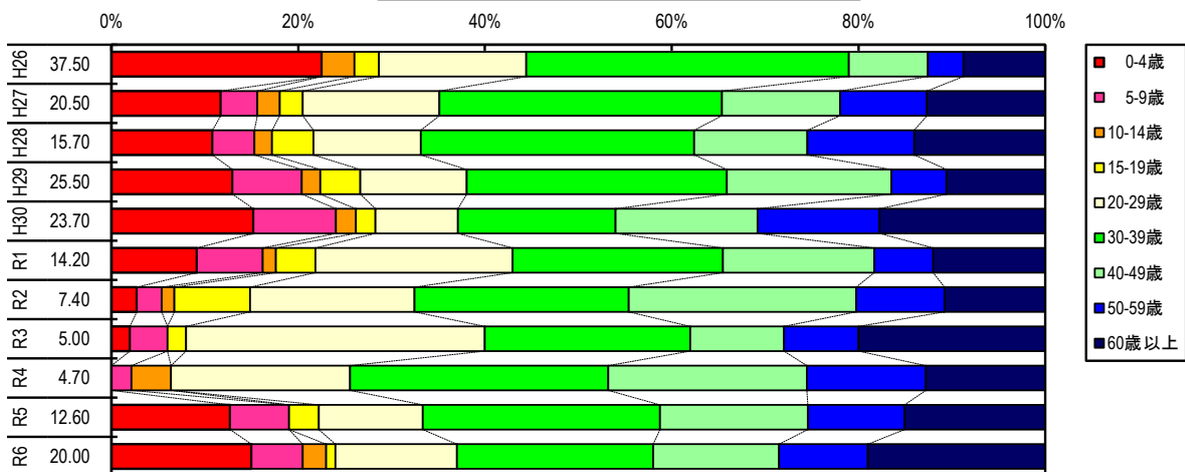
週別定点当たり報告数の推移



年次別年間定点当たり報告数



年次別・年齢階級別定点当たり報告数の割合



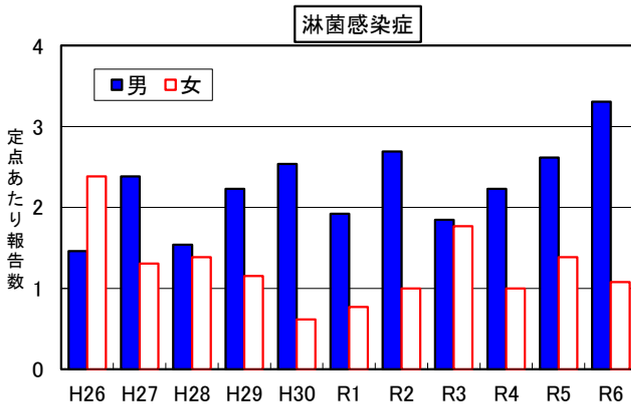
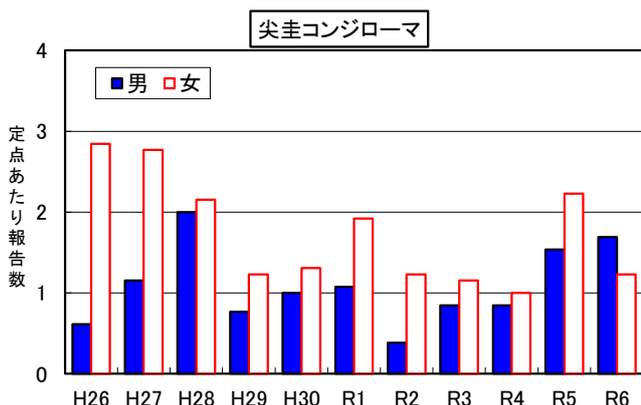
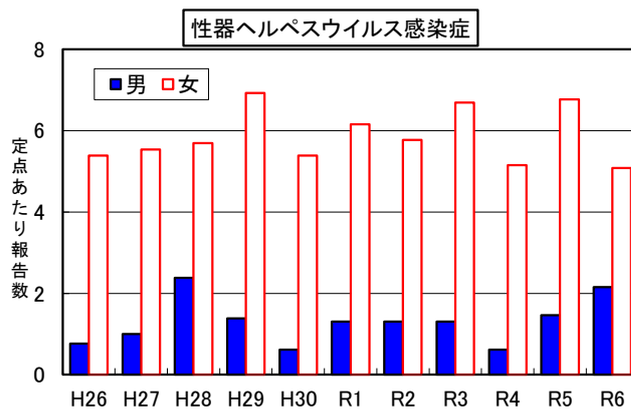
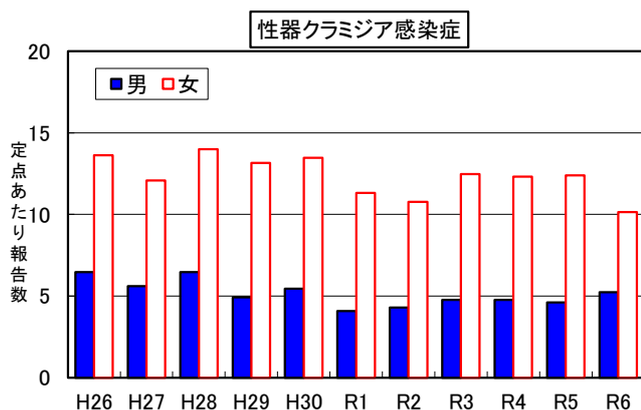
エ 性感染症定点

性感染症の報告数と定点当たり報告数

| 年 | 性器クラミジア 感染症 | | | 性器ヘルペス ウイルス感染症 | | | 尖圭 コンジロー マ | | | 淋菌感 染症 | | |
|------|----------------|-------|-------|-------------------|------|------|------------------|------|------|-----------|------|------|
| | 男 | 女 | 合計 | 男 | 女 | 合計 | 男 | 女 | 合計 | 男 | 女 | 合計 |
| H26年 | 84 | 177 | 261 | 10 | 70 | 80 | 8 | 37 | 45 | 19 | 31 | 50 |
| | 6.46 | 13.62 | 20.08 | 0.77 | 5.38 | 6.15 | 0.62 | 2.85 | 3.46 | 1.46 | 2.38 | 3.85 |
| H27年 | 73 | 157 | 230 | 13 | 72 | 85 | 15 | 36 | 51 | 31 | 17 | 48 |
| | 5.62 | 12.08 | 17.69 | 1.00 | 5.54 | 6.54 | 1.15 | 2.77 | 3.92 | 2.38 | 1.31 | 3.69 |
| H28年 | 84 | 182 | 266 | 31 | 74 | 105 | 26 | 28 | 54 | 20 | 18 | 38 |
| | 6.46 | 14.00 | 20.46 | 2.38 | 5.69 | 8.08 | 2.00 | 2.15 | 4.15 | 1.54 | 1.38 | 2.92 |
| H29年 | 64 | 171 | 235 | 18 | 90 | 108 | 10 | 16 | 26 | 29 | 15 | 44 |
| | 4.92 | 13.15 | 18.08 | 1.38 | 6.92 | 8.31 | 0.77 | 1.23 | 2.00 | 2.23 | 1.15 | 3.38 |
| H30年 | 71 | 175 | 246 | 8 | 70 | 78 | 13 | 17 | 30 | 33 | 8 | 41 |
| | 5.46 | 13.46 | 18.92 | 0.62 | 5.38 | 6.00 | 1.00 | 1.31 | 2.31 | 2.54 | 0.62 | 3.15 |
| R1年 | 53 | 147 | 200 | 17 | 80 | 97 | 14 | 25 | 39 | 25 | 10 | 35 |
| | 4.08 | 11.31 | 15.38 | 1.31 | 6.15 | 7.46 | 1.08 | 1.92 | 3.00 | 1.92 | 0.77 | 2.69 |
| R2年 | 56 | 140 | 196 | 17 | 75 | 92 | 5 | 16 | 21 | 35 | 13 | 48 |
| | 4.31 | 10.77 | 15.08 | 1.31 | 5.77 | 7.08 | 0.38 | 1.23 | 1.62 | 2.69 | 1.00 | 3.69 |
| R3年 | 62 | 162 | 224 | 17 | 87 | 104 | 11 | 15 | 26 | 24 | 23 | 47 |
| | 4.77 | 12.46 | 17.23 | 1.31 | 6.69 | 8.00 | 0.85 | 1.15 | 2.00 | 1.85 | 1.77 | 3.62 |
| R4年 | 62 | 160 | 222 | 8 | 67 | 75 | 11 | 13 | 24 | 29 | 13 | 42 |
| | 4.77 | 12.31 | 17.08 | 0.62 | 5.15 | 5.77 | 0.85 | 1.00 | 1.85 | 2.23 | 1.00 | 3.23 |
| R5年 | 60 | 161 | 221 | 19 | 88 | 107 | 20 | 29 | 49 | 34 | 18 | 52 |
| | 4.62 | 12.38 | 17.00 | 1.46 | 6.77 | 8.23 | 1.54 | 2.23 | 3.77 | 2.62 | 1.38 | 4.00 |
| R6年 | 68 | 132 | 200 | 28 | 66 | 94 | 22 | 16 | 38 | 43 | 14 | 57 |
| | 5.23 | 10.15 | 15.38 | 2.15 | 5.08 | 7.23 | 1.69 | 1.23 | 2.92 | 3.31 | 1.08 | 4.38 |

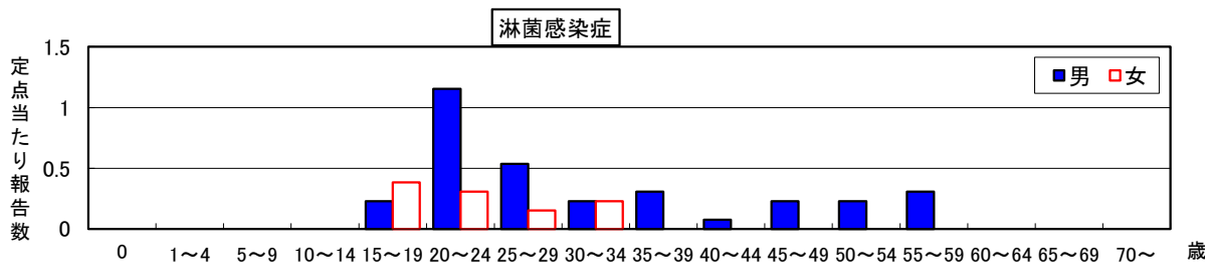
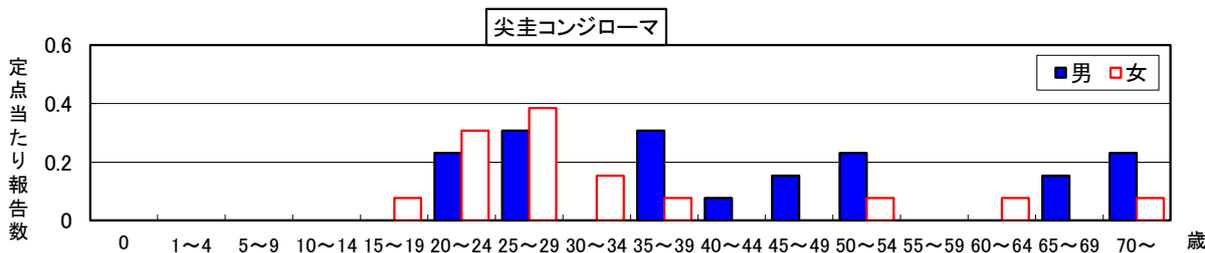
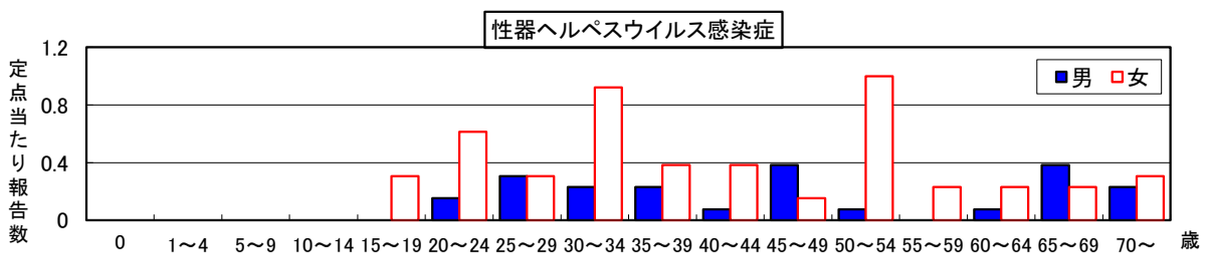
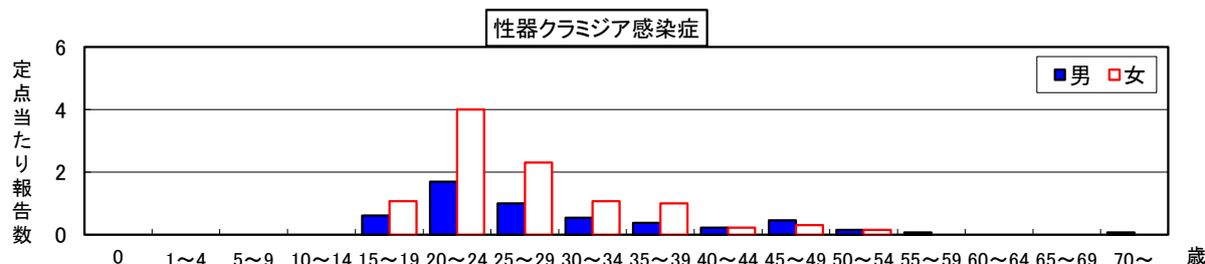
上段:報告数

下段:定点当たり報告数



性感染症の性別、年齢階級別報告数

| 疾病名 年齢(歳) \ 性別 | 性器クラミジア 感染症 | | 性器ヘルペス ウイルス 感染症 | | 尖圭コンジローマ | | 淋菌感染症 | | 総計 | |
|-------------------|----------------|-----|-----------------------|----|----------|----|-------|----|-----|-----|
| | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | 女 |
| 0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1~4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 5~9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 10~14 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 15~19 | 8 | 14 | - | 4 | - | 1 | 3 | 5 | 11 | 24 |
| 20~24 | 22 | 52 | 2 | 8 | 3 | 4 | 15 | 4 | 42 | 68 |
| 25~29 | 13 | 30 | 4 | 4 | 4 | 5 | 7 | 2 | 28 | 41 |
| 30~34 | 7 | 14 | 3 | 12 | - | 2 | 3 | 3 | 13 | 31 |
| 35~39 | 5 | 13 | 3 | 5 | 4 | 1 | 4 | - | 16 | 19 |
| 40~44 | 3 | 3 | 1 | 5 | 1 | - | 1 | - | 6 | 8 |
| 45~49 | 6 | 4 | 5 | 2 | 2 | - | 3 | - | 16 | 6 |
| 50~54 | 2 | 2 | 1 | 13 | 3 | 1 | 3 | - | 9 | 16 |
| 55~59 | 1 | - | - | 3 | - | - | 4 | - | 5 | 3 |
| 60~64 | - | - | 1 | 3 | - | 1 | - | - | 1 | 4 |
| 65~69 | - | - | 5 | 3 | 2 | - | - | - | 7 | 3 |
| 70~ | 1 | - | 3 | 4 | 3 | 1 | - | - | 7 | 5 |
| 合計 | 68 | 132 | 28 | 66 | 22 | 16 | 43 | 14 | 161 | 228 |



オ 基幹定点

基幹定点対象感染症は8感染症あり、マイコプラズマの報告数は50件であった。

(5) 感染症法第14条第1項に規定する厚生労働省で定める疑似症の概況

疑似症の報告はなかった。

《表 - 1》 報告週対応表(令和6年)

| 月・週 | 期間 |
|-----|---------------------|
| 1月 | 第1週 1月 1日 ~ 1月 7日 |
| | 第2週 1月 8日 ~ 1月 14日 |
| | 第3週 1月 15日 21日 |
| | 第4週 1月 22日 28日 |
| | 第5週 1月 29日 |
| 2月 | 第6週 2月 5日 ~ 2月 11日 |
| | 第7週 2月 12日 18日 |
| | 第8週 2月 19日 25日 |
| | 第9週 2月 26日 |
| 3月 | 第10週 3月 4日 ~ 3月 10日 |
| | 第11週 3月 11日 17日 |
| | 第12週 3月 18日 24日 |
| | 第13週 3月 25日 31日 |
| 4月 | 第14週 4月 1日 ~ 4月 7日 |
| | 第15週 4月 8日 ~ 4月 14日 |
| | 第16週 4月 15日 21日 |
| | 第17週 4月 22日 28日 |
| | 第18週 4月 29日 |
| 5月 | 第19週 5月 6日 ~ 5月 12日 |
| | 第20週 5月 13日 19日 |
| | 第21週 5月 20日 26日 |
| | 第22週 5月 27日 |
| 6月 | 第23週 6月 3日 ~ 6月 9日 |
| | 第24週 6月 10日 16日 |
| | 第25週 6月 17日 23日 |
| | 第26週 6月 24日 30日 |

| 月・週 | 期間 |
|-----|--------------------|
| 7月 | 第27週 7月 1日 ~ 7月 7日 |
| | 14日 |
| | 15日 21日 |
| | 22日 28日 |
| 8月 | 29日 ~ 8月 4日 |
| | 11日 |
| | 12日 18日 |
| | 19日 25日 |
| 9月 | 26日 ~ 9月 1日 |
| | 第36週 9月 2日 ~ 9月 8日 |
| | 15日 |
| | 16日 22日 |
| 10月 | 23日 29日 |
| | 第40週 9月 30日 10月 6日 |
| | 10月 10月 13日 |
| | 10月 14日 10月 20日 |
| 11月 | 10月 21日 10月 27日 |
| | 10月 28日 11月 3日 |
| | 11月 11月 10日 |
| | 11月 11日 11月 17日 |
| 12月 | 11月 18日 11月 24日 |
| | 11月 25日 12月 1日 |
| | 第49週 12月 12月 8日 |
| | 12月 12月 15日 |
| 12月 | 12月 16日 12月 22日 |
| | 12月 23日 12月 29日 |

