

# 感染症発生動向調査事業報告書

—令和4（2022）年版—

山梨県感染症情報センター



## 目 次

|     |                                      |    |
|-----|--------------------------------------|----|
| I   | 事業概要                                 |    |
| 1   | 感染症発生動向調査事業                          | 1  |
| 2   | 対象感染症                                | 2  |
| 3   | 地域区分と定点                              | 4  |
| II  | 患者発生状況                               |    |
| 1   | 全数把握対象感染症                            | 5  |
| 2   | 定点把握対象感染症                            | 5  |
| 2-1 | インフルエンザ定点から報告された感染症                  | 7  |
|     | ○インフルエンザ(鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く) | 7  |
| 2-2 | 小児科定点から報告された感染症                      | 8  |
|     | ○RSウイルス感染症                           | 9  |
|     | ○咽頭結膜熱                               | 10 |
|     | ○A群溶血性レンサ球菌咽頭炎                       | 11 |
|     | ○感染性胃腸炎                              | 12 |
|     | ○水痘                                  | 13 |
|     | ○手足口病                                | 14 |
|     | ○伝染性紅斑                               | 15 |
|     | ○突発性発しん                              | 16 |
|     | ○ヘルパンギーナ                             | 17 |
|     | ○流行性耳下腺炎                             | 18 |
| 2-3 | 眼科定点から報告された感染症                       | 19 |
|     | ○急性出血性結膜炎                            | 19 |
|     | ○流行性角結膜炎                             | 20 |
| 2-4 | 性感染症定点から報告された感染症                     | 21 |
|     | ○性器クラミジア感染症                          | 21 |
|     | ○性器ヘルペスウイルス感染症                       | 22 |
|     | ○尖圭コンジローマ                            | 23 |
|     | ○淋菌感染症                               | 24 |
| 2-5 | 基幹定点から報告された感染症                       | 25 |
|     | ○感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る)          | 26 |
|     | ○クラミジア肺炎(オウム病を除く)                    | 27 |

|  |    |
|--|----|
| ○ 細菌性髄膜炎（インフルエンザ菌、髄膜炎菌、肺炎球菌を原因として<br>同定された場合を除く） | 28 |
| ○ ペニシリン耐性肺炎球菌感染症                                 | 29 |
| ○ マイコプラズマ肺炎                                      | 30 |
| ○ 無菌性髄膜炎   | 31 |
| ○ メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症                              | 32 |
| ○ 薬剤耐性緑膿菌感染症                                     | 33 |

### III 病原微生物検出状況

|            |    |
|------------|----|
| 1 ウイルス検出状況 | 34 |
| 2 細菌検出状況   | 34 |

### IV 参考資料

|  |    |
|--|----|
| 1 感染症発生動向調査の定点一覧                               | 35 |
| 2 全数把握対象感染症の報告数                                | 37 |
| 2-1 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等の<br>改正に伴う変更の経緯 | 38 |
| 3 定点把握対象感染症の報告数と定点当たり報告数                       | 39 |
| 4 前年（令和3年）との定点当たり報告数の比較                        | 40 |
| 5 定点把握対象感染症の定点当たり報告数の推移                        | 41 |
| 6 感染症発生動向調査の調査報告週対応表                           | 42 |

## I 事業概要

### 1 感染症発生動向調査事業

感染症発生動向調査は、感染症の患者発生情報を迅速に収集・分析し、その結果を県民や各関係機関へ情報提供することで、適切な予防措置を講じ感染症の発生や拡大の防止を目的としている。

本事業は昭和56年7月から18疾病を対象に開始され、オンラインシステムにおいて対象感染症等の充実・拡大し運用がされてきた。現在の事業は、平成11年4月に施行された「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」に基づき国、県、保健所を設置する市が実施主体となり実施されている。令和4年10月には、定点（医療機関）から直接オンラインシステムで患者報告を行う運用が開始された。

山梨県感染症情報センターでは、本調査事業の対象感染症について、週・月単位で患者報告数を集計し、国への報告を行っている。国や県の情報提供・公開情報は患者報告数や流行状況だけでなく、衛生環境研究所の行政検査により、患者から検出した病原微生物検出状況を併せて県ホームページ「やまなし感染症ポータルサイト」に公表して、県民や各関係機関へ情報提供を行っている。