《表 - 2》 定点数の年次推移

| | | 週単位 | 週単位 | 週単位 | 週単位 月単位 | 月単位 | ただちに |
|------|-------|--------------------------|-----|------|----------------------------|--------------------|------|
| | | インフル エンザ /COVID-19 | 小児科 | 眼科定点 | 基幹定点 (1999年まで は病院定点) | 性感染症 定点 | 疑似症 |
| 1982 | 昭和57年 | - | 48 | 3 | 1 | - | - |
| 1983 | 昭和58年 | - | 48 | 3 | 1 | - | - |
| 1984 | 昭和59年 | - | 48 | 3 | 1 | - | - |
| 1985 | 昭和60年 | - | 48 | 3 | 1 | - | - |
| 1986 | 昭和61年 | - | 48 | 3 | 1 | - | - |
| 1987 | 昭和62年 | - | 46 | 3 | 6 | 10 | - |
| 1988 | 昭和63年 | - | 46 | 3 | 6 | 10 | - |
| 1989 | 平成元年 | - | 46 | 3 | 6 | 10 | - |
| 1990 | 平成2年 | - | 46 | 3 | 6 | 9 | - |
| 1991 | 平成3年 | - | 46 | 3 | 6 | 9 | - |
| 1992 | 平成4年 | - | 46 | 3 | 6 | 9 | - |
| 1993 | 平成5年 | - | 43 | 3 | 6 | 9 | - |
| 1994 | 平成6年 | - | 42 | 3 | 6 | 9 | - |
| 1995 | 平成7年 | - | 49 | 3 | 6 | 12 | - |
| 1996 | 平成8年 | - | 49 | 3 | 6 | 12 | - |
| 1997 | 平成9年 | - | 49 | 3 | 6 | 12 | - |
| 1998 | 平成10年 | - | 49 | 3 | 6 | 12 | - |
| 1999 | 平成11年 | 68 | 41 | 10 | 1 | 13 ^{*1*3} | - |
| 2000 | 平成12年 | 68 | 41 | 10 | 1 | 13 ^{*1*3} | - |
| 2001 | 平成13年 | 68 | 41 | 10 | 1 | 13 ^{*1*3} | - |
| 2002 | 平成14年 | 68 | 41 | 10 | 1 | 13 ^{*1*3} | - |
| 2003 | 平成15年 | 68 | 41 | 10 | 1 | 13 ^{*2} | - |
| 2004 | 平成16年 | 68 | 41 | 10 | 1 | 13 ^{*2} | - |
| 2005 | 平成17年 | 68 | 41 | 10 | 1 | 13 | - |
| 2006 | 平成18年 | 68 | 41 | 10 | 1 | 13 | - |
| 2007 | 平成19年 | 68 | 41 | 10 | 1 | 13 | - |
| 2008 | 平成20年 | 68 | 41 | 10 | 1 | 13 | 90 |
| 2009 | 平成21年 | 68 | 41 | 10 | 1 | 13 | 89 |
| 2010 | 平成22年 | 68 | 41 | 10 | 1 | 13 | 89 |
| 2011 | 平成23年 | 67 | 40 | 10 | 1 | 13 | 88 |
| 2012 | 平成24年 | 68 | 41 | 10 | 1 | 13 | 90 |
| 2013 | 平成25年 | 68 | 41 | 10 | 1 | 13 | 90 |
| 2014 | 平成26年 | 68 | 41 | 10 | 1 | 13 | 90 |
| 2015 | 平成27年 | 68 | 41 | 10 | 1 | 13 | 90 |
| 2016 | 平成28年 | 69 | 42 | 10 | 1 | 13 | 91 |
| 2017 | 平成29年 | 69 | 42 | 10 | 1 | 13 | 90 |
| 2018 | 平成30年 | 69 | 43 | 10 | 1 | 13 | 90 |
| 2019 | 令和元年 | 69 | 43 | 10 | 1 | 13 | 13 |
| 2020 | 令和2年 | 69 | 43 | 10 | 1 | 13 | 13 |
| 2021 | 令和3年 | 69 | 43 | 10 | 1 | 13 | 13 |
| 2022 | 令和4年 | 69 | 43 | 10 | 1 | 13 | 13 |
| 2023 | 令和5年 | 69 ^{*4} | 43 | 10 | 1 | 13 | 13 |
| 2024 | 令和6年 | 68 | 42 | 10 | 1 | 13 | 13 |

*1: 性器クラミジアは定点数11(東山区, 下京区を除く)

*2: 性器クラミジアは定点数12(下京区を除く)

*3: 淋菌感染症は定点数12(下京区を除く)

*4: 令和5年5月8日以降、既存のインフルエンザ定点をインフルエンザ/新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) 定点に指定。

《表 - 3》 感染症別報告数の年次推移（定点把握対象五類感染症）

| 定点種 | 感染症 | 平成26年 | 平成27年 | 平成28年 | 平成29年 | 平成30年 | 令和元年 | 令和2年 | 令和3年 | 令和4年 | 令和5年 | 令和6年 |
|-------------------|-----------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|
| インフル/ COVID-19 | インフルエンザ | 20,657 | 10,130 | 17,989 | 15,552 | 20,649 | 20,435 | 6,970 | 11 | 434 | 31,023 | 24,163 |
| | 新型コロナウイルス感染症（注2） | … | … | … | … | … | … | … | … | … | 14,919 | 15,071 |
| 小児科 | RSウイルス感染症 | 928 | 1,004 | 797 | 1,340 | 1,110 | 1,134 | 95 | 2,015 | 1,823 | 1,305 | 1,055 |
| | 咽頭結膜熱 | 934 | 609 | 817 | 746 | 493 | 802 | 300 | 305 | 437 | 2,744 | 648 |
| | A群溶血性 レンサ球菌咽頭炎 | 2,191 | 2,567 | 2,495 | 2,802 | 2,577 | 2,780 | 1,987 | 1,346 | 1,546 | 4,665 | 4,125 |
| | 感染性胃腸炎 | 13,683 | 11,847 | 15,246 | 13,310 | 12,190 | 10,883 | 4,116 | 6,712 | 6,649 | 9,377 | 9,500 |
| | 水痘 | 1,310 | 722 | 651 | 528 | 522 | 744 | 341 | 186 | 144 | 219 | 430 |
| | 手足口病 | 641 | 5,526 | 1,178 | 3,861 | 1,364 | 4,039 | 145 | 1,217 | 1,555 | 613 | 7,518 |
| | 伝染性紅斑 | 141 | 766 | 383 | 57 | 195 | 1,877 | 141 | 11 | 20 | 15 | 151 |
| | 突発性発しん | 796 | 792 | 775 | 822 | 787 | 655 | 682 | 566 | 389 | 366 | 430 |
| | 百日咳（注1） | 7 | 13 | 10 | 8 | … | … | … | … | … | … | … |
| | ヘルパンギーナ | 1,345 | 635 | 1,081 | 1,002 | 947 | 809 | 152 | 655 | 215 | 1,636 | 683 |
| | 流行性耳下腺炎 | 230 | 575 | 1,782 | 499 | 127 | 99 | 42 | 61 | 38 | 51 | 61 |
| | 合計 | 22,206 | 25,056 | 25,215 | 24,975 | 20,312 | 23,822 | 8,001 | 13,074 | 12,816 | 20,991 | 24,601 |
| 眼科 | 急性出血性結膜炎 | 7 | 3 | 1 | 2 | - | - | - | - | 1 | 5 | - |
| | 流行性角結膜炎 | 375 | 205 | 157 | 255 | 237 | 142 | 74 | 50 | 47 | 126 | 200 |
| | 合計 | 382 | 208 | 158 | 257 | 237 | 142 | 74 | 50 | 48 | 131 | 200 |
| 性感染症 | 性器クラミジア 感染症 | 261 | 230 | 266 | 235 | 246 | 200 | 196 | 224 | 222 | 221 | 200 |
| | 性器ヘルペス ウイルス感染症 | 80 | 85 | 105 | 108 | 78 | 97 | 92 | 104 | 75 | 107 | 94 |
| | 尖圭コンジローマ | 45 | 51 | 54 | 26 | 30 | 39 | 21 | 26 | 24 | 49 | 38 |
| | 淋菌感染症 | 50 | 48 | 38 | 44 | 41 | 35 | 48 | 47 | 42 | 52 | 57 |
| | 合計 | 436 | 414 | 463 | 413 | 395 | 371 | 357 | 401 | 363 | 429 | 389 |
| 基幹 (週ごと) | 細菌性髄膜炎 | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 無菌性髄膜炎 | 16 | 1 | 2 | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - |
| | マイコプラズマ肺炎 | 1 | 5 | 7 | 3 | - | 2 | 2 | - | - | - | 50 |
| | クラミジア肺炎 (オウム病除く) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 感染性胃腸炎 (ロタウイルス) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 合計 | 17 | 6 | 9 | 5 | 0 | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 50 |
| 基幹 (月ごと) | メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 薬剤耐性 緑膿菌感染症 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 合計 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

（注1）百日咳は平成30年1月1日（1週）から全数把握対象感染症に変更となった。

（注2）新型コロナウイルス感染症は令和5年5月8日（19週）から定点把握対象感染症に追加となった。

《表 - 4》 感染症別定点当たり報告数の年次推移（定点把握対象五類感染症）

| 定点種 | 感染症 | 平成26年 | 平成27年 | 平成28年 | 平成29年 | 平成30年 | 令和元年 | 令和2年 | 令和3年 | 令和4年 | 令和5年 | 令和6年 | 過去5年平均値との比 | 前年比 |
|-------------------|-----------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|------------|-------|
| インフル/ COVID-19 | インフルエンザ | 303.78 | 148.97 | 264.08 | 225.39 | 299.26 | 296.16 | 101.01 | 0.16 | 6.29 | 449.61 | 355.34 | 2.08 | 0.79 |
| | 新型コロナウイルス感染症 | … | … | … | … | … | … | … | … | … | 216.22 | 221.63 | 1.03 | 1.03 |
| 小児科 | RSウイルス感染症 | 22.63 | 24.49 | 19.04 | 29.05 | 25.81 | 26.37 | 2.21 | 46.86 | 42.40 | 30.35 | 25.12 | 0.85 | 0.83 |
| | 咽頭結膜熱 | 22.78 | 14.85 | 19.55 | 17.68 | 11.47 | 18.65 | 6.98 | 7.09 | 10.16 | 63.81 | 15.43 | 0.72 | 0.24 |
| | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 53.44 | 62.61 | 59.89 | 66.26 | 59.93 | 64.65 | 46.21 | 31.30 | 35.95 | 108.49 | 98.21 | 1.71 | 0.91 |
| | 感染性胃腸炎 | 333.73 | 288.95 | 365.18 | 290.82 | 283.49 | 253.09 | 95.72 | 156.09 | 154.63 | 218.07 | 226.19 | 1.29 | 1.04 |
| | 水痘 | 31.95 | 17.61 | 15.61 | 12.45 | 12.14 | 17.30 | 7.93 | 4.33 | 3.35 | 5.09 | 10.24 | 1.35 | 2.01 |
| | 手足口病 | 15.63 | 134.78 | 28.05 | 91.53 | 31.72 | 93.93 | 3.37 | 28.30 | 36.16 | 14.26 | 179.00 | 5.08 | 12.56 |
| | 伝染性紅斑 | 3.44 | 18.68 | 9.23 | 1.35 | 4.53 | 43.65 | 3.28 | 0.26 | 0.47 | 0.35 | 3.60 | 0.37 | 10.31 |
| | 突発性発しん | 19.41 | 19.32 | 18.54 | 19.43 | 18.30 | 15.23 | 15.86 | 13.16 | 9.05 | 8.51 | 10.24 | 0.83 | 1.20 |
| | 百日咳 | 0.17 | 0.32 | 0.24 | 0.19 | … | … | … | … | … | … | … | … | … |
| | ヘルパンギーナ | 32.80 | 15.49 | 25.75 | 23.58 | 22.02 | 18.81 | 3.53 | 15.23 | 5.00 | 38.05 | 16.26 | 1.01 | 0.43 |
| | 流行性耳下腺炎 | 5.61 | 14.02 | 42.59 | 11.83 | 2.95 | 2.30 | 0.98 | 1.42 | 0.88 | 1.19 | 1.45 | 1.07 | 1.22 |
| 合計 | | 541.61 | 611.12 | 603.67 | 564.17 | 472.37 | 554.00 | 186.07 | 304.05 | 298.05 | 488.16 | 585.74 | 1.60 | 1.20 |
| 眼科 | 急性出血性結膜炎 | 0.70 | 0.30 | 0.10 | 0.20 | - | - | - | - | 0.10 | 0.50 | - | - | - |
| | 流行性角結膜炎 | 37.50 | 20.50 | 15.70 | 25.50 | 23.70 | 14.20 | 7.40 | 5.00 | 4.70 | 12.60 | 20.00 | 2.28 | 1.59 |
| | 合計 | 38.20 | 20.80 | 15.80 | 25.70 | 23.70 | 14.20 | 7.40 | 5.00 | 4.80 | 13.10 | 20.00 | 2.25 | 1.53 |
| 性感染症 | 性器クラミジア感染症 | 20.08 | 17.69 | 20.46 | 18.08 | 18.92 | 15.38 | 15.08 | 17.23 | 17.08 | 17.00 | 15.38 | 0.94 | 0.90 |
| | 性器ヘルペスウイルス感染症 | 6.15 | 6.54 | 8.08 | 8.31 | 6.00 | 7.46 | 7.08 | 8.00 | 5.77 | 8.23 | 7.23 | 0.99 | 0.88 |
| | 尖圭コンジローマ | 3.46 | 3.92 | 4.15 | 2.00 | 2.31 | 3.00 | 1.62 | 2.00 | 1.85 | 3.77 | 2.92 | 1.19 | 0.78 |
| | 淋菌感染症 | 3.85 | 3.69 | 2.92 | 3.38 | 3.15 | 2.69 | 3.69 | 3.62 | 3.23 | 4.00 | 4.38 | 1.27 | 1.10 |
| 合計 | | 33.54 | 31.85 | 35.62 | 31.77 | 30.38 | 28.54 | 27.46 | 30.85 | 27.92 | 33.00 | 29.92 | 1.01 | 0.91 |
| 基幹 (週ごと) | 細菌性髄膜炎 | - | - | - | 1.00 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 無菌性髄膜炎 | 16.00 | 1.00 | 2.00 | 1.00 | - | 1.00 | - | - | - | - | - | - | - |
| | マイコプラズマ肺炎 | 1.00 | 5.00 | 7.00 | 3.00 | - | 2.00 | 2.00 | - | - | - | 50.00 | 62.50 | - |
| | クラミジア肺炎 (オウム病除く) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 感染性胃腸炎 (ロタウイルス) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 合計 | 17.00 | 6.00 | 9.00 | 5.00 | - | 3.00 | 2.00 | - | - | - | 50.00 | 50.00 | - |
| 基幹 (月ごと) | メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 薬剤耐性緑膿菌 感染症 | - | 1.00 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 合計 | - | 1.00 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

《表 - 5》 月別の報告数 (定点把握対象五類感染症)

| 定点種 | 感染症 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 合計 |
|-------------------|-----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| インフル/ COVID-19 | インフルエンザ | 7,013 | 6,192 | 1,831 | 482 | 62 | 33 | 74 | 29 | 168 | 170 | 473 | 7,636 | 24,163 |
| | 新型コロナウイルス感染症 | 2,244 | 1,671 | 1,241 | 1,076 | 591 | 806 | 3,493 | 1,674 | 863 | 303 | 332 | 777 | 15,071 |
| 小児科 | RSウイルス感染症 | 8 | 14 | 104 | 382 | 166 | 42 | 102 | 57 | 76 | 30 | 39 | 35 | 1,055 |
| | 咽頭結膜熱 | 146 | 104 | 52 | 31 | 44 | 78 | 77 | 28 | 18 | 23 | 18 | 29 | 648 |
| | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 464 | 383 | 349 | 320 | 297 | 366 | 405 | 169 | 318 | 281 | 341 | 432 | 4,125 |
| | 感染性胃腸炎 | 1,148 | 1,015 | 988 | 1,042 | 1,200 | 964 | 724 | 341 | 442 | 371 | 471 | 794 | 9,500 |
| | 水痘 | 38 | 23 | 18 | 40 | 25 | 40 | 78 | 29 | 41 | 41 | 32 | 25 | 430 |
| | 手足口病 | 45 | 46 | 37 | 71 | 542 | 1,331 | 1,560 | 800 | 1,597 | 1,025 | 366 | 98 | 7,518 |
| | 伝染性紅斑 | - | - | 1 | 4 | 1 | 1 | 10 | - | 7 | 10 | 29 | 88 | 151 |
| | 突発性発しん | 26 | 28 | 26 | 49 | 36 | 44 | 54 | 21 | 34 | 35 | 44 | 33 | 430 |
| | ヘルパンギーナ | 8 | 6 | 5 | 12 | 79 | 149 | 203 | 83 | 94 | 30 | 11 | 3 | 683 |
| | 流行性耳下腺炎 | 3 | 5 | 1 | 3 | 7 | 10 | 5 | 5 | 8 | 4 | 7 | 3 | 61 |
| | 合計 | 1,886 | 1,624 | 1,581 | 1,954 | 2,397 | 3,025 | 3,218 | 1,533 | 2,635 | 1,850 | 1,358 | 1,540 | 24,601 |
| 眼科 | 急性出血性結膜炎 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 流行性角結膜炎 | 22 | 14 | 6 | 9 | 13 | 10 | 25 | 9 | 20 | 24 | 17 | 31 | 200 |
| | 合計 | 22 | 14 | 6 | 9 | 13 | 10 | 25 | 9 | 20 | 24 | 17 | 31 | 200 |
| 性感染症 | 性器クラミジア感染症 | 20 | 17 | 19 | 16 | 16 | 21 | 13 | 12 | 23 | 16 | 14 | 13 | 200 |
| | 性器ヘルペスウイルス感染症 | 8 | 6 | 8 | 7 | 9 | 8 | 6 | 5 | 10 | 14 | 6 | 7 | 94 |
| | 尖圭コンジローマ | 4 | - | 4 | 8 | 4 | 2 | 2 | 4 | 3 | 5 | 1 | 1 | 38 |
| | 淋菌感染症 | 4 | 6 | 5 | 3 | 7 | 4 | 3 | 5 | 5 | 5 | 3 | 7 | 57 |
| | 合計 | 36 | 29 | 36 | 34 | 36 | 35 | 24 | 26 | 41 | 40 | 24 | 28 | 389 |
| 基幹 (週ごと) | 細菌性髄膜炎 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 無菌性髄膜炎 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | マイコプラズマ肺炎 | - | - | - | - | 1 | - | 6 | 2 | 8 | 7 | 18 | 8 | 50 |
| | クラミジア肺炎(オウム病除く) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 感染性胃腸炎(ロタウイルス) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 合計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 6 | 2 | 8 | 7 | 18 | 8 | 50 |
| 基幹 (月ごと) | メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 薬剤耐性緑膿菌感染症 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 合計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

《表 - 6》 月別の定点当たり報告数（定点把握対象五類感染症）

| 定点種 | 感染症 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 合計 |
|-------------------|-----------------------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|
| インフル/ COVID-19 | インフルエンザ | 103.13 | 91.06 | 26.93 | 7.09 | 0.91 | 0.49 | 1.09 | 0.43 | 2.47 | 2.50 | 6.96 | 112.29 | 355.34 |
| | 新型コロナウイルス感染症 | 33.00 | 24.57 | 18.25 | 15.82 | 8.69 | 11.85 | 51.37 | 24.62 | 12.69 | 4.46 | 4.88 | 11.43 | 221.63 |
| 小児科 | RSウイルス感染症 | 0.19 | 0.33 | 2.48 | 9.10 | 3.95 | 1.00 | 2.43 | 1.36 | 1.81 | 0.71 | 0.93 | 0.83 | 25.12 |
| | 咽頭結膜熱 | 3.48 | 2.48 | 1.24 | 0.74 | 1.05 | 1.86 | 1.83 | 0.67 | 0.43 | 0.55 | 0.43 | 0.69 | 15.43 |
| | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 11.05 | 9.12 | 8.31 | 7.62 | 7.07 | 8.71 | 9.64 | 4.02 | 7.57 | 6.69 | 8.12 | 10.29 | 98.21 |
| | 感染性胃腸炎 | 27.33 | 24.17 | 23.52 | 24.81 | 28.57 | 22.95 | 17.24 | 8.12 | 10.52 | 8.83 | 11.21 | 18.90 | 226.19 |
| | 水痘 | 0.90 | 0.55 | 0.43 | 0.95 | 0.60 | 0.95 | 1.86 | 0.69 | 0.98 | 0.98 | 0.76 | 0.60 | 10.24 |
| | 手足口病 | 1.07 | 1.10 | 0.88 | 1.69 | 12.90 | 31.69 | 37.14 | 19.05 | 38.02 | 24.40 | 8.71 | 2.33 | 179.00 |
| | 伝染性紅斑 | - | - | 0.02 | 0.10 | 0.02 | 0.02 | 0.24 | - | 0.17 | 0.24 | 0.69 | 2.10 | 3.60 |
| | 突発性発しん | 0.62 | 0.67 | 0.62 | 1.17 | 0.86 | 1.05 | 1.29 | 0.50 | 0.81 | 0.83 | 1.05 | 0.79 | 10.24 |
| | ヘルパンギーナ | 0.19 | 0.14 | 0.12 | 0.29 | 1.88 | 3.55 | 4.83 | 1.98 | 2.24 | 0.71 | 0.26 | 0.07 | 16.26 |
| | 流行性耳下腺炎 | 0.07 | 0.12 | 0.02 | 0.07 | 0.17 | 0.24 | 0.12 | 0.12 | 0.19 | 0.10 | 0.17 | 0.07 | 1.45 |
| | 合計 | 44.90 | 38.67 | 37.64 | 46.52 | 57.07 | 72.02 | 76.62 | 36.50 | 62.74 | 44.05 | 32.33 | 36.67 | 585.74 |
| 眼科 | 急性出血性結膜炎 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 流行性角結膜炎 | 2.20 | 1.40 | 0.60 | 0.90 | 1.30 | 1.00 | 2.50 | 0.90 | 2.00 | 2.40 | 1.70 | 3.10 | 20.00 |
| | 合計 | 2.20 | 1.40 | 0.60 | 0.90 | 1.30 | 1.00 | 2.50 | 0.90 | 2.00 | 2.40 | 1.70 | 3.10 | 20.00 |
| 性感染症 | 性器クラミジア感染症 | 1.54 | 1.31 | 1.46 | 1.23 | 1.23 | 1.62 | 1.00 | 0.92 | 1.77 | 1.23 | 1.08 | 1.00 | 15.38 |
| | 性器ヘルパウイルス感染症 | 0.62 | 0.46 | 0.62 | 0.54 | 0.69 | 0.62 | 0.46 | 0.38 | 0.77 | 1.08 | 0.46 | 0.54 | 7.23 |
| | 尖圭コンジローマ | 0.31 | - | 0.31 | 0.62 | 0.31 | 0.15 | 0.15 | 0.31 | 0.23 | 0.38 | 0.08 | 0.08 | 2.92 |
| | 淋菌感染症 | 0.31 | 0.46 | 0.38 | 0.23 | 0.54 | 0.31 | 0.23 | 0.38 | 0.38 | 0.38 | 0.23 | 0.54 | 4.38 |
| | 合計 | 2.77 | 2.23 | 2.77 | 2.62 | 2.77 | 2.69 | 1.85 | 2.00 | 3.15 | 3.08 | 1.85 | 2.15 | 29.92 |
| 基幹 (週ごと) | 細菌性髄膜炎 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 無菌性髄膜炎 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | マイコプラズマ肺炎 | - | - | - | - | 1.00 | - | 6.00 | 2.00 | 8.00 | 7.00 | 18.00 | 8.00 | 50.00 |
| | クラミジア肺炎(オウム病除く) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 感染性胃腸炎(ロタウイルス) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 合計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1.00 | 0 | 6.00 | 2.00 | 8.00 | 7.00 | 18.00 | 8.00 | 50.00 |
| 基幹 (月ごと) | メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 薬剤耐性緑膿菌感染症 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 合計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

《表 - 7》 年齢階級別の報告数（定点把握対象五類感染症）

| 定点種 | 感染症 | | | | | | | | | | | | | 合計 | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--|
| | -5箇月 | -11箇月 | 1歳 | 2歳 | 3歳 | 4歳 | 5歳 | 6歳 | 7歳 | 8歳 | 9歳 | 10-14歳 | 15-19歳 | | 20-29歳 | 30-39歳 | 40-49歳 | 50-59歳 | 60-69歳 | 70-79歳 | 80歳以上 | |
| インフル/COVID-19 | 69 | 211 | 650 | 784 | 867 | 1080 | 1282 | 1543 | 1647 | 1700 | 1645 | 5633 | 1517 | 1242 | 1170 | 1288 | 876 | 384 | 306 | 269 | 24163 | |
| 新型コロナウイルス感染症 | 152 | 224 | 317 | 195 | 172 | 148 | 177 | 164 | 166 | 170 | 190 | 1113 | 757 | 1414 | 1301 | 1454 | 1686 | 1268 | 1789 | 2214 | 15071 | |
| | -5箇月 | -11箇月 | 1歳 | 2歳 | 3歳 | 4歳 | 5歳 | 6歳 | 7歳 | 8歳 | 9歳 | 10-14歳 | 15-19歳 | 20歳以上 | 合計 | | | | | | | |
| RSウイルス感染症 | 153 | 225 | 397 | 164 | 70 | 20 | 9 | 5 | 4 | 2 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1,055 | | | | | | | |
| 咽頭結核熱 | 3 | 36 | 145 | 121 | 83 | 62 | 62 | 29 | 27 | 23 | 19 | 20 | 4 | 14 | 648 | | | | | | | |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 21 | 47 | 187 | 260 | 320 | 421 | 469 | 429 | 384 | 328 | 235 | 557 | 74 | 393 | 4,125 | | | | | | | |
| 感染性胃腸炎 | 79 | 457 | 1,019 | 900 | 816 | 861 | 907 | 786 | 632 | 568 | 477 | 1,042 | 213 | 743 | 9,500 | | | | | | | |
| 水痘 | 3 | 7 | 22 | 30 | 30 | 34 | 32 | 45 | 43 | 45 | 34 | 89 | 11 | 5 | 430 | | | | | | | |
| 手足口病 | 65 | 528 | 1,925 | 1,385 | 1,003 | 887 | 715 | 411 | 189 | 147 | 91 | 107 | 16 | 49 | 7,518 | | | | | | | |
| 伝染性紅斑 | - | 2 | 9 | 6 | 16 | 23 | 23 | 18 | 24 | 10 | 10 | 8 | - | 2 | 151 | | | | | | | |
| 突発性発しん | 2 | 103 | 236 | 66 | 17 | 6 | - | - | - | - | - | - | - | - | 430 | | | | | | | |
| ヘルパンギーナ | 5 | 63 | 156 | 113 | 95 | 73 | 54 | 31 | 29 | 15 | 8 | 23 | 6 | 12 | 683 | | | | | | | |
| 流行性耳下腺炎 | - | - | 1 | 5 | 3 | 9 | 8 | 12 | 6 | 6 | 1 | 6 | 1 | 3 | 61 | | | | | | | |
| 合計 | 331 | 1,468 | 4,097 | 3,050 | 2,453 | 2,396 | 2,279 | 1,766 | 1,338 | 1,144 | 876 | 1,855 | 326 | 1,222 | 24,601 | | | | | | | |
| | -5箇月 | -11箇月 | 1歳 | 2歳 | 3歳 | 4歳 | 5歳 | 6歳 | 7歳 | 8歳 | 9歳 | 10-14歳 | 15-19歳 | 20-29歳 | 30-39歳 | 40-49歳 | 50-59歳 | 60-69歳 | 70歳以上 | 合計 | | |
| 急性出血性結膜炎 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 眼科 | 1 | 1 | 9 | 10 | 6 | 3 | 4 | 1 | 3 | 2 | 1 | 5 | 2 | 26 | 42 | 27 | 19 | 10 | 28 | 200 | | |
| 流行性角結膜炎 | 1 | 1 | 9 | 10 | 6 | 3 | 4 | 1 | 3 | 2 | 1 | 5 | 2 | 26 | 42 | 27 | 19 | 10 | 28 | 200 | | |
| 合計 | 1 | 1 | 9 | 10 | 6 | 3 | 4 | 1 | 3 | 2 | 1 | 5 | 2 | 26 | 42 | 27 | 19 | 10 | 28 | 200 | | |
| | 0歳 | 1-4歳 | 5-9歳 | 10-14歳 | 15-19歳 | 20-24歳 | 25-29歳 | 30-34歳 | 35-39歳 | 40-44歳 | 45-49歳 | 50-54歳 | 55-59歳 | 60-64歳 | 65-69歳 | 70歳以上 | 合計 | | | | | |
| 性器クラミジア感染症 | - | - | - | - | 22 | 74 | 43 | 21 | 18 | 6 | 10 | 4 | 1 | - | - | 1 | 200 | | | | | |
| 性器ヘルペスウイルス感染症 | - | - | - | - | 4 | 10 | 8 | 15 | 8 | 6 | 7 | 14 | 3 | 4 | 8 | 7 | 94 | | | | | |
| 性感染症 尖圭コンジローマ | - | - | - | - | 1 | 7 | 9 | 2 | 5 | 1 | 2 | 4 | - | 1 | 2 | 4 | 38 | | | | | |
| 淋菌感染症 | - | - | - | - | 8 | 19 | 9 | 6 | 4 | 1 | 3 | 3 | 4 | - | - | 57 | | | | | | |
| 合計 | - | - | - | - | 35 | 110 | 69 | 44 | 35 | 14 | 22 | 25 | 8 | 5 | 10 | 12 | 389 | | | | | |
| 細菌性髄膜炎 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | |
| 無菌性髄膜炎 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | |
| マイコプラズマ肺炎 | - | - | 2 | 3 | 3 | 5 | 1 | 3 | 9 | 8 | 14 | 1 | - | - | 1 | 50 | | | | | | |
| クラミジア肺炎(オウム筋糸く) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | |
| 感染性胃腸炎(ロタウイルス) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | |
| 合計 | - | - | 2 | 3 | 3 | 5 | 1 | 3 | 9 | 8 | 14 | 1 | - | - | 1 | 50 | | | | | | |
| | 0歳 | 1-4歳 | 5-9歳 | 10-14歳 | 15-19歳 | 20-24歳 | 25-29歳 | 30-34歳 | 35-39歳 | 40-44歳 | 45-49歳 | 50-54歳 | 55-59歳 | 60-64歳 | 65-69歳 | 70歳以上 | 合計 | | | | | |
| メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | |
| ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | |
| 肺炎球菌感染症 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | |
| その他(月ごと) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | |
| 薬剤耐性緑膿菌感染症 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | |
| 合計 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | |

《表 - 8》 年齢階級別の定点当たり報告数（定点把握対象五類感染症）

| 定点種 | 感染症 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|---|
| | -5歳月 | -11箇月 | 1歳 | 2歳 | 3歳 | 4歳 | 5歳 | 6歳 | 7歳 | 8歳 | 9歳 | 10-14歳 | 15-19歳 | 20-29歳 | 30-39歳 | 40-49歳 | 50-59歳 | 60-69歳 | 70-79歳 | 80歳以上 | 合計 | |
| インフルエンザ | 1.01 | 3.09 | 9.52 | 11.48 | 12.70 | 15.81 | 18.76 | 22.58 | 24.12 | 24.89 | 24.09 | 82.53 | 22.23 | 18.21 | 17.14 | 18.89 | 12.87 | 5.64 | 4.49 | 3.95 | 353.99 | |
| 新型コロナウイルス感染症 | 2.21 | 3.26 | 4.62 | 2.84 | 2.51 | 2.16 | 2.58 | 2.39 | 2.42 | 2.48 | 2.77 | 16.23 | 11.02 | 20.58 | 18.94 | 21.17 | 24.54 | 18.45 | 26.04 | 32.23 | 219.42 | |
| | -5歳月 | -11箇月 | 1歳 | 2歳 | 3歳 | 4歳 | 5歳 | 6歳 | 7歳 | 8歳 | 9歳 | 10-14歳 | 15-19歳 | 20歳以上 | 合計 | | | | | | | |
| RSウイルス感染症 | 3.57 | 5.25 | 9.27 | 3.83 | 1.63 | 0.47 | 0.21 | 0.12 | 0.09 | 0.05 | 0.02 | 0.07 | 0.02 | 0.02 | 0.02 | 24.62 | | | | | | |
| 咽頭結核熱 | 0.07 | 0.84 | 3.39 | 2.84 | 1.95 | 1.46 | 1.46 | 0.68 | 0.64 | 0.54 | 0.45 | 0.47 | 0.09 | 0.33 | 15.21 | | | | | | | |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 0.49 | 1.10 | 4.38 | 6.11 | 7.51 | 9.89 | 11.02 | 10.09 | 9.04 | 7.72 | 5.53 | 13.11 | 1.73 | 9.23 | 96.94 | | | | | | | |
| 感染性胃腸炎 | 1.86 | 10.73 | 23.94 | 21.13 | 19.14 | 20.17 | 21.24 | 18.42 | 14.81 | 13.30 | 11.18 | 24.44 | 5.00 | 17.43 | 222.78 | | | | | | | |
| 水痘 | 0.07 | 0.16 | 0.52 | 0.70 | 0.70 | 0.80 | 0.75 | 1.05 | 1.01 | 1.05 | 0.80 | 2.09 | 0.26 | 0.12 | 10.09 | | | | | | | |
| 手足口病 | 1.52 | 12.32 | 45.01 | 32.43 | 23.50 | 20.81 | 16.79 | 9.68 | 4.45 | 3.46 | 2.15 | 2.52 | 0.38 | 1.15 | 176.16 | | | | | | | |
| 伝染性紅斑 | - | 0.05 | 0.21 | 0.14 | 0.38 | 0.55 | 0.55 | 0.43 | 0.57 | 0.24 | 0.24 | 0.19 | - | 0.05 | 3.58 | | | | | | | |
| 突発性発しん | 0.05 | 2.42 | 5.54 | 1.55 | 0.40 | 0.14 | - | - | - | - | - | - | - | - | 10.09 | | | | | | | |
| ヘルパンギーナ | 0.12 | 1.47 | 3.63 | 2.64 | 2.22 | 1.70 | 1.26 | 0.73 | 0.68 | 0.35 | 0.19 | 0.54 | 0.14 | 0.28 | 15.94 | | | | | | | |
| 流行性耳下腺炎 | - | - | 0.02 | 0.12 | 0.07 | 0.21 | 0.19 | 0.28 | 0.14 | 0.14 | 0.02 | 0.14 | 0.02 | 0.07 | 1.43 | | | | | | | |
| 合計 | 7.74 | 34.34 | 95.91 | 71.48 | 57.50 | 56.20 | 53.46 | 41.48 | 31.43 | 26.86 | 20.57 | 43.57 | 7.65 | 28.67 | 576.85 | | | | | | | |
| | -5歳月 | -11箇月 | 1歳 | 2歳 | 3歳 | 4歳 | 5歳 | 6歳 | 7歳 | 8歳 | 9歳 | 10-14歳 | 15-19歳 | 20-29歳 | 30-39歳 | 40-49歳 | 50-59歳 | 60-69歳 | 70歳以上 | 合計 | | |
| 急性出血性結膜炎 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 眼科 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 流行性角結膜炎 | 0.10 | 0.10 | 0.90 | 1.00 | 0.60 | 0.30 | 0.40 | 0.10 | 0.30 | 0.20 | 0.10 | 0.50 | 0.20 | 2.60 | 4.20 | 2.70 | 1.90 | 1.00 | 2.80 | 20.00 | | |
| 合計 | 0.10 | 0.10 | 0.90 | 1.00 | 0.60 | 0.30 | 0.40 | 0.10 | 0.30 | 0.20 | 0.10 | 0.50 | 0.20 | 2.60 | 4.20 | 2.70 | 1.90 | 1.00 | 2.80 | 20.00 | | |
| | 0歳 | 1-4歳 | 5-9歳 | 10-14歳 | 15-19歳 | 20-24歳 | 25-29歳 | 30-34歳 | 35-39歳 | 40-44歳 | 45-49歳 | 50-54歳 | 55-59歳 | 60-64歳 | 65-69歳 | 70歳以上 | 合計 | | | | | |
| 性器クラミジア感染症 | - | - | - | - | 1.69 | 5.69 | 3.31 | 1.62 | 1.38 | 0.46 | 0.77 | 0.31 | 0.08 | - | 0.08 | 15.38 | | | | | | |
| 性器ヘルペスウイルス感染症 | - | - | - | - | 0.31 | 0.77 | 0.62 | 1.15 | 0.62 | 0.46 | 0.54 | 1.08 | 0.23 | 0.31 | 0.62 | 0.54 | 7.23 | | | | | |
| 性感染症 尖圭コンジローマ | - | - | - | - | 0.08 | 0.54 | 0.69 | 0.15 | 0.38 | 0.08 | 0.15 | 0.31 | - | 0.08 | 0.15 | 0.31 | 2.92 | | | | | |
| 淋菌感染症 | - | - | - | - | 0.62 | 1.46 | 0.69 | 0.46 | 0.31 | 0.08 | 0.23 | 0.23 | 0.31 | - | 4.38 | | | | | | | |
| 合計 | - | - | - | - | 2.69 | 8.46 | 5.31 | 3.38 | 2.69 | 1.08 | 1.69 | 1.92 | 0.62 | 0.38 | 0.77 | 0.92 | 29.92 | | | | | |
| | 0歳 | 1-4歳 | 5-9歳 | 10-14歳 | 15-19歳 | 20-24歳 | 25-29歳 | 30-34歳 | 35-39歳 | 40-44歳 | 45-49歳 | 50-54歳 | 55-59歳 | 60-64歳 | 65-69歳 | 70歳以上 | 合計 | | | | | |
| 細菌性髄膜炎 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 無菌性髄膜炎 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| マイコプラズマ肺炎 | - | - | - | 2.00 | 3.00 | 3.00 | 5.00 | 1.00 | 3.00 | 9.00 | 8.00 | 14.00 | 1.00 | - | 1.00 | 50.00 | | | | | | |
| クラミジア肺炎(オウム病除く) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 感染性胃腸炎(ロタウイルス) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 合計 | - | - | - | 2.00 | 3.00 | 3.00 | 5.00 | 1.00 | 3.00 | 9.00 | 8.00 | 14.00 | 1.00 | - | 1.00 | 50.00 | | | | | | |
| | 0歳 | 1-4歳 | 5-9歳 | 10-14歳 | 15-19歳 | 20-24歳 | 25-29歳 | 30-34歳 | 35-39歳 | 40-44歳 | 45-49歳 | 50-54歳 | 55-59歳 | 60-64歳 | 65-69歳 | 70歳以上 | 合計 | | | | | |
| メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 肺炎球菌感染症 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 基幹(月ごと) 薬剤耐性緑膿菌感染症 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 合計 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