なお、甲府市の中核市移行に伴い（平成31年4月～）、甲府市内の感染症発生情報の収集と情報提供は甲府市保健所が行っている。本報告書には、県感染症情報センターとして甲府市分も併せて掲載する。

## 2 対象感染症

令和4年1月1日現在、全数把握対象感染症 91 疾病、定点把握対象感染症 25 疾病及び法第 14 条 1 項に規定する厚生労働省令で定める疑似症を調査対象としている。

### 全数把握対象感染症(91 疾病)

|              | 対 象 感 染 症   |
|--------------|---|
| 一類感染症(7 疾病)  | (1)エボラ出血熱、(2)クリミア・コンゴ出血熱、(3)痘そう、<br>(4)南米出血熱、(5)ペスト、(6)マールブルグ病、(7)ラッサ熱  |
| 二類感染症(7 疾病)  | (8)急性灰白髄炎、(9)結核、(10)ジフテリア、(11)重症急性呼吸器症候群(病原体がベータコロナウイルス属 SARS コロナウイルスであるものに限る。)、(12)中東呼吸器症候群(病原体がベータコロナウイルス属 MERS コロナウイルスであるものに限る。)、(13)鳥インフルエンザ(H5N1)、(14)鳥インフルエンザ(H7N9)   |
| 三類感染症(5 疾病)  | (15)コレラ、(16)細菌性赤痢、(17)腸管出血性大腸菌感染症、(18)腸チフス、(19)パラチフス  |
| 四類感染症(44 疾病) | (20)E型肝炎、(21)ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む。)、(22)A型肝炎、(23)エキノコックス症、(24)黄熱、(25)オウム病、(26)オムスク出血熱、(27)回帰熱、(28)キャサヌル森林病、(29)Q熱、(30)狂犬病、(31)コクシジオイデス症、(32)サル痘*、(33) ジカウイルス感染症(34)重症熱性血小板減少症候群(病原体がフレボウイルス属SFTSウイルスであるものに限る。)、(35)腎症候性出血熱、(36)西部ウマ脳炎、(37)ダニ媒介脳炎、(38)炭疽、(39)チクングニア熱、(40)つつが虫病、(41)デング熱、(42)東部ウマ脳炎、(43)鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9を除く。)、(44)ニパウイルス感染症、(45)日本紅斑熱、(46)日本脳炎、(47)ハンタウイルス肺症候群、(48)Bウイルス病、(49)鼻疽、(50)ブルセラ症、(51)ベネズエラウマ脳炎、(52)ヘンドラウイルス感染症、(53)発しんチフス、(54)ボツリヌス症、(55)マラリア、(56)野兎病、(57)ライム病、(58)リッサウイルス感染症、(59)リフトバレー熱、(60)類鼻疽、(61)レジオネラ症、(62)レプトスピラ症、(63)ロッキー山紅斑熱 |
| 五類感染症(24 疾病) | (64)アメーバ赤痢、(65)ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く。)、(66)カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症、(67)急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く。)、(68)急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウ   |

|                         |   |
|-------------------------|---|
|                         | マ脳炎及びリフトバレー熱を除く。)、(69)クリプトスポリジウム症、(70)クロイツフェルト・ヤコブ病、(71)劇症型溶血性レンサ球菌感染症、(72)後天性免疫不全症候群、(73)ジアルジア症、(74)侵襲性インフルエンザ菌感染症、(75)侵襲性髄膜炎菌感染症、(76)侵襲性肺炎球菌感染症、(77)水痘(患者が入院を要すると認められるものに限る。)、(78)先天性風しん症候群、(79)梅毒、(80)播種性クリプトコックス症、(81)破傷風、(82)バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症、(83)バンコマイシン耐性腸球菌感染症、(84)百日咳、(85)風しん、(86)麻しん、(87)薬剤耐性アシネトバクター感染症 |
| 新型インフルエンザ等感染症<br>(4 疾病) | (112)新型インフルエンザ、(113)再興型インフルエンザ、(114) 新型コロナウイルス感染症、(115)再興型コロナウイルス感染症  |
| 指定感染症                   | 該当なし  |