〔表-9〕 感染症別の年齢階級別割合(%) (定点把握対象工種感染症)

| 定点種 | 感染症 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-----|---|
| | -5箇月 | -11箇月 | 1歳 | 2歳 | 3歳 | 4歳 | 5歳 | 6歳 | 7歳 | 8歳 | 9歳 | 10-14歳 | 15-19歳 | 20-29歳 | 30-39歳 | 40-49歳 | 50-59歳 | 60-69歳 | 70-79歳 | 80歳以上 | 合計 | |
| インフル/COVID-19 | 0.3 | 0.9 | 2.7 | 3.2 | 3.6 | 4.5 | 5.3 | 6.4 | 6.8 | 7.0 | 6.8 | 23.3 | 6.3 | 5.1 | 4.8 | 5.3 | 3.6 | 1.6 | 1.3 | 1.1 | 100 | |
| 新型コロナウイルス感染症 | 1.0 | 1.5 | 2.1 | 1.3 | 1.1 | 1.0 | 1.2 | 1.1 | 1.1 | 1.1 | 1.3 | 7.4 | 5.0 | 9.4 | 8.6 | 9.6 | 11.2 | 8.4 | 11.9 | 14.7 | 100 | |
| | -5箇月 | -11箇月 | 1歳 | 2歳 | 3歳 | 4歳 | 5歳 | 6歳 | 7歳 | 8歳 | 9歳 | 10-14歳 | 15-19歳 | 20歳以上 | 合計 | | | | | | | |
| RSウイルス感染症 | 14.5 | 21.3 | 37.6 | 15.5 | 6.6 | 1.9 | 0.9 | 0.5 | 0.4 | 0.2 | 0.1 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 100 | | | | | | | |
| 咽頭結膜熱 | 0.5 | 5.6 | 22.4 | 18.7 | 12.8 | 9.6 | 9.6 | 4.5 | 4.2 | 3.5 | 2.9 | 3.1 | 0.6 | 2.2 | 100 | | | | | | | |
| A群溶血性レンガ球菌咽頭炎 | 0.5 | 1.1 | 4.5 | 6.3 | 7.8 | 10.2 | 11.4 | 10.4 | 9.3 | 8.0 | 5.7 | 13.5 | 1.8 | 9.5 | 100 | | | | | | | |
| 感染性胃腸炎 | 0.8 | 4.8 | 10.7 | 9.5 | 8.6 | 9.1 | 9.5 | 8.3 | 6.7 | 6.0 | 5.0 | 11.0 | 2.2 | 7.8 | 100 | | | | | | | |
| 水痘 | 0.7 | 1.6 | 5.1 | 7.0 | 7.0 | 7.9 | 7.4 | 10.5 | 10.0 | 10.5 | 7.9 | 20.7 | 2.6 | 1.2 | 100 | | | | | | | |
| 手足口病 | 0.9 | 7.0 | 25.6 | 18.4 | 13.3 | 11.8 | 9.5 | 5.5 | 2.5 | 2.0 | 1.2 | 1.4 | 0.2 | 0.7 | 100 | | | | | | | |
| 伝染性紅斑 | - | 1.3 | 6.0 | 4.0 | 10.6 | 15.2 | 15.2 | 11.9 | 15.9 | 6.6 | 6.6 | 5.3 | - | 1.3 | 100 | | | | | | | |
| 突発性発しん | 0.5 | 24.0 | 54.9 | 15.3 | 4.0 | 1.4 | - | - | - | - | - | - | - | - | 100 | | | | | | | |
| ヘルパンギーナ | 0.7 | 9.2 | 22.8 | 16.5 | 13.9 | 10.7 | 7.9 | 4.5 | 4.2 | 2.2 | 1.2 | 3.4 | 0.9 | 1.8 | 100 | | | | | | | |
| 流行性耳下腺炎 | - | - | 1.6 | 8.2 | 4.9 | 14.8 | 13.1 | 19.7 | 9.8 | 9.8 | 1.6 | 9.8 | 1.6 | 4.9 | 100 | | | | | | | |
| 合計 | 1.3 | 6.0 | 16.7 | 12.4 | 10.0 | 9.7 | 9.3 | 7.2 | 5.4 | 4.7 | 3.6 | 7.5 | 1.3 | 5.0 | 100 | | | | | | | |
| | -5箇月 | -11箇月 | 1歳 | 2歳 | 3歳 | 4歳 | 5歳 | 6歳 | 7歳 | 8歳 | 9歳 | 10-14歳 | 15-19歳 | 20-29歳 | 30-39歳 | 40-49歳 | 50-59歳 | 60-69歳 | 70歳以上 | 合計 | | |
| 急性出血性結膜炎 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 眼科 | 0.5 | 0.5 | 4.5 | 5.0 | 3.0 | 1.5 | 2.0 | 0.5 | 1.5 | 1.0 | 0.5 | 2.5 | 1.0 | 13.0 | 21.0 | 13.5 | 9.5 | 5.0 | 14.0 | 100 | | |
| 流行性角結膜炎 | 0.5 | 0.5 | 4.5 | 5.0 | 3.0 | 1.5 | 2.0 | 0.5 | 1.5 | 1.0 | 0.5 | 2.5 | 1.0 | 13.0 | 21.0 | 13.5 | 9.5 | 5.0 | 14.0 | 100 | | |
| 合計 | 0.5 | 0.5 | 4.5 | 5.0 | 3.0 | 1.5 | 2.0 | 0.5 | 1.5 | 1.0 | 0.5 | 2.5 | 1.0 | 13.0 | 21.0 | 13.5 | 9.5 | 5.0 | 14.0 | 100 | | |
| | 0歳 | 1-4歳 | 5-9歳 | 10-14歳 | 15-19歳 | 20-24歳 | 25-29歳 | 30-34歳 | 35-39歳 | 40-44歳 | 45-49歳 | 50-54歳 | 55-59歳 | 60-64歳 | 65-69歳 | 70歳以上 | 合計 | | | | | |
| 性器クラミジア感染症 | - | - | - | - | 11.0 | 37.0 | 21.5 | 10.5 | 9.0 | 3.0 | 5.0 | 2.0 | 0.5 | - | - | 0.5 | 100 | | | | | |
| 性器ヘルペスウイルス感染症 | - | - | - | - | 4.3 | 10.6 | 8.5 | 16.0 | 8.5 | 6.4 | 7.4 | 14.9 | 3.2 | 4.3 | 8.5 | 7.4 | 100 | | | | | |
| 性感染症 | - | - | - | - | 2.6 | 18.4 | 23.7 | 5.3 | 13.2 | 2.6 | 5.3 | 10.5 | - | 2.6 | 5.3 | 10.5 | 100 | | | | | |
| 淋菌感染症 | - | - | - | - | 14.0 | 33.3 | 15.8 | 10.5 | 7.0 | 1.8 | 5.3 | 5.3 | 7.0 | - | - | - | 100 | | | | | |
| 合計 | - | - | - | - | 9.0 | 28.3 | 17.7 | 11.3 | 9.0 | 3.6 | 5.7 | 6.4 | 2.1 | 1.3 | 2.6 | 3.1 | 100 | | | | | |
| | 0歳 | 1-4歳 | 5-9歳 | 10-14歳 | 15-19歳 | 20-24歳 | 25-29歳 | 30-34歳 | 35-39歳 | 40-44歳 | 45-49歳 | 50-54歳 | 55-59歳 | 60-64歳 | 65-69歳 | 70歳以上 | 合計 | | | | | |
| 細菌性髄膜炎 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 無菌性髄膜炎 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| マイコプラズマ肺炎 | - | - | - | 4.0 | 6.0 | 6.0 | 10.0 | 2.0 | 6.0 | 18.0 | 16.0 | 28.0 | 2.0 | - | - | 2.0 | 100.00 | | | | | |
| クラミジア肺炎(オウム病除く) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 感染性胃腸炎(ロタウイルス) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 合計 | - | - | - | 4.0 | 6.0 | 6.0 | 10.0 | 2.0 | 6.0 | 18.0 | 16.0 | 28.0 | 2.0 | - | - | 2.0 | 100.00 | | | | | |
| | 0歳 | 1-4歳 | 5-9歳 | 10-14歳 | 15-19歳 | 20-24歳 | 25-29歳 | 30-34歳 | 35-39歳 | 40-44歳 | 45-49歳 | 50-54歳 | 55-59歳 | 60-64歳 | 65-69歳 | 70歳以上 | 合計 | | | | | |
| メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 基礎(月ごと) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 薬剤耐性緑膿菌感染症 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 合計 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

《表 - 10》 行政区別の報告数（定点把握対象五類感染症）

| 定点種 | 感染症 | 北 | 上京 | 左京 | 中京 | 東山 | 山科 | 下京 | 南 | 右京 | 伏見 | 西京 | 合計 |
|-------------------|-----------------------|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-----|-------|-------|-------|-------|--------|
| インフル/ COVID-19 | インフルエンザ | 799 | 1,051 | 2,644 | 903 | 845 | 3,554 | 306 | 3,468 | 3,375 | 4,381 | 2,837 | 24,163 |
| | 新型コロナウイルス感染症 | 1,361 | 990 | 1,224 | 921 | 1,022 | 1,623 | 430 | 2,471 | 1,287 | 1,473 | 2,269 | 15,071 |
| 小児科 | RSウイルス感染症 | 26 | 27 | 122 | 120 | 69 | 121 | - | 26 | 212 | 185 | 147 | 1,055 |
| | 咽頭結膜熱 | 12 | 13 | 31 | 8 | 9 | 59 | - | 90 | 241 | 132 | 53 | 648 |
| | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 31 | 282 | 237 | 82 | 24 | 358 | - | 292 | 1,851 | 448 | 520 | 4,125 |
| | 感染性胃腸炎 | 177 | 128 | 1,169 | 193 | 306 | 610 | 3 | 1,304 | 1,490 | 2,892 | 1,228 | 9,500 |
| | 水痘 | 15 | 16 | 63 | 10 | 6 | 26 | - | 34 | 85 | 111 | 64 | 430 |
| | 手足口病 | 162 | 232 | 956 | 205 | 31 | 734 | 9 | 1,288 | 952 | 1,659 | 1,290 | 7,518 |
| | 伝染性紅斑 | 7 | 7 | 23 | 3 | - | - | 1 | 14 | 34 | 14 | 48 | 151 |
| | 突発性発しん | 14 | 8 | 58 | 8 | 3 | 63 | - | 48 | 48 | 118 | 62 | 430 |
| | ヘルパンギーナ | 3 | 22 | 85 | 73 | 11 | 137 | 2 | 41 | 89 | 176 | 44 | 683 |
| | 流行性耳下腺炎 | - | 3 | 6 | - | - | 19 | - | 5 | 4 | 7 | 17 | 61 |
| | 合計 | 447 | 738 | 2,750 | 702 | 459 | 2,127 | 15 | 3,142 | 5,006 | 5,742 | 3,473 | 24,601 |
| 眼科 | 急性出血性結膜炎 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 流行性角結膜炎 | 10 | 2 | 9 | 42 | - | 45 | - | - | 75 | 17 | - | 200 |
| | 合計 | 10 | 2 | 9 | 42 | - | 45 | - | - | 75 | 17 | - | 200 |
| 性感染症 | 性器クラミジア感染症 | 3 | - | 20 | 55 | 15 | 23 | 4 | 20 | - | 54 | 6 | 200 |
| | 性器ヘルペスウイルス感染症 | 1 | - | - | - | 13 | 13 | 14 | 32 | - | 21 | - | 94 |
| | 尖圭コンジローマ | - | - | 2 | - | 6 | 14 | 1 | 1 | - | 13 | 1 | 38 |
| | 淋菌感染症 | - | - | 9 | 2 | 2 | 11 | - | 2 | - | 29 | 2 | 57 |
| | 合計 | 4 | - | 31 | 57 | 36 | 61 | 19 | 55 | - | 117 | 9 | 389 |
| 基幹 (週ごと) | 細菌性髄膜炎 | ... | ... | ... | - | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | - |
| | 無菌性髄膜炎 | ... | ... | ... | - | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | - |
| | マイコプラズマ肺炎 | ... | ... | ... | 50 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 50 |
| | クラミジア肺炎(オウム病除く) | ... | ... | ... | - | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | - |
| | 感染性胃腸炎(ロタウイルス) | ... | ... | ... | - | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | - |
| | 合計 | ... | ... | ... | 50 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 50 |
| 基幹 (月ごと) | メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症 | ... | ... | ... | - | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | - |
| | ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症 | ... | ... | ... | - | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | - |
| | 薬剤耐性緑膿菌感染症 | ... | ... | ... | - | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | - |
| | 合計 | ... | ... | ... | 0 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 0 |

《表 - 11》 行政区別の定点当たり報告数（定点把握対象五類感染症）

| 定点種 | 感染症 | 北 | 上京 | 左京 | 中京 | 東山 | 山科 | 下京 | 南 | 右京 | 伏見 | 西京 | 全区 |
|-------------------|-----------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|--------|--------|--------|
| インフル/ COVID-19 | インフルエンザ | 114.14 | 210.20 | 377.71 | 180.60 | 281.67 | 507.71 | 153.00 | 578.00 | 421.88 | 410.95 | 369.54 | 353.99 |
| | 新型コロナウイルス感染症 | 194.43 | 198.00 | 174.86 | 184.20 | 340.67 | 231.86 | 215.00 | 411.83 | 160.88 | 135.22 | 291.29 | 219.42 |
| 小児科 | RSウイルス感染症 | 6.50 | 9.00 | 30.50 | 40.00 | 34.50 | 24.20 | - | 6.50 | 42.40 | 26.95 | 29.45 | 24.62 |
| | 咽頭結膜熱 | 3.00 | 4.33 | 7.75 | 2.67 | 4.50 | 11.80 | - | 22.50 | 48.20 | 19.00 | 11.50 | 15.21 |
| | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 7.75 | 94.00 | 59.25 | 27.33 | 12.00 | 71.60 | - | 73.00 | 370.20 | 66.90 | 106.00 | 96.94 |
| | 感染性胃腸炎 | 44.25 | 42.67 | 292.25 | 64.33 | 153.00 | 122.00 | 3.00 | 326.00 | 298.00 | 426.95 | 254.50 | 222.78 |
| | 水痘 | 3.75 | 5.33 | 15.75 | 3.33 | 3.00 | 5.20 | - | 8.50 | 17.00 | 16.69 | 12.90 | 10.09 |
| | 手足口病 | 40.50 | 77.33 | 239.00 | 68.33 | 15.50 | 146.80 | 9.00 | 322.00 | 190.40 | 248.74 | 258.30 | 176.16 |
| | 伝染性紅斑 | 1.75 | 2.33 | 5.75 | 1.00 | - | - | 1.00 | 3.50 | 6.80 | 2.26 | 9.60 | 3.58 |
| | 突発性発しん | 3.50 | 2.67 | 14.50 | 2.67 | 1.50 | 12.60 | - | 12.00 | 9.60 | 17.60 | 12.50 | 10.09 |
| | ヘルパンギーナ | 0.75 | 7.33 | 21.25 | 24.33 | 5.50 | 27.40 | 2.00 | 10.25 | 17.80 | 25.50 | 8.80 | 15.94 |
| | 流行性耳下腺炎 | - | 1.00 | 1.50 | - | - | 3.80 | - | 1.25 | 0.80 | 1.07 | 3.40 | 1.43 |
| | 合計 | 111.75 | 246.00 | 687.50 | 234.00 | 229.50 | 425.40 | 15.00 | 785.50 | 1,001.20 | 851.67 | 706.95 | 576.85 |
| 眼科 | 急性出血性結膜炎 | - | - | - | - | ... | - | ... | ... | - | - | - | - |
| | 流行性角結膜炎 | 10.00 | 2.00 | 9.00 | 21.00 | ... | 45.00 | ... | ... | 75.00 | 8.50 | - | 20.00 |
| | 合計 | 10.00 | 2.00 | 9.00 | 21.00 | ... | 45.00 | ... | ... | 75.00 | 8.50 | - | 20.00 |
| 性感染症 | 性器クラミジア感染症 | 3.00 | - | 20.00 | 27.50 | 15.00 | 23.00 | 4.00 | 20.00 | - | 29.00 | 6.00 | 15.49 |
| | 性器ヘルペスウイルス感染症 | 1.00 | - | - | - | 13.00 | 13.00 | 14.00 | 32.00 | - | 11.50 | - | 7.29 |
| | 尖圭コンジローマ | - | - | 2.00 | - | 6.00 | 14.00 | 1.00 | 1.00 | - | 7.00 | 1.00 | 2.95 |
| | 淋菌感染症 | - | - | 9.00 | 1.00 | 2.00 | 11.00 | - | 2.00 | - | 15.50 | 2.00 | 4.43 |
| | 合計 | 4.00 | - | 31.00 | 28.50 | 36.00 | 61.00 | 19.00 | 55.00 | - | 63.00 | 9.00 | 30.15 |
| 基幹 (週ごと) | 細菌性髄膜炎 | ... | ... | ... | - | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | - |
| | 無菌性髄膜炎 | ... | ... | ... | - | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | - |
| | マイコプラズマ肺炎 | ... | ... | ... | 50 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 50 |
| | クラミジア肺炎(オウム病除く) | ... | ... | ... | - | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | - |
| | 感染性胃腸炎(ロタウイルス) | ... | ... | ... | - | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | - |
| | 合計 | ... | ... | ... | 50 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 50 |
| 基幹 (月ごと) | メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症 | ... | ... | ... | - | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | - |
| | ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症 | ... | ... | ... | - | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | - |
| | 薬剤耐性緑膿菌感染症 | ... | ... | ... | - | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | - |
| | 合計 | ... | ... | ... | 0 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 0 |

2 検 査 情 報

(1) 三類感染症

ア 検査対象

医師からの届出により医療衛生企画課が調査し、病原体検査のために採取した検体で、衛生環境研究所に送付された表1に示す330検体について検査を実施した。

表1 三類感染症病原体検査 取扱件数及び項目数

| | | 検体数 | | 陽性数 |
|------|---------|----------|---------------|-----|
| 検査項目 | コレラ菌 | 1 (ふん便 | , 菌株 1) | 1 |
| | 赤痢菌 | 0 (ふん便 | , 菌株) | 0 |
| | パラチフスA菌 | 4 (ふん便 | 3 , 菌株 1) | 0 |
| | チフス菌 | 4 (ふん便 | 3 , 菌株 1) | 1 |
| | EHEC | 321 (ふん便 | 289 , 菌株 32) | 69 |
| 合計 | | 330 (ふん便 | 295 , 菌株 35) | 71 |

イ 検査方法

常法により直接又は増菌培養した後に寒天培地に接種し、分離菌について生化学的性状と血清反応等による同定を行った。腸管出血性大腸菌については、免疫クロマト法（以下「IC法」という。）及び逆受身ラテックス凝集反応法による毒素検出とPCR法による毒素遺伝子の確認を行った。また、医療機関などで検出された菌株についても、同様に同定を行った。

ウ 結果

腸管出血性大腸菌は、患者及び接触者等のふん便289検体から37株を分離した。また、医療機関で分離された菌株32株（疑い事例を含む）が当所に搬入され、32株を分離した。検査を行った計69株の血清型及び毒素型は表2のとおりであった。