定点把握対象感染症(25 疾病・疑似症:五類感染症及び法第 14 条 1 項に規定する厚生労働省令で定める疑似症)

|                 | 対象感染症   |
|-----------------|---|
| 小児科定点(10 疾病)    | (88)RSウイルス感染症、(89)咽頭結膜熱、(90)A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、(91)感染性胃腸炎、(92)水痘、(93)手足口病、(94)伝染性紅斑、(95)突発性発しん、(96)ヘルパンギーナ、(97)流行性耳下腺炎   |
| インフルエンザ定点(1 疾病) | (98)インフルエンザ(鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く。)  |
| 眼科定点(2 疾病)      | (99)急性出血性結膜炎、(100)流行性角結膜炎   |
| 性感染症定点(4 疾病)    | (101)性器クラミジア感染症、(102)性器ヘルペスウイルス感染症、(103)尖圭コンジローマ、(104)淋菌感染症   |
| 基幹定点(8 疾病)      | (91)感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)、(105)クラミジア肺炎(オウム病を除く。)、(106)細菌性髄膜炎(インフルエンザ菌、髄膜炎菌、肺炎球菌を原因として同定された場合を除く。)、(107)ペニシリン耐性肺炎球菌感染症、(108)マイコプラズマ肺炎、(109)無菌性髄膜炎、(110)メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症、(111)薬剤耐性緑膿菌感染症 |
| 疑似症定点           | (116) 発熱、呼吸器症状、発しん、消化器症状又は神経学的症状その他感染症を疑わせるような症状のうち、医師が一般に認められている医学的知見に基づき、集中治療その他これに準ずるものが必要であり、かつ、直ちに特定の感染症と診断することができないと判断したもの。   |

\* : (32) サル痘の名称は令和 5 年 5 月 26 日現在「エムポックス」に名称変更

### 3 地域区分と定点数

県内の定点把握対象感染症（五類感染症）を把握するため、県は、人口や医療機関の分布等を考慮し、各保健所管内に患者定点及び病原体定点を指定している。（県内の定点の一覧は「IV参考資料」の1を参照）

令和4年1月1日現在

|       | 保健所       | 中北 | 峡東 | 峡南 | 富士郷 | 甲府市 | 計  |
|-------|-----------|----|----|----|-----|-----|----|
| 患者定点  | 小児科定点     | 8  | 4  | 2  | 5   | 5   | 24 |
|       | 内科定点      | 5  | 3  | 1  | 4   | 4   | 17 |
|       | インフルエンザ定点 | 13 | 7  | 3  | 9   | 9   | 41 |
|       | 眼科定点      | 3  | 2  | 0  | 2   | 2   | 9  |
|       | 性感染症定点    | 3  | 2  | 0  | 2   | 2   | 9  |
|       | 基幹定点      | 3  | 2  | 1  | 2   | 2   | 10 |
|       | 疑似症定点     | 1  | 1  | 1  | 2   | 2   | 7  |
| 病原体定点 | 小児科定点     | 0  | 0  | 0  | 1   | 2   | 3  |
|       | インフルエンザ定点 | 1  | 1  | 1  | 1   | 1   | 5  |
|       | 眼科定点      | 0  | 0  | 0  | 0   | 1   | 1  |
|       | 基幹定点      | 3  | 2  | 1  | 2   | 2   | 10 |

#### 【定点説明】

- 患者定点：定点把握対象感染症（五類感染症）の発生状況を報告する医療機関
- 小児科定点：小児科を標榜し、小児科定点把握対象感染症の発生状況を報告する医療機関
- 内科定点：内科を標榜し、インフルエンザの発生状況を報告する医療機関
- インフルエンザ定点：小児科定点、内科定点の両者を合わせた医療機関
- 眼科定点：眼科を標榜し、眼科定点把握対象感染症の発生状況を報告する医療機関
- 性感染症（STD）定点：産婦人科若しくは産科若しくは婦人科（産婦人科系）、医療法施行令（昭和23年政令第326号）第3条の2第1項第1号ハ及びニ(2)の規定により性感染症と組み合わせた名称を診療科名とする診療科、泌尿器科又は皮膚科を標榜し、性感染症定点把握対象疾病の発生状況を報告する医療機関
- 基幹定点：患者を300人以上収容する施設を有する病院であって内科及び外科を標榜し、基幹定点把握対象感染症の発生状況を報告する医療機関
- 疑似症定点：疑似症の発生状況を報告する医療機関
- 病原体定点：病原体の検出情報を収集するため、病原体検査のための検体等を採取する医療機関