表2 腸管出血性大腸菌の血清型別の検出状況

| 血清型（毒素型） | 株数 | 血清型（毒素型） | 株数 |
|-------------------|------|--------------------|------|
| O26 : H11(VT1) | 2 株 | O157 : H7 (VT1+2) | 22 株 |
| O26 : HNM(VT1) | 1 株 | O157 : HNM (VT1+2) | 1 株 |
| O103 : H2 (VT1) | 5 株 | OUT : H5(VT1) | 1 株 |
| O111 : HNM(VT1+2) | 1 株 | OUT : H21(VT2) | 1 株 |
| O115 : H10 (VT1) | 1 株 | OUT : HUT(VT2) | 1 株 |
| O145 : HNM(VT2) | 1 株 | OUT : HNM (VT1) | 2 株 |
| O146 : HNM(VT1+2) | 1 株 | | 株 |
| O157 : H7 (VT2) | 29 株 | 合計 | 69 株 |

(2) 四類感染症

ア デングウイルス

(ア) 検査対象

医師からの届出により医療衛生企画課が調査し、病原体検査のために採取した検体で、衛生環境研究所に送付されたもの（血液及び尿）を検査対象とする。

(イ) 検査方法

デングウイルスの非構造タンパク抗原検査（以下「NS1」という。）については、医療機関での検査が未実施の血液検体を対象に、検査キットに添付のマニュアルに従い行う。遺伝子検査は、国立感染症研究所のデングウイルス感染症診断マニュアルに準じ、検体からRNAを抽出し、リアルタイムRT-PCR法により行う。

(ウ) 結果

5月に1事例（1名2検体）、6月に1事例（1名2検体）、8月に1事例（1名2検体）、9月に1事例（1名2検体）、10月に1事例（1名2検体）、11月に1事例（1名2検体）、の検査を実施し、

NS1 陽性（医療機関での検査実施分を含む）は 3 名であった。遺伝子検査ではデングウイルス 1 型を 1 名 2 検体から、2 型を 3 名 4 検体から、3 型を 1 名 1 検体から検出した。いずれの事例も海外渡航者等、海外における感染であった。

イ ジカウイルス

（ア）検査対象

医師からの届出により医療衛生企画課が調査し、病原体検査のために採取した検体で、衛生環境研究所に送付されたもの（血液及び尿）を検査対象とする。

（イ）検査方法

遺伝子検査は、国立感染症研究所のジカウイルス感染症診断マニュアルに準じ、検体から RNA を抽出し、リアルタイム RT-PCR 法により行う。

（ウ）結果

6 月に 1 事例（1 名 2 検体）、8 月に 1 事例（1 名 2 検体）の検査を実施したが、ジカウイルスは検出されなかった。

ウ 重症熱性血小板減少症候群（SFTS）ウイルス

（ア）検査対象

医師からの届出により医療衛生企画課が調査し、病原体検査のために採取した検体で、衛生環境研究所に送付されたもの（血液、鼻咽頭拭い液及び尿）を検査対象とした。

（イ）検査方法

検査は、国立感染症研究所の SFTS ウイルス検査マニュアルに準じ、検体から RNA を抽出し、RT-PCR 法により行った。

（ウ）結果

10 月に 3 事例（3 名 9 検体）の検査を実施したが、SFTS ウイルスは検出されなかった。

エ エムポックスウイルス

（ア）検査対象

医師からの届出により医療衛生企画課が調査し、病原体検査のために採取した検体で、衛生環境研究所に送付されたもの（痂皮及び病変部拭い若しくは皮膚水泡液）を検査対象とする。

（イ）検査方法

検査は、国立感染症研究所の病原体検出マニュアル「エムポックスウイルス」に準じ、検体を常法により前処理した後、DNA を抽出し、エムポックスウイルス及び、水痘帯状疱疹ウイルスの遺伝子検出を行った。

（ウ）結果

7 月に 1 事例（1 名 2 検体）、9 月に 2 事例（2 名 3 検体）、11 月に 1 事例（1 名 2 検体）、12 月に 1 事例（1 名 1 検体）の検査を実施し、1 名 2 検体からエムポックスウイルスを検出した。また、2 名 3 検体から水痘帯状疱疹ウイルスを検出した。

オ A 型肝炎ウイルス

（ア）検査対象

医師からの届出により医療衛生企画課が調査し、病原体検査のために採取した検体で、衛生環境研究所に送付されたもの（便）を検査対象とする。

（イ）検査方法

検体を常法により前処理した後、DNA を抽出し、RT-PCR 法により遺伝子検出を行う。

（ウ）結果

7 月に 1 事例（1 名 1 検体）、12 月に 1 事例（1 名 1 検体）の検査を実施し、2 名 2 検体から A 型肝炎ウイルスを検出した。

カ 日本紅斑熱リケッチア及びつつがむし病リケッチア

（ア）検査対象

医師からの届出により医療衛生企画課が調査し、病原体検査のために採取した検体で、衛生環境

研究所に送付されたもの（痂皮）を検査対象とする。

(イ) 検査方法

検体を常法により前処理した後、DNAを抽出し、RT-PCR法により遺伝子検出を行う。

(ウ) 結果

8月に1事例（1名1検体）、10月に2事例（2名3検体）の検査を実施し、2名2検体から日本紅斑熱リケッチアを検出した。

(3) 五類感染症

ア 感染性胃腸炎患者集団発生事例（図1/p41、表3/p42）

(ア) 検査対象

高齢者福祉施設等からの届出により医療衛生企画課が調査し、病原体検査のために採取した検体で、衛生環境研究所に送付されたもの（ふん便）を検査対象とした。

(イ) 検査方法

検体を常法により前処理した後、RNAを抽出し、リアルタイムRT-PCR法によりノロウイルスの遺伝子検出を行った。また、必要に応じて、リアルタイムRT-PCR法でサポウイルスの遺伝子検出を、IC法でロタウイルス及びアデノウイルスの抗原検出を行った。

(ウ) 結果と考察

図1及び表3に示すとおり、令和6年は、1月に9施設、2月に10施設、3月に10施設、4月に13施設、5月に8施設、6月に5施設、8月に1施設、10月に1施設、11月に2施設、12月に3施設の計62施設の集団感染事例が発生し、患者便330検体を採取し検査を行った。そのうち、51施設251検体からノロウイルスGII、5施設26検体からノロウイルスGI、1施設4検体からサポウイルス、4施設16検体からロタウイルスを検出した。

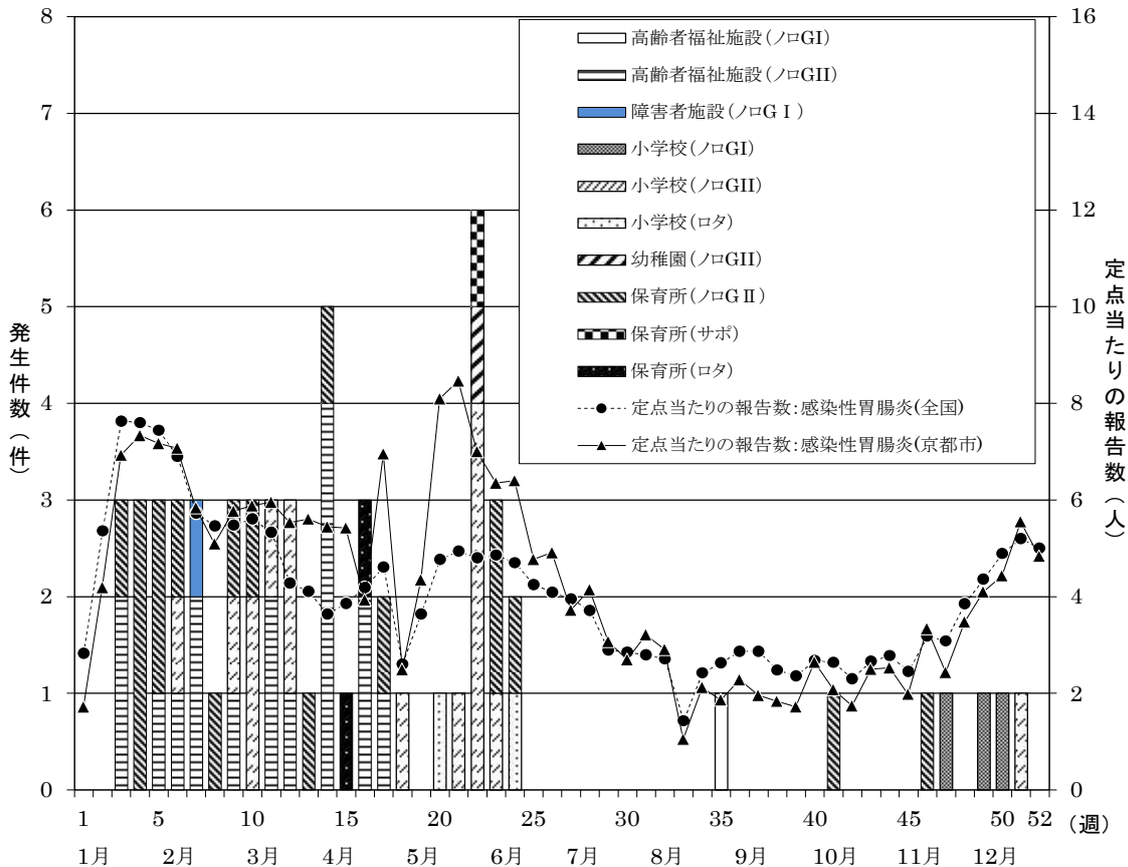


図1 感染性胃腸炎の集団発生事例における発生施設及び病因物質別の発生状況（令和6年）

表3 感染性胃腸炎患者集団発生事例における病原体検出状況

| 月 | 週 | 行政区 | 施設 | 検体数 | 陽性数 | 検出検体 | |
|----|----|---------|---------|-----|-----|------|--------|
| 1 | 3 | 左京区 | 保育所 | 患者便 | 5 | 5 | ノロGII |
| | 3 | 山科区 | 高齢者福祉施設 | 患者便 | 5 | 4 | ノロGII |
| | 3 | 西京区洛西支所 | 高齢者福祉施設 | 患者便 | 3 | 3 | ノロGII |
| | 4 | 伏見区醍醐支所 | 保育所 | 患者便 | 3 | 3 | ノロGII |
| | 4 | 左京区 | 保育所 | 患者便 | 2 | 1 | ノロGII |
| | 4 | 上京区 | 保育所 | 患者便 | 3 | 3 | ノロGII |
| | 5 | 西京区 | 保育所 | 患者便 | 5 | 5 | ノロGII |
| | 5 | 山科区 | 高齢者福祉施設 | 患者便 | 3 | 3 | ノロGII |
| 2 | 5 | 西京区 | 保育所 | 患者便 | 3 | 3 | ノロGII |
| | 6 | 下京区 | 保育所 | 患者便 | 5 | 5 | ノロGII |
| | 6 | 伏見区深草支所 | 高齢者福祉施設 | 患者便 | 3 | 3 | ノロGII |
| | 6 | 右京区 | 小学校 | 患者便 | 10 | 10 | ノロGII |
| | 7 | 北区 | 高齢者福祉施設 | 患者便 | 5 | 5 | ノロGII |
| | 7 | 東山区 | 障害者施設 | 患者便 | 2 | 2 | ノロGI |
| | 7 | 右京区 | 高齢者福祉施設 | 患者便 | 4 | 4 | ノロGII |
| | 8 | 東山区 | 保育所 | 患者便 | 3 | 3 | ノロGII |
| | 9 | 西京区 | 保育所 | 患者便 | 5 | 5 | ノロGII |
| 3 | 9 | 中京区 | 小学校 | 患者便 | 7 | 7 | ノロGII |
| | 9 | 山科区 | 高齢者福祉施設 | 患者便 | 1 | 1 | ノロGII |
| | 10 | 西京区 | 小学校 | 患者便 | 8 | 8 | ノロGII |
| | 10 | 北区 | 保育所 | 患者便 | 3 | 3 | ノロGII |
| | 10 | 伏見区 | 小学校 | 患者便 | 5 | 5 | ノロGII |
| | 11 | 北区 | 高齢者福祉施設 | 患者便 | 5 | 5 | ノロGII |
| | 11 | 西京区洛西支所 | 高齢者福祉施設 | 患者便 | 3 | 3 | ノロGII |
| | 11 | 伏見区 | 小学校 | 患者便 | 4 | 4 | ノロGII |
| | 12 | 伏見区醍醐支所 | 小学校 | 患者便 | 12 | 12 | ノロGII |
| | 12 | 山科区 | 小学校 | 患者便 | 5 | 5 | ノロGII |
| 4 | 12 | 下京区 | 高齢者福祉施設 | 患者便 | 5 | 5 | ノロGII |
| | 13 | 伏見区醍醐支所 | 保育所 | 患者便 | 3 | 3 | ノロGII |
| | 14 | 西京区 | 高齢者福祉施設 | 患者便 | 2 | 2 | ノロGII |
| | 14 | 伏見区 | 高齢者福祉施設 | 患者便 | 5 | 4 | ノロGII |
| | 14 | 下京区 | 高齢者福祉施設 | 患者便 | 3 | 3 | ノロGII |
| | 14 | 伏見区深草支所 | 幼稚園 | 患者便 | 5 | 0 | 不検出 |
| | 14 | 下京区 | 保育所 | 患者便 | 5 | 3 | ノロGII |
| | 14 | 伏見区 | 高齢者福祉施設 | 患者便 | 4 | 2 | ノロGII |
| | 15 | 北区 | 保育所 | 患者便 | 5 | 4 | ロタウイルス |
| | 16 | 北区 | 高齢者福祉施設 | 患者便 | 3 | 3 | ノロGII |
| | 16 | 北区 | 高齢者福祉施設 | 患者便 | 3 | 3 | ノロGII |
| 5 | 16 | 上京区 | 保育所 | 患者便 | 2 | 1 | ロタウイルス |
| | 17 | 中京区 | 高齢者福祉施設 | 患者便 | 3 | 2 | ノロGII |
| | 17 | 右京区 | 保育所 | 患者便 | 4 | 4 | ノロGII |
| | 18 | 西京区 | 小学校 | 患者便 | 16 | 16 | ノロGII |
| | 20 | 伏見区醍醐支所 | 小学校 | 患者便 | 9 | 7 | ロタウイルス |
| | 21 | 下京区 | 小学校 | 患者便 | 8 | 8 | ノロGII |
| | 22 | 西京区 | 小学校 | 患者便 | 8 | 8 | ノロGII |
| | 22 | 伏見区醍醐支所 | 小学校 | 患者便 | 10 | 10 | ノロGII |
| | 22 | 左京区 | 小学校 | 患者便 | 9 | 5 | ノロGII |
| | 22 | 伏見区深草支所 | 幼稚園 | 患者便 | 4 | 4 | ノロGII |
| 6 | 22 | 伏見区深草支所 | 保育所 | 患者便 | 4 | 4 | サポウイルス |
| | 22 | 右京区 | 小学校 | 患者便 | 21 | 21 | ノロGII |
| | 23 | 左京区 | 保育所 | 患者便 | 3 | 3 | ノロGII |
| | 23 | 山科区 | 小学校 | 患者便 | 3 | 2 | ノロGII |
| | 23 | 右京区 | 保育所 | 患者便 | 5 | 2 | ノロGII |
| 8 | 24 | 中京区 | 小学校 | 患者便 | 7 | 4 | ロタウイルス |
| | 24 | 北区 | 保育所 | 患者便 | 5 | 5 | ノロGII |
| | 35 | 西京区洛西支所 | 高齢者福祉施設 | 患者便 | 2 | 2 | ノロGI |
| 10 | 41 | 伏見区 | 保育所 | 患者便 | 4 | 4 | ノロGII |
| 11 | 46 | 伏見区深草支所 | 保育所 | 患者便 | 4 | 4 | ノロGII |
| | 47 | 右京区 | 小学校 | 患者便 | 4 | 4 | ノロGI |
| 12 | 49 | 左京区 | 小学校 | 患者便 | 15 | 15 | ノロGI |
| | 50 | 西京区洛西支所 | 小学校 | 患者便 | 8 | 3 | ノロGI |
| | 51 | 伏見区深草支所 | 小学校 | 患者便 | 7 | 7 | ノロGII |
| 合計 | | | | | 330 | 297 | |

イ 麻しんウイルス及び風しんウイルス

(ア) 検査対象

医師からの届出により医療衛生企画課が調査し、病原体検査のために採取した検体で、衛生環境研究所に送付されたもの（鼻咽頭ぬぐい液、尿及び血液）を検査対象とした。

なお、風しんとして届出のあった検体についても、検査対象とした。

(イ) 検査方法

検査は、国立感染症研究所の病原体検出マニュアル「麻しん」に準じ、検体から RNA を抽出し、RT-PCR 法又はリアルタイム RT-PCR 法による遺伝子検出を行った。また、培養細胞 B95a 細胞によるウイルス分離を行った。風しんは国立感染症研究所の病原体検出マニュアル「風しん」に準じ検査を行った。

(ウ) 結果

麻しん疑いとして届出のあった事例は 3 月に 9 事例(9 名 25 検体)、4 月に 1 事例(1 名 3 検体)、5 月に 2 事例(2 名 5 検体)、7 月に 3 事例(3 名 7 検体)、8 月に 1 事例(1 名 3 検体)、12 月に 2 事例(2 名 6 検体)、また、風しん疑いとして届出のあった事例は 7 月に 1 事例(1 名 2 検体)であり、3 名 7 検体から麻しんウイルスを検出した。

ウ 劇症型溶血性レンサ球菌感染症

(ア) 検査対象

医師からの届出により医療衛生企画課が調査し、衛生環境研究所に送付された検体（医療機関等で検出された菌株）について検査を実施した。

(イ) 検査方法

検査は、溶血性レンサ球菌の分離培養、生化学的性状等検査、Lancefield 群別及び T 型別（A 群のみ）の血清学的検査を行った。検査終了後は、詳細な解析を行うため、衛生環境研究所で分離した菌株を溶血性レンサ球菌レファレンスセンターの地方独立行政法人大阪健康安全基盤研究所に送付した。

(ウ) 結果

検出された月ごとの株の種類と株数は表 4 のとおり。

表 4 劇症型溶血レンサ球菌月ごとの株の種類と株数

| 月 | A群 | | | | B群 | C群 | G群 | |
|----|----|-----|-----|----|----|----|----|----|
| | T1 | T11 | T12 | 不能 | | | | |
| 1 | | | | | 1 | | | |
| 2 | 1 | | 1 | | | | 1 | |
| 3 | | | | | | | 1 | |
| 5 | 1 | | | | | | | |
| 6 | 2 | | | 1 | | 1 | 1 | |
| 7 | | | | | 4 | | | |
| 8 | | | | 2 | | | | |
| 10 | 1 | | | | | | | |
| 11 | | 1 | | | | | 2 | |
| 12 | 1 | | | | | | 1 | |
| 小計 | 6 | 1 | 1 | 3 | 5 | 1 | 6 | |
| 合計 | | | | | | | | 23 |