## II 患者発生状況

### 1 全数把握対象感染症

山梨県及び全国における令和4年の全数把握対象感染症の報告数を「IV参考資料」の2に示した。

一類感染症の報告はなく、二類感染症は7疾病のうち、結核(76例)の報告があった。

三類感染症は5疾病のうち、腸管出血性大腸菌感染症(7例)の報告があり、四類感染症は44疾病のうち、E型肝炎(1例)、エキノкокクス症(1例)、チクングニア熱(1例)、つつが虫病(1例)、デング熱(1例)、マラリア(1例)、レジオネラ症(12例)の7疾病18例の報告があった。

五類感染症は24疾病のうち、アメーバ赤痢(3例)、ウイルス性肝炎(1例)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(10例)、急性脳炎(5例)、クロイツフェルト・ヤコブ病(1例)、劇症型溶血性レンサ球菌感染症(5例)、後天性免疫不全症候群(3例)、ジアルジア症(1例)、侵襲性インフルエンザ菌感染症(1例)、侵襲性肺炎球菌感染症(8例)、水痘(入院例)(4例)、梅毒(23例)、播種性クリプトкокクス症(3例)の13疾病68例の報告があった。

新型インフルエンザ等感染症のうち、新型コロナウイルス感染症(150,709例)の報告があった。

### 2 定点把握対象感染症

#### 五類感染症

山梨県及び全国における令和4年の定点把握対象感染症の報告数と定点当たりの患者報告数<sup>※1</sup>(以下、「定点当たり報告数」という)を「IV参考資料」の3に示した。本県で患者報告数が1,000例を超えたのは、感染性胃腸炎(3,592例)であった。定点当たり報告数が全国に比べて高かったのは、ヘルパンギーナ(山梨県13.48、全国12.12)、性器ヘルペスウイルス感染症(山梨県8.89、全国8.86)であった。

前年(令和3年)との定点当たり報告数の比較を「IV参考資料」の4に示した。定点当たり報告数が前年より増加したのは、感染性胃腸炎(1.26倍)、手足口病(12.66倍)、ヘルパンギーナ(4.25倍)、インフルエンザ(227.50倍)、尖圭コンジローマ(1.28倍)、淋菌感染症(1.61倍)、細菌性髄膜炎(1.50倍)、ペニシリン耐性肺炎球菌感染症(4.00倍)であった。

#### 疑似症

法第14条1項に規定する厚生労働省令で定める疑似症「発熱、呼吸器症状、発しん、消化器症状又は神経症状その他感染症を疑わせるような症状のうち、医師が一般に認められている医学的知見に基づき、集中治療その他これに準ずるものが必要であり、かつ、直ちに特定の感染症と診断することができないと判断したもの」の報告はなかった。

#### ※1：定点当たりの患者報告数とは

山梨県が指定する定点から1週又は月ごとに報告される患者数を、定点数で割った値である。(県内の定点の一覧は「IV参考資料」の1を参照)

## 警報レベル、注意報レベルについて

警報・注意報のねらいは、感染症発生動向調査における定点把握対象感染症のうち、公衆衛生上その流行現象の早期把握が必要な疾病について、流行の原因究明や拡大阻止対策などを講ずるための資料として、関係者に向け、データに何らかの流行現象がみられることを、一定の科学的根拠に基づいて迅速に注意喚起することにある。

- 警報レベル 大きな流行が発生または継続しつつあると疑われることを指す。
- 注意報レベル 流行の発生前であれば今後4週間以内に大きな流行が発生する可能性が高いこと、流行の発生後であれば流行が継続していると疑われることを指す。

警報レベルは、保健所単位で集計した1週間の定点当たり報告数がある基準値(開始基準値)以上で開始し、別の基準値(終息基準値)未滿で終息となる。注意報レベルは、1週間の定点当たり報告数がある基準値以上の場合である。

警報・注意報基準値は、これまでの感染症発生動向調査データから、以下のとおり定められており、定期的に評価・見直しされる。

| 感染症           | 警報レベル |       | 注意報レベル |
|---------------|-------|-------|--------|
|               | 開始基準値 | 終息基準値 | 基準値    |
| インフルエンザ       | 30    | 10    | 10     |
| 咽頭結膜熱         | 3     | 1     | -      |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 8     | 4     | -      |
| 感染性胃腸炎        | 20    | 12    | -      |
| 水痘            | 2     | 1     | 1      |
| 手足口病          | 5     | 2     | -      |
| 伝染性紅斑         | 2     | 1     | -      |
| ヘルパンギーナ       | 6     | 2     | -      |
| 流行性耳下腺炎       | 6     | 2     | 3      |
| 急性出血性結膜炎      | 1     | 0.1   | -      |
| 流行性角結膜炎       | 8     | 4     | -      |

令和4年1月1日現在

基準値はすべて定点当たり報告数である。注意報の「-」は対象としないことを意味する。

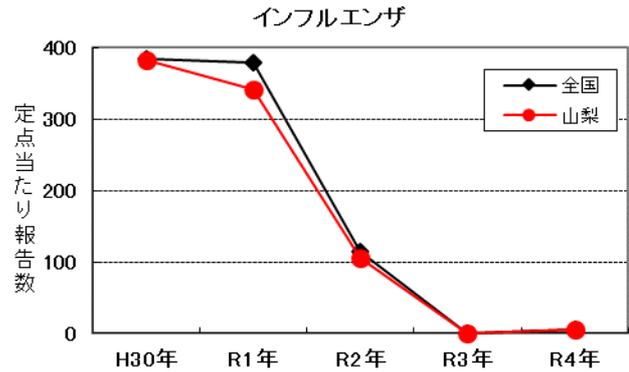
## 2-1 インフルエンザ定点から報告された感染症

県内 41 カ所のインフルエンザ定点から、対象感染症であるインフルエンザについて週報として報告される。

### ○インフルエンザ（鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く）

定点から 182 例（定点当たり報告数 4.55）の報告があり、前年 1 例（0.02）に比べ増加したが、新型コロナウイルス感染症発生前の例年と比較すると報告数は大幅に減少した。

最近 5 年間は全国とほぼ同様に推移している。

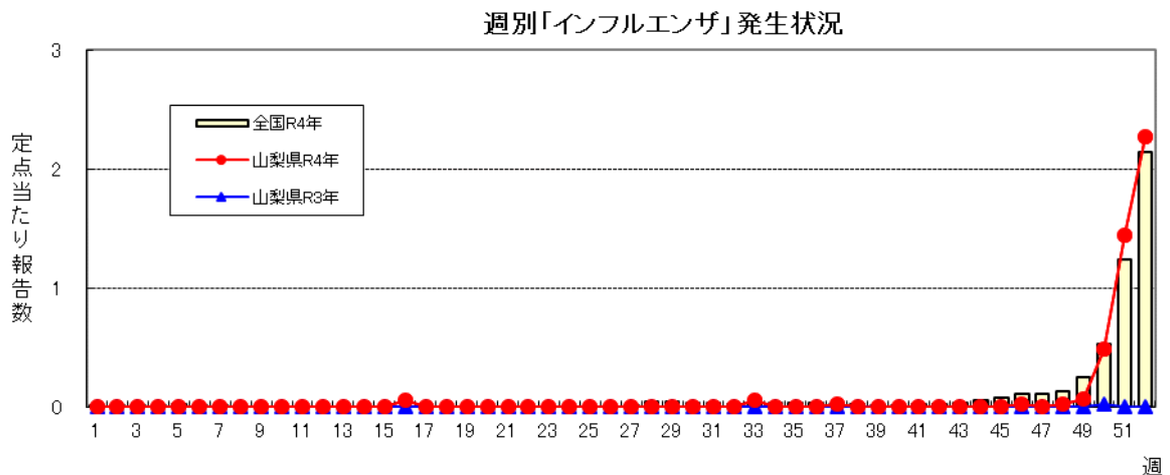


### 《週別発生状況》

2021/2022 シーズン(2021 年 9 月から 2022 年 8 月)は患者報告数が例年よりも大幅に減少した。患者報告があったのは令和 3 年第 50 週(0.02)、令和 4 年第 16 週 (0.05)、第 33 週(0.05)のみであった。