(4) 京都市感染症発生動向調査事業における病原体検査（定点医療機関分）

ア 検査対象感染症

令和 6 年 1 月から 12 月までに病原体検査を行った疾病は、感染性胃腸炎、インフルエンザ、ヘルパンギーナ、咽頭結膜熱、手足口病、感染性髄膜炎、A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎、RS ウイルス感染症、の計 8 疾病であった。

イ 検査材料

検査材料は、市内 4 箇所の病原体定点（小児科定点 4 箇所、インフルエンザ定点 4 箇所、眼科定点

1箇所、基幹定点1箇所)の医療機関の協力により採取されたもので、患者104名から表5に示す検査材料について検査を行った。

ウ 検査方法

(ア) ウイルス検査

検体を常法により前処理した後、培養細胞(FL「ヒト羊膜由来細胞」、RD-18S「ヒト胎児横紋筋腫由来細胞」、Vero「アフリカミドリザル腎由来細胞」)を用いてウイルス分離を行った。インフルエンザウイルスの分離には、培養細胞(MDCK「イヌ腎由来細胞」)を使用した。

分離したウイルスの同定には中和反応、ダイレクトシーケンス法、蛍光抗体法(以下「FA法」という。)、リアルタイムRT-PCR法等を用いた。

(イ) 細菌検査

常法により、ふん便から下痢原性大腸菌、サルモネラ属菌、腸炎ビブリオ菌、黄色ブドウ球菌などの食中毒や感染性胃腸炎の起因菌の分離を、鼻咽頭拭い液等から溶血性レンサ球菌などの呼吸器感染症の起因菌の分離を行った。

表5 検査材料別・ウイルス及び細菌別の検査実施状況

| | ウイルス | 細菌 | 全数 |
|--------------|---------|------|------|
| 受付患者数 | 103 | 59 | 104 |
| 検査材料 | ふん便 | 62 | 62 |
| | 鼻咽頭ぬぐい液 | 40 | 1 |
| | 髄液 | 5 | 0 |
| | 咽頭うがい液 | 1 | 0 |
| | 尿 | 1 | 0 |
| | 検体合計 | 109 | 59 |
| 病原体検出患者数 | 31 | 10 | 39 |
| 病原体の検出株数 | 35 | 11 | 46 |
| 患者当たりの検出率(%) | 30.1 | 16.9 | 37.5 |

エ 検査結果

(ア) 月別病原体検出状況(小児科、インフルエンザ、眼科、基幹定点)(表8/p52)

各月の受付患者数は、1月、4月、11月が最も多く13名で、5月は最も少なく2名であった。年間の受付患者104名のうち39名から46株の病原微生物を検出し、受付患者当たりの検出率は37.5%であった。

ウイルス検査では、被検患者103名中31名から35株のウイルスを検出した。被検患者当たりのウイルス検出率は30.1%であった。検出したウイルスの内訳は、表6のとおりである。

検出ウイルスの季節推移をみると、エンテロウイルス(コクサッキーA群、コクサッキーB群ウイルス及びエコーウイルス)は2月から10月にかけて検出した。ライノウイルスは6月に検出した。アデノウイルスは5月、8月、11月に検出した。ロタウイルス及びRSウイルスは3月に検出した。ノロウイルスは、1月から4月にかけて検出した。インフルエンザウイルスは1月、2月に検出した。

細菌検査では、被検患者59名中10名から11株の病原細菌を検出し、患者当たりの検出率は16.9%であった。検出した細菌の内訳は表6のとおりである。

黄色ブドウ球菌は10月、下痢原性大腸菌を1月から2月、7月及び10月に、サルモネラを10月、カンピロバクターは6月に検出した。

(イ) 感染症別病原体検出状況(小児科、インフルエンザ、眼科、基幹定点)(表9/p53)

主な感染症別の病原体検出率は、インフルエンザは36.4%、手足口病が80.0%、RSウイルス感染症が50.0%、感染性胃腸炎が36.8%、感染性髄膜炎が20.0%、ヘルパンギーナが37.5%であった。

主な感染症について、ウイルスの検出状況をみると、感染性胃腸炎は、ノロウイルス2種9株、

アデノウイルスは2種6株、エンテロウイルス1種1株、ロタウイルス1株、インフルエンザでは3種4株(うちRSウイルス1株を含む)、ヘルパンギーナでは3種3株、咽頭結膜熱は2種3株、手足口病では、4種8株、感染性髄膜炎は1種1株、RSウイルス感染症は3株をそれぞれ検出した。また、細菌の検出状況をみると、感染性胃腸炎の検体から、黄色ブドウ球菌1株、カンピロバクター2株、サルモネラ3株、下痢原性大腸菌5株の計11株を検出した。

表6 検出したウイルス・細菌の内訳

| 検出ウイルス | 株数 | 検出比率 | 検出細菌 | 株数 | 検出比率 |
|------------------|-----------|-------------|------------|-----------|-------------|
| エンテロウイルス | 11 | 23.9 | 黄色ブドウ球菌 | 1 | 2.2 |
| エコー18型 | 1 | 2.2 | コアクラーゼ型別不明 | 1 | 2.2 |
| コクサッキーA6型 | 3 | 6.5 | サルモネラ | 3 | 6.5 |
| コクサッキーA16型 | 3 | 6.5 | 下痢原性大腸菌 | 5 | 10.9 |
| コクサッキーB2型 | 1 | 2.2 | EPEC | 1 | 2.2 |
| コクサッキーB3型 | 1 | 2.2 | EaggEC | 2 | 4.3 |
| エンテロウイルスA71型 | 2 | 4.3 | その他病原性大腸菌 | 2 | 4.3 |
| | | | カンピロバクター | 2 | 4.3 |
| ライノウイルスA38 | 1 | 2.2 | 小計 | 11 | 23.9 |
| アデノウイルス | 7 | 15.2 | | | |
| アデノ2型 | 4 | 8.7 | | | |
| アデノ41型 | 3 | 6.5 | | | |
| ロタウイルス | 1 | 2 | | | |
| ノロウイルス | 9 | 19.6 | | | |
| GI型 | 1 | 2.2 | | | |
| GII型 | 8 | 17.4 | | | |
| RSウイルス | 3 | 6.5 | | | |
| インフルエンザウイルス | 3 | 6.5 | | | |
| インフルエンザAH1pdm09型 | 1 | 2.2 | | | |
| インフルエンザB型 | 2 | 4.3 | | | |
| 小計 | 35 | 76.1 | 合計 | 46 | 0.0 |

(ウ) 年齢階層別病原体検出状況(小児科、インフルエンザ、眼科、基幹定点)(表10/p54)

受付患者の年齢階層別分布をみると、1~4歳が40名(38.5%)で最も多く、次いで5歳~9歳30名(28.8%)であった。

年齢階層別の受付患者当たりの検出率は、1~4歳が47.5%(ウイルス9種20株、細菌3種4株)、5~9歳が33.3%(ウイルス4種6株、細菌3種6株)、0歳が40.0%(ウイルス8種8株)、10歳~14歳が15.4%(ウイルス1種1株、細菌1種1株)であった。

エンテロウイルスは0歳で5種5株、1~4歳で4種6株、アデノウイルスは1~4歳で2種7株を検出した。ノロウイルスは1~4歳が1種4株、5~9歳が2種4株、及び0歳で1種1株を検出した。RSウイルスは0歳で1株、1~4歳で2株を検出した。

(エ) 主な疾病(臨床診断)と病原体検出状況(表8/p52、表9/p53、表10/p54)

a インフルエンザ(図2-1、図2-2)

2023/24シーズンの本市におけるインフルエンザの定点当たり報告数は、令和5年10月の第42週に注意報レベルの10を超過した。その後、12月の第50週に最初のピークを形成したが、年末年始の病院休業により一時的に報告数が減少した後、再び増加に転じた。令和6年1月の第5週には警報レベルの30を超過し、これが2回目のピークとなり、最終的に、4月の第17週をもって流行は終息した。

インフルエンザウイルスの検出状況は本市で令和5年9月の第39週及び令和6年1月第4週にAH1pdm09型をそれぞれ1株、2月第6週にB型を2株検出した。全国では、AH1pdm09型を2206株、AH3型を3701株、B型を2197株で、AH3型が最も多く検出されており、次いでAH1pdm09型とB型が同程度の割合で検出された。

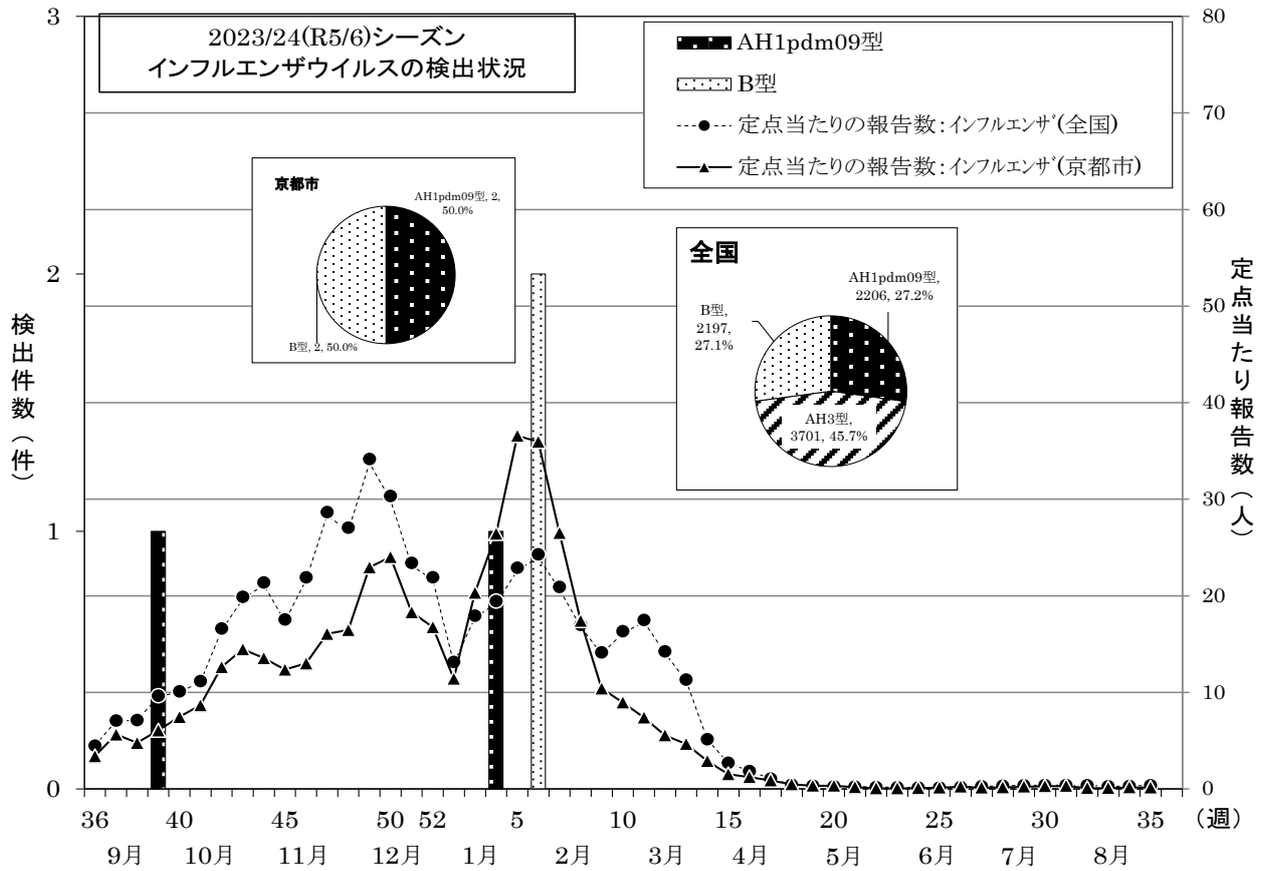


図 2-1 インフルエンザ患者の発生状況とインフルエンザウイルスの検出状況(令和5年9月～令和6年8月)

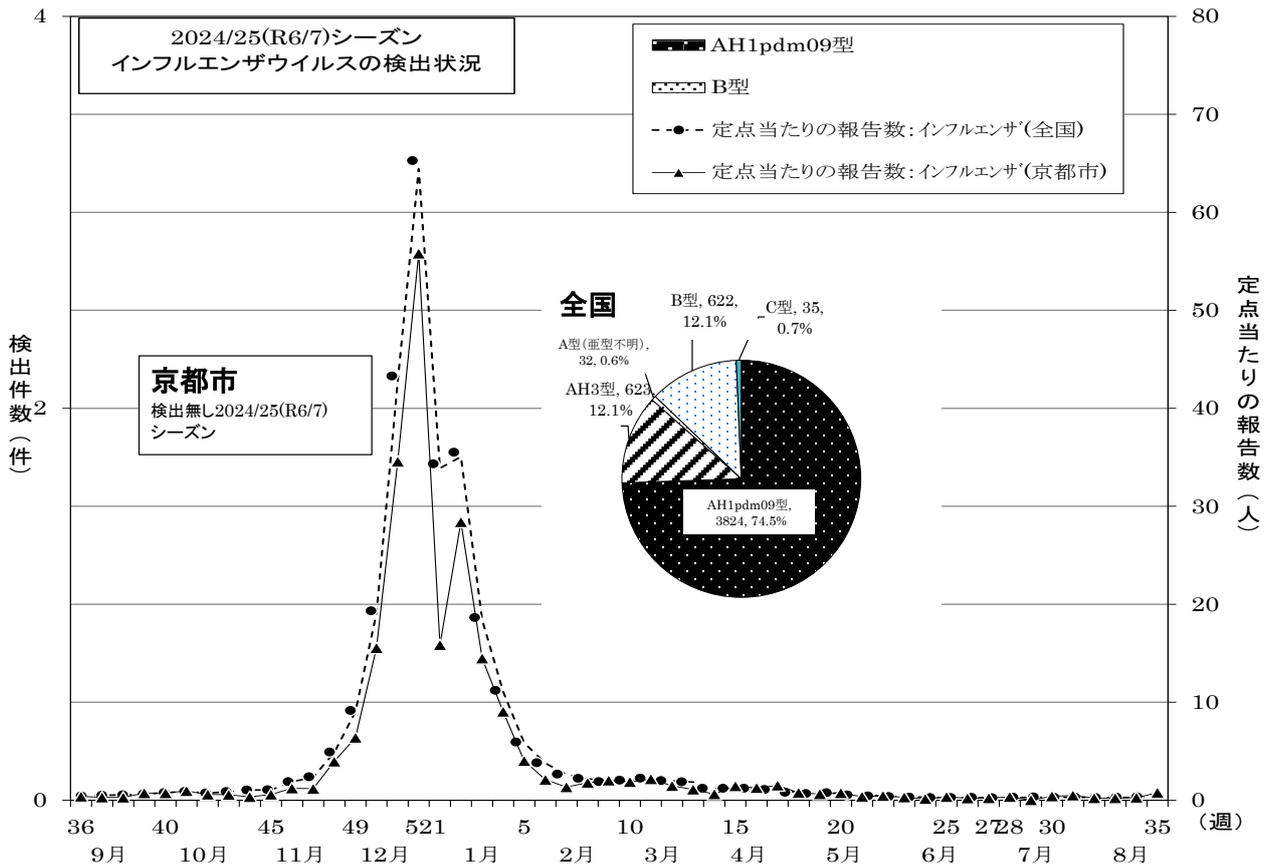


図 2-2 インフルエンザ患者の発生状況とインフルエンザウイルスの検出状況(令和6年9月～令和7年8月)

2024/25 シーズンの本市におけるインフルエンザの定点当たり報告数は、令和6年11月の第46週に定点当たり報告数が1.0を超え、流行期に入った。その後、令和6年12月の第50週に注意報レベルの10、第51週に警報レベルの30をそれぞれ超過し、第52週にピークを形成した。ピーク形成後は減少に転じ、最終的に4月の第18週をもって終息した。

本市では、インフルエンザの検出はなかったが、全国では、AH1pdm09型3824株、AH3型623株、B型622株、C型35株の検出があった。AH1pdm09型が74.5%と圧倒的に多く検出されており、このシーズンにおける主要な流行株であったことが示唆された。AH3型とB型はともに12.1%と同じ割合で検出された。

b 感染性胃腸炎 (図3)

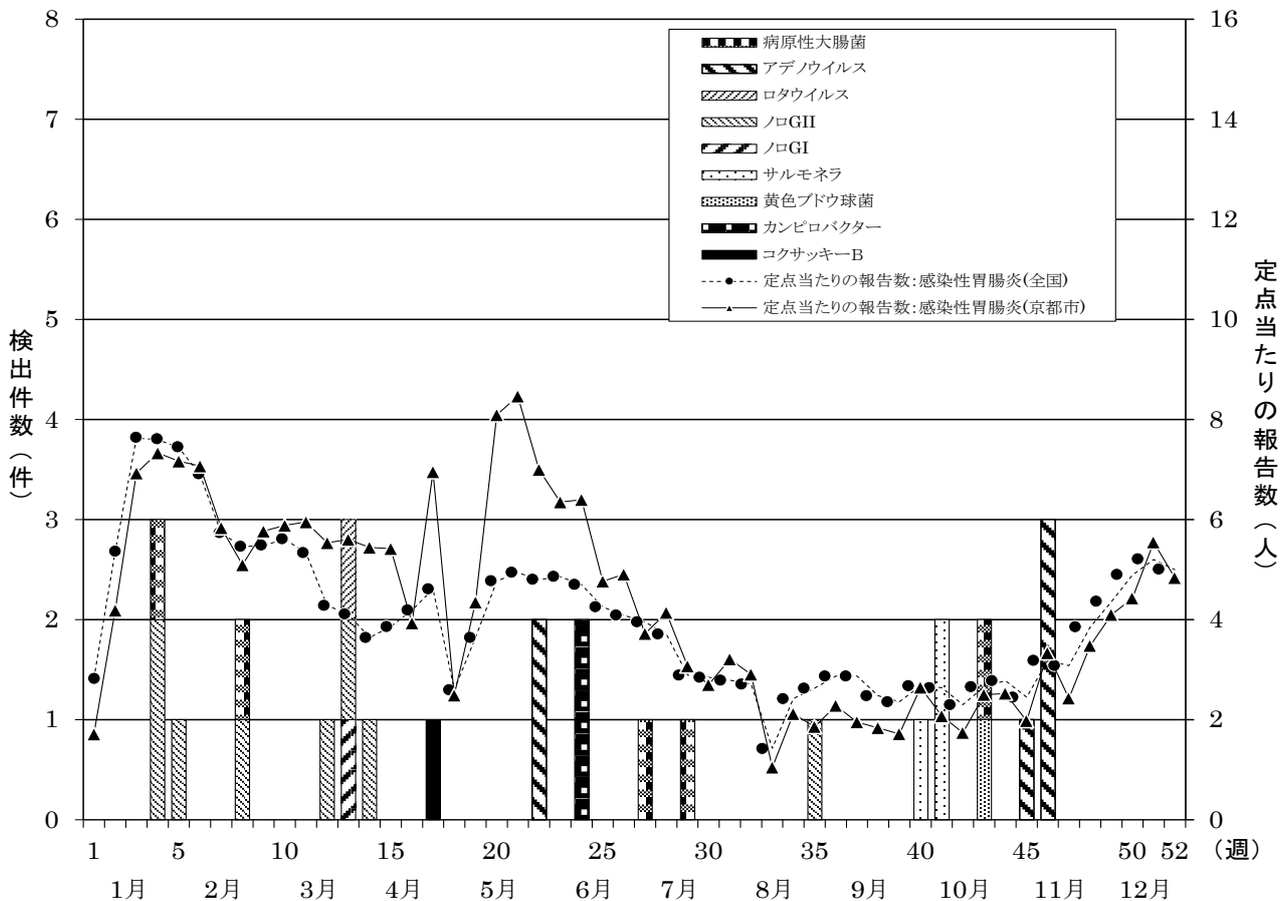


図3 感染性胃腸炎患者における病原ウイルス及び病原細菌の検出状況(令和6年)

本市では、臨床診断名が感染性胃腸炎の受付検患者57名のうち21名からウイルス17株及び細菌11株を検出した。ウイルス検出状況はノロウイルスGIIが、1月3株、2月1株、3月2株、4月1株及び8月1株を、ノロウイルスGIが、3月に1株を検出した。ロタウイルスが3月1株、アデノウイルス2型が5月1株、11月2株、アデノウイルス41型が、5月1株、11月2株、コクサッキーB2型が4月1株、検出された。

細菌検出状況は、黄色ブドウ球菌を10月1株、サルモネラを10月3株、カンピロバクターを6月2株、下痢原性大腸菌を1月から2月にかけて2株、7月2株、10月1株に合計5株であった。

ノロウイルスGIIは主に冬季に集中して検出されており、また、細菌性病原体(病原性大腸菌、サルモネラ、カンピロバクターなど)が年間を通じて散発的に検出された。

c RSウイルス感染症(図4)

本市における臨床診断名がRSウイルス感染症の受付検患者数は6名で、うち3名からRSウイルスを3株検出した。

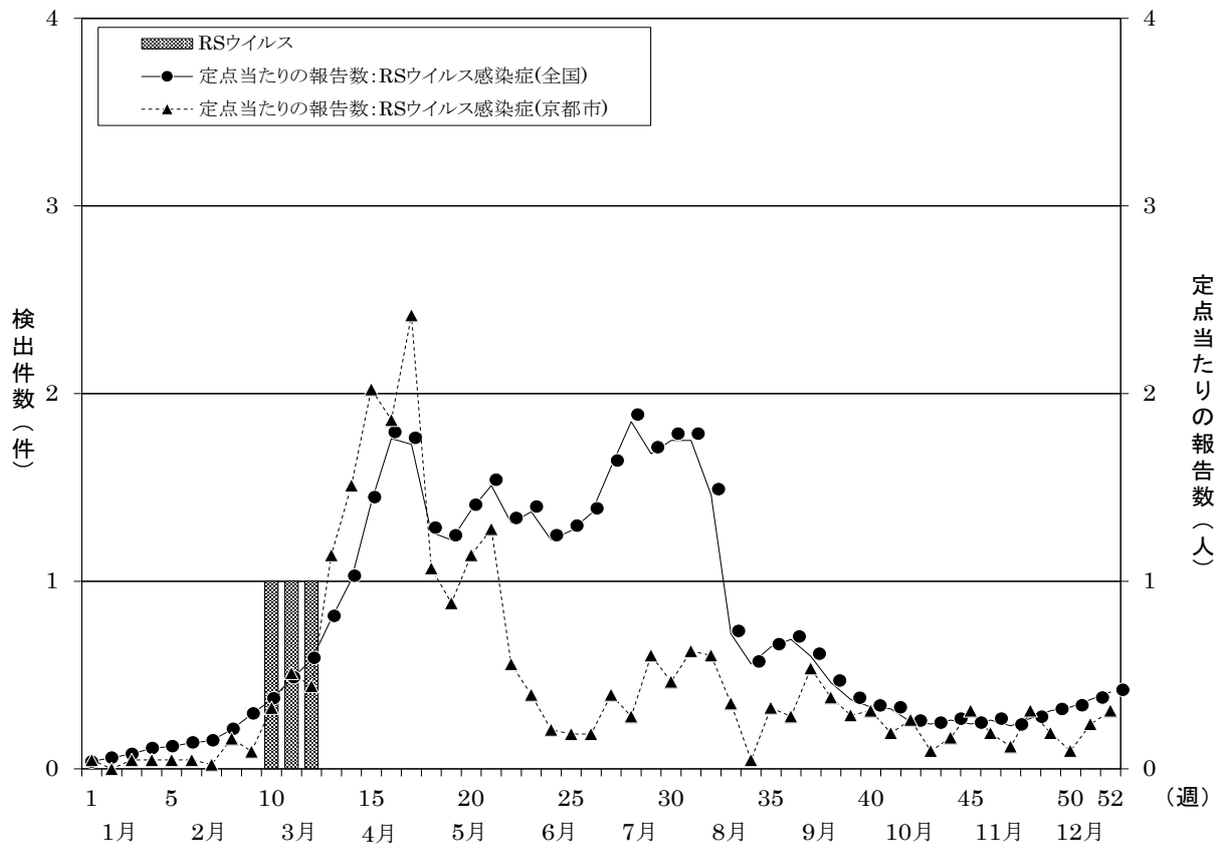


図4 RSウイルス感染症患者における病原体の検出状況(令和6年)

d 咽頭結膜熱(図5)

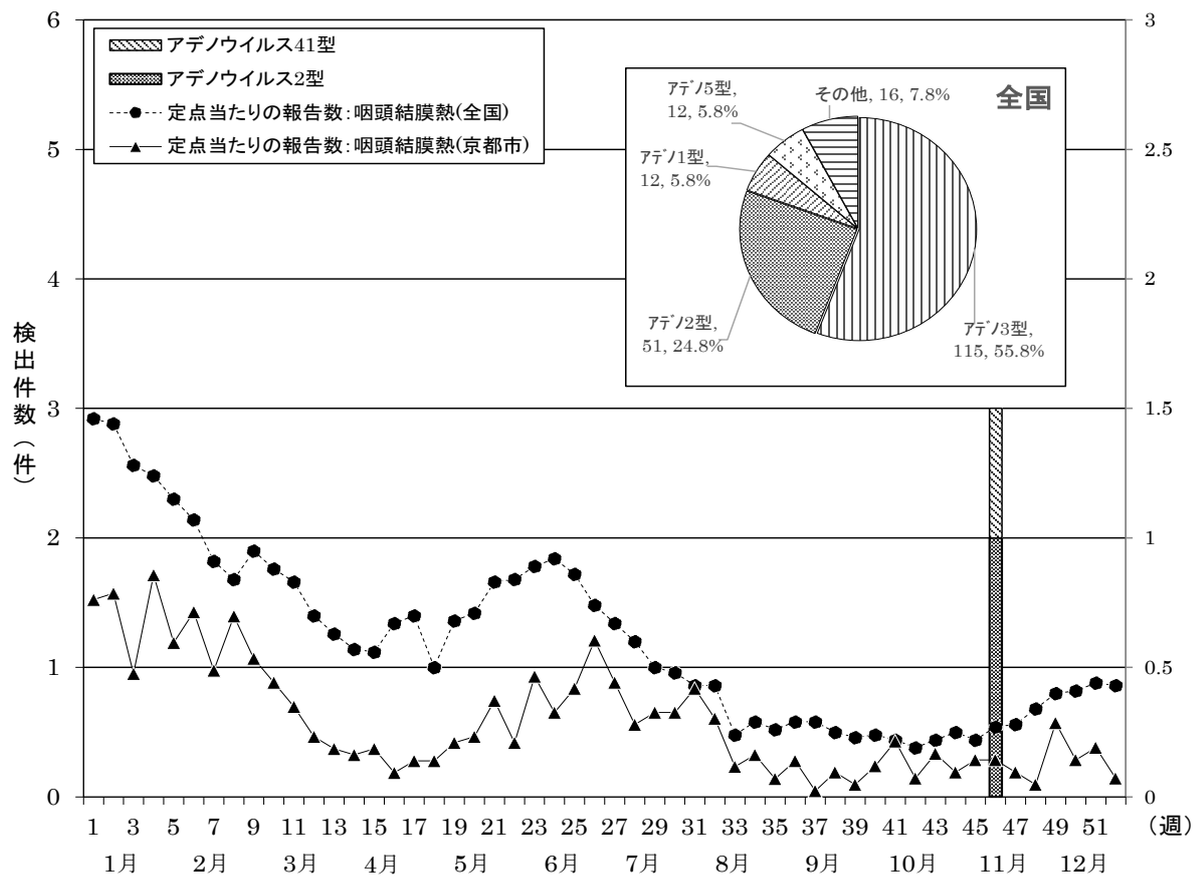


図5 咽頭結膜熱患者発生状況と病原体検出状況(令和6年)

本市における臨床診断名が咽頭結膜熱の検体受付検患者数は 11 名で、そのうち同一患者 1 名の便と鼻咽頭ぬぐいからそれぞれアデノウイルス 2 型 2 株、便からアデノウイルス 41 型 1 株が検出された。

令和 6 年の全国の咽頭結膜熱におけるウイルスの検出状況では、図 5 のとおりでアデノウイルス 3 型が最も多く 55.8%であった。

e A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (図 6)

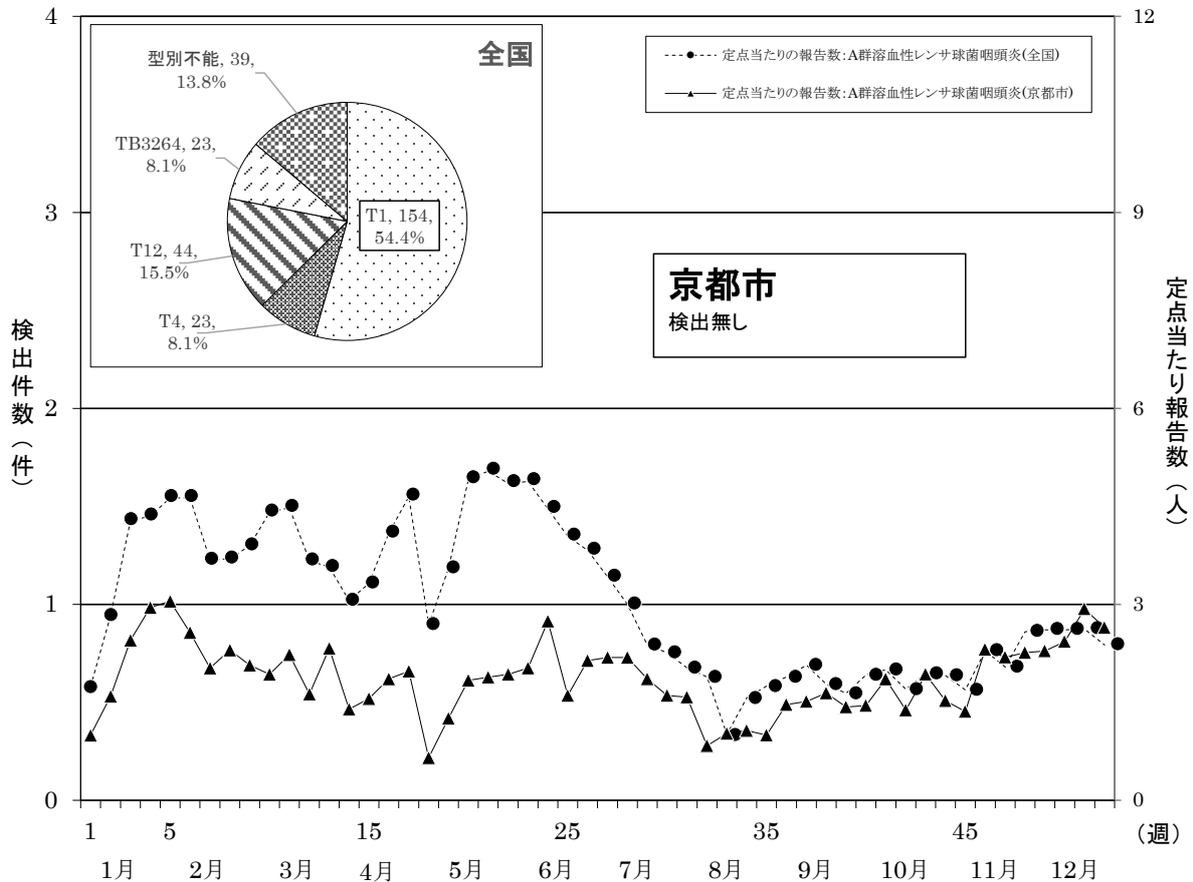


図 6 A 群溶血性レンサ球菌(T 血清型別)の検出状況(令和 6 年)

本市における臨床診断名が A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎の受付患者数は 1 名で、A 群溶血性レンサ球菌は検出しなかった。全国の T 血清型別検出比率をみると、T1 型の検出率が高く、54.4%であった。

f ヘルパンギーナ (図 7)

本市では臨床診断名がヘルパンギーナの検体受付患者数は 8 名で、うち 3 名からアデノウイルス 2 型、ライノウイルス、エンテロウイルス A71 型をそれぞれ 1 株ずつ検出した。全国では、コクサッキー A6 型 (CA6) が 45.3%と最も多く検出された。

令和 6 年のヘルパンギーナの定点当たり報告数は、本市では 5 月から増加し始め、6 月から 7 月にかけてブロードなピークを形成後、減少に転じた。全国は 5 月から増加し 7 月第 28 週にピークを形成した。ピーク時の報告数は本市のピーク時の約 2 倍となっている。その後、全国的に報告数は減少傾向に転じた。

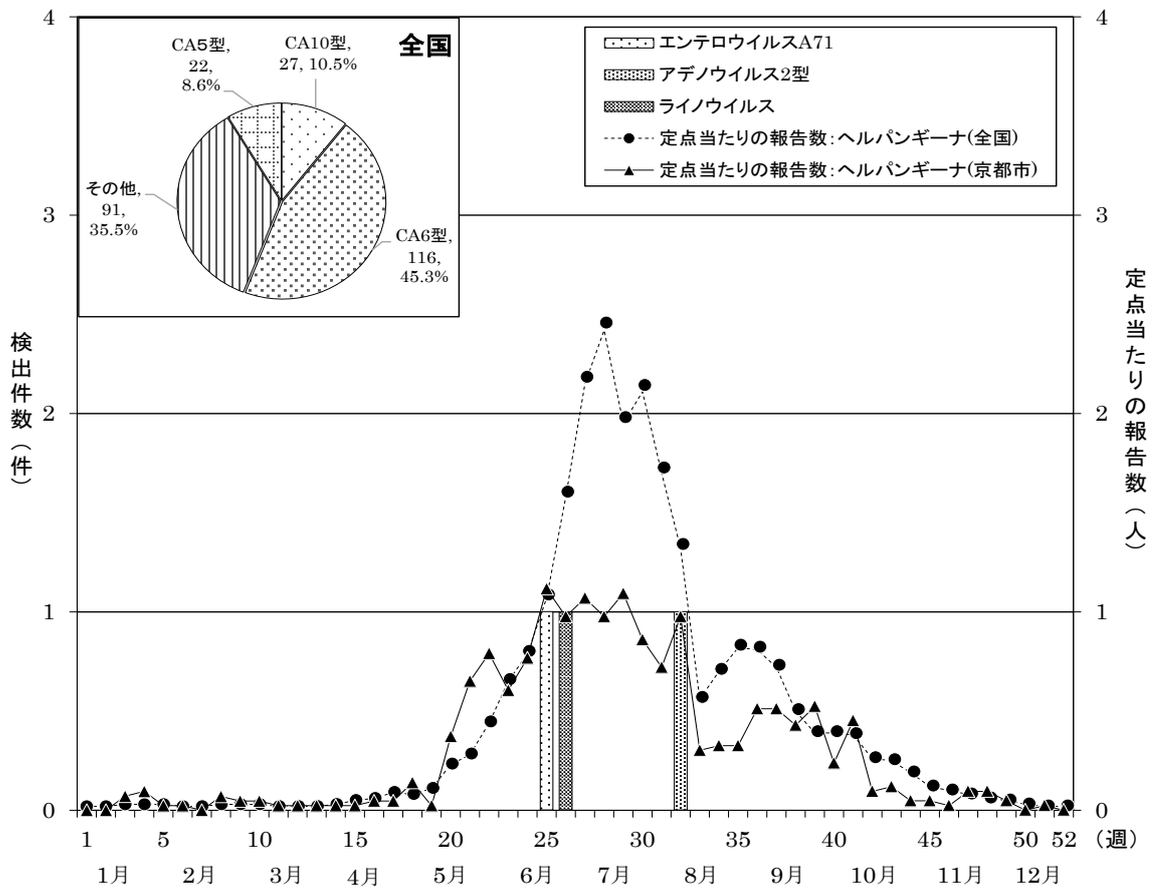


図7 ヘルパンギーナ患者における病原ウイルスの検出状況(令和6年)

g 手足口病 (図8)

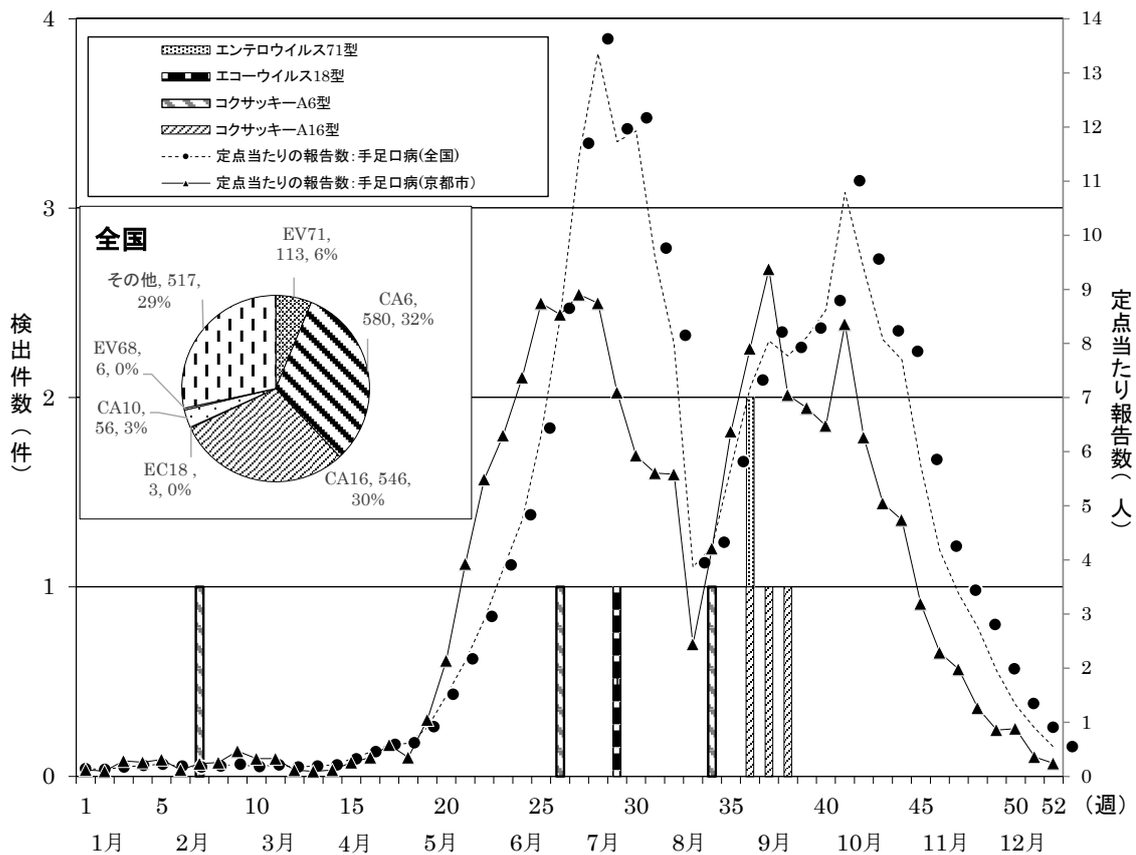


図8 手足口病患者における病原ウイルス検出状況(令和6年)