2022/2023 シーズン(2022 年 9 月から 2023 年 8 月)は令和 4 年第 48 週から継続的に患者報告があり、第 51 週には定点当たり報告数が流行開始の基準となる 1.0 を越えた。

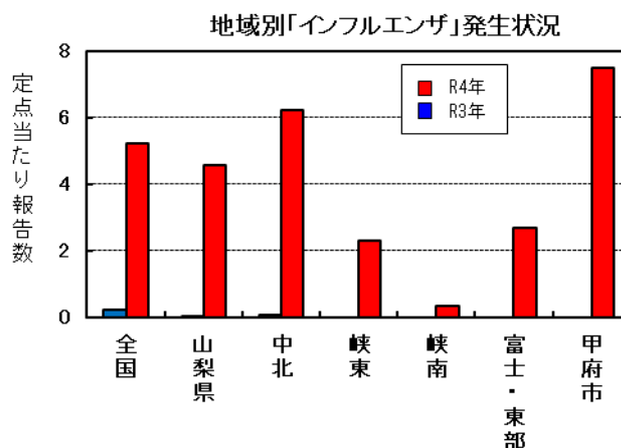
年間を通じた発生状況は、全国とほぼ同様の推移であった。



### 《地域別発生状況》

定点当たり報告数が最も多かったのは甲府市保健所管内（7.50）であった。

全ての保健所管内で前年より報告数が増加した。



### 2-2 小児科定点から報告された感染症

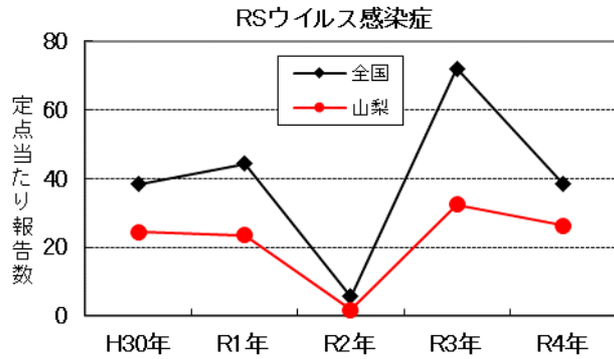
県内 24 カ所の小児科定点から、対象感染症である RS ウイルス感染症、咽頭結膜熱、A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎、感染性胃腸炎、水痘、手足口病、伝染性紅斑、突発性発しん、ヘルパンギーナ及び流行性耳下腺炎について週報として報告される。

総報告数は 5,753 例で、前年（4,651 例）より増加した。前年と比較して報告数が増加したのは感染性胃腸炎、手足口病及びヘルパンギーナであった。

## ○ RSウイルス感染症

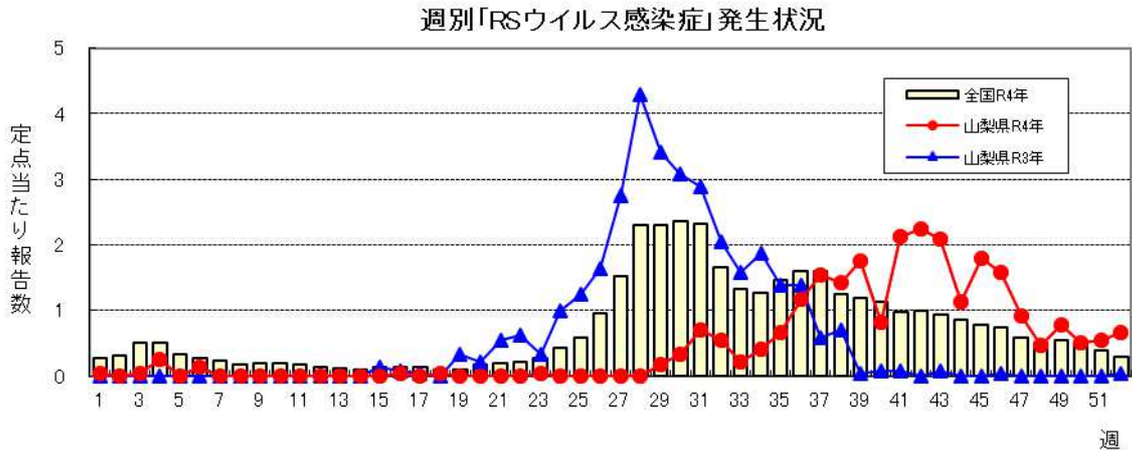
定点から604例（定点当たり報告数26.26）の報告があり、前年780例（32.50）より減少した。

最近5年間は、定点当たり報告数が全国より少ない状況で推移している。



### 《週別発生状況》

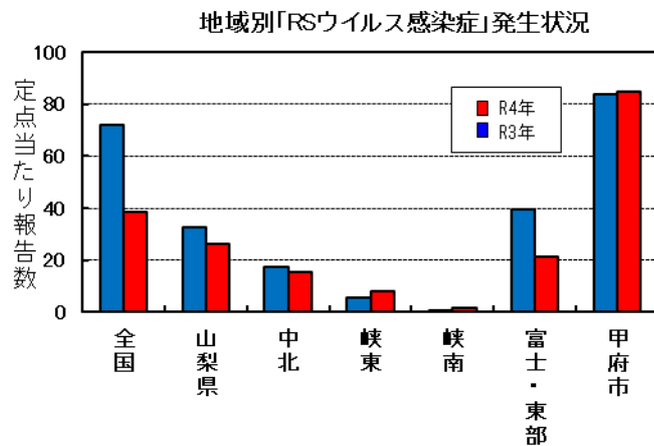
本県での報告数のピークは、第42週（2.25）であり、前年よりも14週遅かった。



### 《地域別発生状況》

定点当たり報告数が最も多かったのは甲府市保健所管内（84.75）であった。

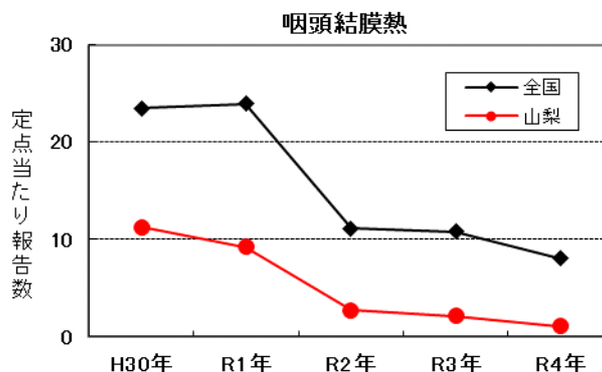
富士・東部保健所管内では前年より報告数が約半数に減少した。



## ○ 咽頭結膜熱

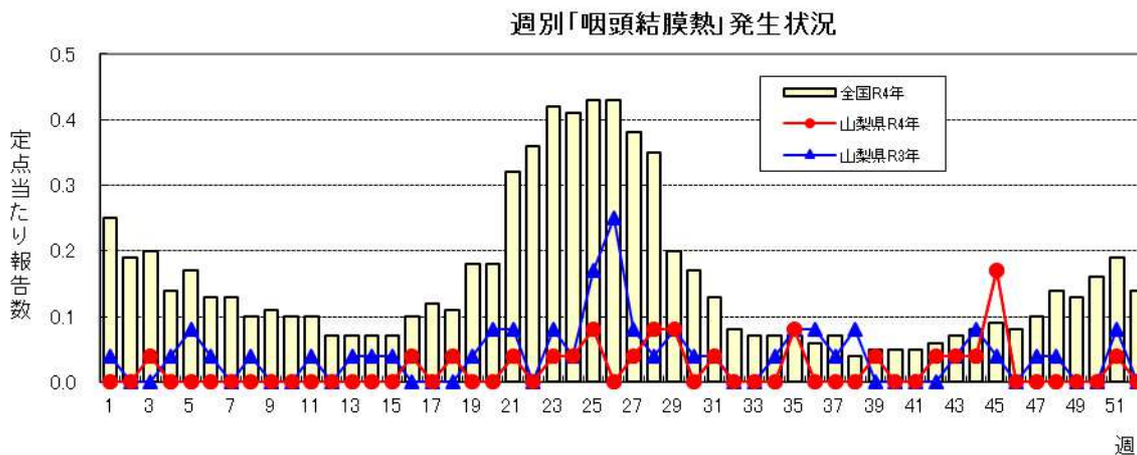
定点から 25 例（定点当たり報告数 1.09）の報告があり、前年 51 例（2.13）より減少した。