令和6年の手足口病の定点当たり報告数は、本市、全国ともに、5月中旬から報告数が急速に増加し、本市では5月下旬の第22週に、全国では6月の第25週に、警報レベルの目安である定点当たり報告数5を超過し、本市は第27週(8.91)、全国は第28週(13.36)にピークを迎えた後、第33週まで一旦減少した。

しかしながら、その後再び報告数は増加に転じ、本市では第37週(9.37)、全国では第41週(10.78)に2回目のピークを形成した後、減少に転じた。終息基準値である定点当たり報告数2を下回ったのは、本市では11月の第47週、全国では12月の第49週と警報レベルが長期間続いた。

本市で、臨床診断名が手足口病の検体受付患者数は10名で、そのうち8名からコクサッキーA6型3株、コクサッキーA16型3株、エコーウイルス18型1株、エンテロウイルスA71型1株を検出した。全国では、コクサッキーA6型が32.0%、16型が30.0%、その他29%であった。

(オ) 検体別・検出方法別病原ウイルス検出状況(表11/p55)

エコーウイルスは、18型の1株を遺伝子検査で検出した。コクサッキーウイルスA群は6型を1株、RD-18S細胞から、遺伝子検査で2株分離・検出した。また、16型2株をVero細胞で、1株を遺伝子検査で分離・検出した。コクサッキーウイルスB群は2型、及び3型を各1株、FL細胞で分離した。エンテロウイルスA71型2株及びライノウイルス1株を遺伝子検査で検出した。アデノウイルス2型は3株をFL細胞、1株をFL細胞、RD-18S細胞、Vero細胞それぞれから分離し、アデノウイルス41型は3株を遺伝子検査で検出した。これら便検体由来のアデノウイルスはIC法でもすべて検出した。ロタウイルスは1株をIC法で検出した。

ノロウイルスはGIIを8株、GIを1株、RSウイルスは3株を遺伝子検査により検出した。

インフルエンザウイルスAH1 pdm09型1株とB型1株を遺伝子検査で検出、B型1株をMDCK細胞で分離した。培養細胞法によるウイルスの検査体制はほぼ確立されているが、被検患者から採取した検体中に活性のあるウイルスが存在していることが必須条件となり、採取後の温度や期間等の保管条件によっては失活し検出できなくなる。また、分離困難なウイルスも存在するといった欠点がある。

感染症発生動向調査においても、迅速な実験室診断が要請される傾向は年々ますます強まっており、検出率と迅速性の向上を目指して、培養細胞法と並行して可能な限り新たな検査技術の導入を図っていかねばならないと考える。

オ まとめ

(ア) 京都市感染症発生動向調査事業における病原体検査(定点医療機関分)では、受付患者104名のうち39名(37.5%)から病原体を検出した。ウイルスでは、被検患者103名中31名(30.1%)から、エコー、コクサッキーA群、B群、エンテロ、ライノ、アデノ、ロタ、ノロ、RS、インフルエンザのウイルス10種類35株を検出した。細菌では、被検患者59名中10名(16.9%)から、黄色ブドウ球菌、カンピロバクター、下痢原性大腸菌及びサルモネラ菌の細菌11株を検出した。

(イ) 感染症別病原体の検出率は、疾病の種類により異なり、手足口病は80.0%、RSウイルス感染症は50.0%、ヘルパンギーナは37.5%、感染性胃腸炎は36.8%、インフルエンザは36.4%、感染性髄膜炎は20.0%、咽頭結膜熱は9.1%、であった。

(ウ) 手足口病やRSウイルス感染症は、新型コロナ感染症流行前とは異なる定点当たり報告数推移を示した。

表 8 月別病原体検出状況(小児科, インフルエンザ, 眼科, 基幹定点)

令和 6 年 1 月～12 月

| 検体採取月 | | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 計 | 病原体検出比率 | |
|--------------|-----------|------------------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|-----|------|---------|------|
| 総受付患者数 | | 13 | 11 | 11 | 13 | 2 | 8 | 10 | 7 | 3 | 8 | 13 | 5 | 104 | | |
| 検査材料 | ふん便 | 6 | 2 | 5 | 11 | 2 | 4 | 8 | 5 | 1 | 7 | 8 | 3 | 62 | | 109 |
| | 鼻咽頭ぬぐい液 | 6 | 9 | 5 | 1 | 0 | 5 | 3 | 1 | 2 | 1 | 7 | 0 | 40 | | |
| | 髄液 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 5 | | |
| | 咽頭うがい液 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | | |
| | その他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 尿 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | | |
| 病原体検出患者数 | | 4 | 4 | 6 | 3 | 1 | 5 | 3 | 3 | 3 | 5 | 2 | 0 | 39 | | |
| 患者当たりの検出率(%) | | 30.8 | 36.4 | 54.5 | 23.1 | 50.0 | 62.5 | 30.0 | 42.9 | 100.0 | 62.5 | 15.4 | 0.0 | 37.5 | | |
| 被検患者数 | | 13 | 11 | 11 | 13 | 2 | 8 | 10 | 7 | 3 | 8 | 12 | 5 | 103 | | |
| 検出患者数 | | 4 | 4 | 6 | 3 | 1 | 3 | 1 | 3 | 3 | 1 | 2 | 0 | 31 | | |
| 患者当たりの検出率(%) | | 30.8 | 36.4 | 54.5 | 23.1 | 50.0 | 37.5 | 10.0 | 42.9 | 100.0 | 12.5 | 16.7 | 0.0 | 30.1 | | |
| ウイルス | エンテロ | エコー18型 | | | | | | 1 | | | | | | 1 | 2.2 | |
| | | コクサッキーA6型 | | 1 | | | | 1 | 1 | | | | | 3 | 6.5 | |
| | | コクサッキーA16型 | | | | | | | | 2 | 1 | | | 3 | 6.5 | |
| | | コクサッキーB2型 | | | | 1 | | | | | | | | 1 | 2.2 | |
| | | コクサッキーB3型 | | | | 1 | | | | | | | | 1 | 2.2 | |
| | | エンテロA71型 | | | | | | 1 | | | 1 | | | 2 | 4.3 | |
| | ライノウイルス | | | | | | 1 | | | | | | | 1 | 2.2 | |
| | アデノ | アデノ2型 | | | | | 1 | | | 1 | | | 2 | | 4 | 8.7 |
| | | アデノ41型 | | | | | 1 | | | | | | 2 | | 3 | 6.5 |
| | ロタウイルス | | | 1 | | | | | | | | | | | 1 | 2.2 |
| | ノロウイルスG型 | | | 1 | | | | | | | | | | | 1 | 2.2 |
| | ノロウイルスGH型 | 3 | 1 | 2 | 1 | | | | | 1 | | | | | 8 | 17.4 |
| | RSウイルス | | | 3 | | | | | | | | | | | 3 | 6.5 |
| | インフル | インフルエンザAH1pdm09型 | 1 | | | | | | | | | | | | 1 | 2.2 |
| | | インフルエンザB型 | | 2 | | | | | | | | | | | 2 | 4.3 |
| | 小計 | | 4 | 4 | 7 | 3 | 2 | 3 | 1 | 3 | 3 | 1 | 4 | 0 | 35 | 76.1 |
| | 被検患者数 | | 6 | 2 | 5 | 11 | 2 | 3 | 7 | 5 | 0 | 7 | 8 | 3 | 59 | |
| 検出患者数 | | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 10 | | |
| 患者当たりの検出率(%) | | 16.7 | 50.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 66.7 | 28.6 | 0.0 | 0.0 | 57.1 | 0.0 | 0.0 | 16.9 | | |
| 細菌 | 黄色ブドウ球菌 | | | | | | | | | | 1 | | | 1 | 2.2 | |
| | カンピロバクター | | | | | | 2 | | | | | | | 2 | 4.3 | |
| | サルモネラ | | | | | | | | | | 3 | | | 3 | 6.5 | |
| | 下痢原性大腸菌 | 1 | 1 | | | | | 2 | | | 1 | | | 5 | 10.9 | |
| | 小計 | | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 11 | 23.9 |
| 合計 | | 5 | 5 | 7 | 3 | 2 | 5 | 3 | 3 | 3 | 6 | 4 | 0 | 46 | 100.0 | |

表9 感染症別病原体検出状況(小児科, インフルエンザ, 眼科, 基幹定点)

令和6年1月~12月

| 疾病名 | | 感染性胃腸炎 | インフルエンザ | ヘルパンギーナ | 咽頭結膜熱 | 手足口病 | 感染性髄膜炎 | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 流行性角結膜炎 | 流行性耳下腺炎 | RSウイルス感染症 | その他 | 計(重複有) | 計(重複無) | 病原体検出比率(%) | | |
|--------------|------------------|------------|---------|---------|-------|------|--------|---------------|---------|---------|-----------|-----|--------|--------|------------|------|------|
| 総受付患者数(重複有) | | 57 | 11 | 8 | 11 | 10 | 5 | 1 | 0 | 0 | 6 | 0 | 109 | 104 | | | |
| 検査材料 | ふん便 | 57 | 0 | 1 | 1 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 63 | 62 | 109 | | |
| | 鼻咽頭ぬぐい液 | 1 | 11 | 6 | 10 | 7 | 1 | 1 | 0 | 0 | 6 | 0 | 43 | 40 | | | |
| | 髄液 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 | | | |
| | 咽頭うがい液 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | | | |
| | 尿 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | | | |
| 病原体検出患者数 | | 21 | 4 | 3 | 1 | 8 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 41 | 39 | | | |
| 患者当たりの検出率(%) | | 36.8 | 36.4 | 37.5 | 9.1 | 80.0 | 20.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 50.0 | 0.0 | 37.6 | 37.5 | | | |
| ウイルス | 被検患者数 | | 57 | 11 | 8 | 11 | 10 | 5 | 0 | 0 | 6 | 0 | 108 | 103 | 76.1 | | |
| | 検出患者数 | | 21 | 4 | 3 | 1 | 8 | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 | 41 | 31 | | | |
| | 患者当たりの検出率(%) | | 36.8 | 36.4 | 37.5 | 9.1 | 80.0 | 20.0 | 0.0 | 0.0 | 50.0 | 0.0 | 38.0 | 30.1 | | | |
| | エンテロ | エコー18型 | | | | | 1 | | | | | | | 1 | | 1 | 2.2 |
| | | コクサッキーA6型 | | | | | 3 | | | | | | | 3 | | 0 | 0.0 |
| | | コクサッキーA16型 | | | | | 3 | | | | | | | 3 | | 3 | 6.5 |
| | | コクサッキーB2型 | 1 | | | | | | | | | | | 1 | | 1 | 2.2 |
| | | コクサッキーB3型 | | | | | | 1 | | | | | | 1 | | 1 | 2.2 |
| | | エンテロA71型 | | | 1 | | 1 | | | | | | | 2 | | 2 | 4.3 |
| | ライノウイルス | | | | 1 | | | | | | | | | 1 | | 1 | 2.2 |
| | アデノ | アデノ2型 | 3 | | 1 | 2 | | | | | | | | 6 | | 4 | 8.7 |
| | | アデノ41型 | 3 | | | 1 | | | | | | | | 4 | | 3 | 6.5 |
| | ロタウイルス | | 1 | | | | | | | | | | | 1 | | 1 | 2.2 |
| | ノロウイルスGI型 | | 1 | | | | | | | | | | | 1 | | 1 | 2.2 |
| | ノロウイルスGII型 | | 8 | | | | | | | | | | | 8 | | 8 | 17.4 |
| RSウイルス | | | 1 | | | | | | | | 3 | | 4 | 3 | 6.5 | | |
| インフル | インフルエンザAH1pdm09型 | | 1 | | | | | | | | | | 1 | 1 | 2.2 | | |
| | インフルエンザB型 | | 2 | | | | | | | | | | 2 | 2 | 4.3 | | |
| 小計 | | 17 | 4 | 3 | 3 | 8 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 39 | 35 | | | |
| 細菌 | 被検患者数 | | 57 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 59 | 59 | 23.9 | | |
| | 検出患者数 | | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 10 | | | |
| | 患者当たりの検出率(%) | | 17.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 16.9 | | 16.9 | |
| | 黄色ブドウ球菌 | | 1 | | | | | | | | | | | 1 | | 1 | 2.2 |
| | カンピロバクター | | 2 | | | | | | | | | | | 2 | | 2 | 4.3 |
| | サルモネラ | | 3 | | | | | | | | | | | 3 | | 3 | 6.5 |
| 下痢原性大腸菌 | | 5 | | | | | | | | | | | 5 | 5 | 10.9 | | |
| 小計 | | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 11 | | | |
| 合計 | | 28 | 4 | 3 | 3 | 8 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 50 | 46 | 100.0 | | |

表 10 年齢階層別病原体検出状況(小児科, インフルエンザ, 眼科, 基幹定点)

令和6年1月~12月

| 年齢 | | 0歳 | 1~4歳 | 5~9歳 | 10~14歳 | 15歳以上 | 計 | | 病原体検出比率(%) |
|--------------|--------------|------------------|------|------|--------|-------|------|-------|------------|
| 総受付患者数 | | 20 | 40 | 30 | 13 | 1 | 104 | | |
| 検査材料 | ふん便 | 7 | 20 | 22 | 12 | 1 | 62 | 109 | |
| | 鼻咽頭ぬぐい液 | 12 | 19 | 7 | 2 | 0 | 40 | | |
| | 髄液 | 2 | 1 | 1 | 1 | 0 | 5 | | |
| | 咽頭うがい液 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | | |
| | 尿 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | | |
| 病原体検出患者数 | | 8 | 19 | 10 | 2 | 1 | 40 | | |
| 患者当たりの検出率(%) | | 40.0 | 47.5 | 33.3 | 15.4 | 0.0 | 38.5 | | |
| ウイルス | 被検患者数 | | 20 | 39 | 30 | 13 | 1 | 103 | |
| | 検出患者数 | | 8 | 17 | 5 | 1 | 0 | 31 | |
| | 患者当たりの検出率(%) | | 40.0 | 43.6 | 16.7 | 7.7 | 0.0 | 30.1 | |
| | エンテロ | エコー18型 | 1 | | | | | 1 | 2.2 |
| | | コクサッキーA6型 | 1 | 2 | | | | 3 | 6.5 |
| | | コクサッキーA16型 | 1 | 2 | | | | 3 | 6.5 |
| | | コクサッキーB2型 | | 1 | | | | 1 | 2.2 |
| | | コクサッキーB3型 | 1 | | | | | 1 | 2.2 |
| | | エンテロA71型 | 1 | 1 | | | | 2 | 4.3 |
| | ライノウイルス | 1 | | | | | 1 | 2.2 | |
| | アデノ | アデノ2型 | | 4 | | | | 4 | 8.7 |
| | | アデノ41型 | | 3 | | | | 3 | 6.5 |
| | ロタウイルス | | | 1 | | | | 1 | 2.2 |
| | ノロウイルスGI型 | | | 1 | | | | 1 | 2.2 |
| | ノロウイルスGII型 | 1 | 4 | 3 | | | | 8 | 17.4 |
| | RSウイルス | 1 | 2 | | | | | 3 | 6.5 |
| | インフル | インフルエンザAH1pdm09型 | | 1 | | | | 1 | 2.2 |
| | | インフルエンザB型 | | | 1 | 1 | | 2 | 4.3 |
| | 小計 | | 8 | 20 | 6 | 1 | 0 | 35 | 76.1 |
| | 細菌 | 被検患者数 | | 4 | 21 | 22 | 11 | 1 | 59 |
| 検出患者数 | | 0 | 4 | 5 | 1 | 0 | 10 | | |
| 患者当たりの検出率(%) | | 0.0 | 19.0 | 22.7 | 0.0 | 0.0 | 16.9 | | |
| 黄色ブドウ球菌 | | | | 1 | | | 1 | 2.2 | |
| カンピロバクター | | | 1 | | 1 | | 2 | 4.3 | |
| サルモネラ | | | 1 | 2 | | | 3 | 6.5 | |
| 下痢原性大腸菌 | | | 2 | 3 | | | 5 | 10.9 | |
| 小計 | | 0 | 4 | 6 | 1 | 0 | 11 | 23.9 | |
| 合計 | | 8 | 24 | 12 | 2 | 0 | 46 | 100.0 | |

表 11 検出方法別病原ウイルス検出状況

| | | 検体の種類 | | | | 検出 件数 | 培養細胞 | | | | イムノ クロマト | 遺伝子 検査 | |
|-------------|----------------------|-------|-------------|----|-----|----------|------|--------|------|------|-------------|-----------|---|
| | | ふん便 | 鼻咽頭 ぬぐい液 | 髄液 | その他 | | FL | RD-18S | Vero | MDCK | | | |
| エンテロ | エコー18型 | | 1 | | | 1 | | | | | | | 1 |
| | コクサッキーA6型 | | 2 | 1 | | 3 | | 1 | | | | | 2 |
| | コクサッキーA16型 | 1 | 2 | | | 3 | | | 2 | | | | 1 |
| | コクサッキーB2型 | 1 | | | | 1 | 1 | | | | | | 0 |
| | コクサッキーB3型 | | | 1 | | 1 | 1 | | | | | | 0 |
| | エンテロウイルスA71型 | 1 | 1 | | | 2 | | | | | | | 2 |
| | ライノウイルス | 1 | | | | 1 | | | | | | | 1 |
| | アデノ2型 | 2 | 2 | | | 4 | 4 | 1 | 1 | | | 2 | |
| | アデノ41型 | 3 | | | | 3 | | | | | | 3 | 3 |
| | ロタウイルス | 1 | | | | 1 | | | | | | 1 | |
| ノロウイルスGI型 | 1 | | | | 1 | | | | | | | 1 | |
| ノロウイルスGII型 | 8 | | | | 8 | | | | | | | 8 | |
| インフル エンザ | インフルエンザ AH1pdm09型 | | 1 | | | 1 | | | | | | | 1 |
| | B型 | | 2 | | | 2 | | | | | 1 | | 1 |
| RSウイルス | | | 3 | | 3 | | | | | | | | 3 |
| 合計 | | 19 | 14 | 2 | 0 | 35 | 6 | 2 | 3 | 1 | 6 | 24 | |