最近 5 年間は全国と同様に、減少傾向で推移している。



## 《週別発生状況》

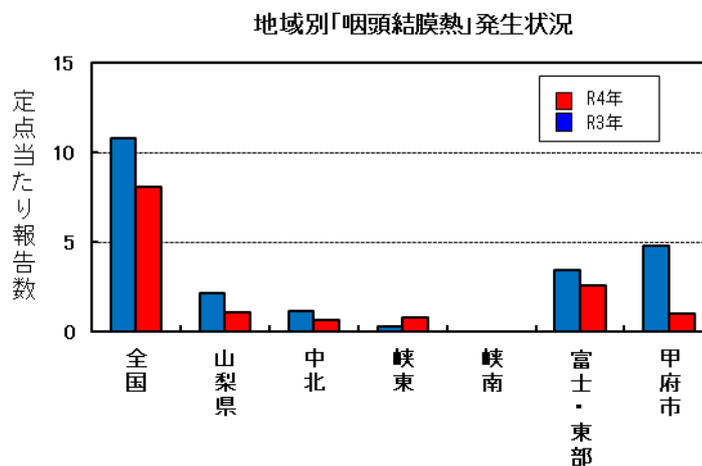
全国よりも報告が少なく、大きな流行はみられなかった。



## 《地域別発生状況》

定点当たり報告数が最も多かったのは富士・東部保健所管内（2.60）であった。

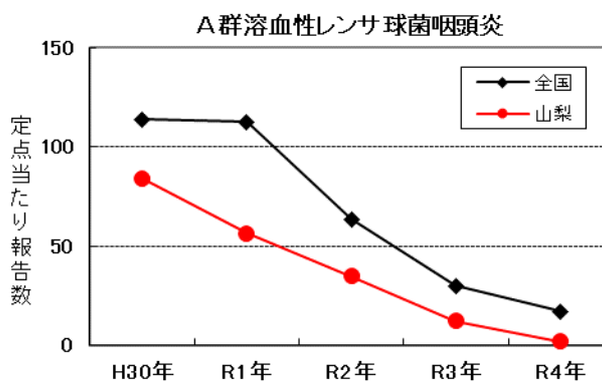
甲府市保健所管内では約 1/4 に減少し、峡南保健所管内の報告はなかった。



## ○ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

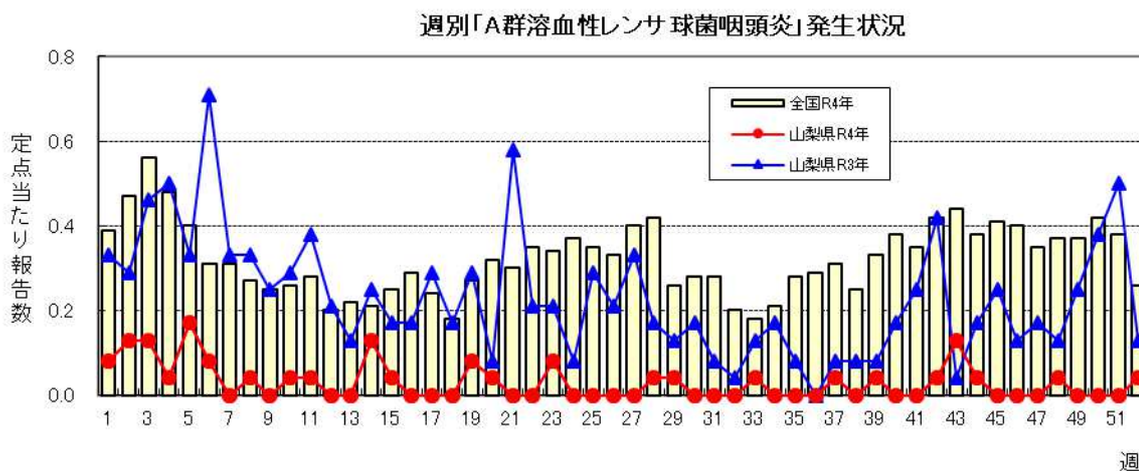
定点から39例（定点当たり報告数1.70）の報告があり、前年289例（12.04）より大幅に減少した。

近年は全国と同様に、減少傾向で推移している。



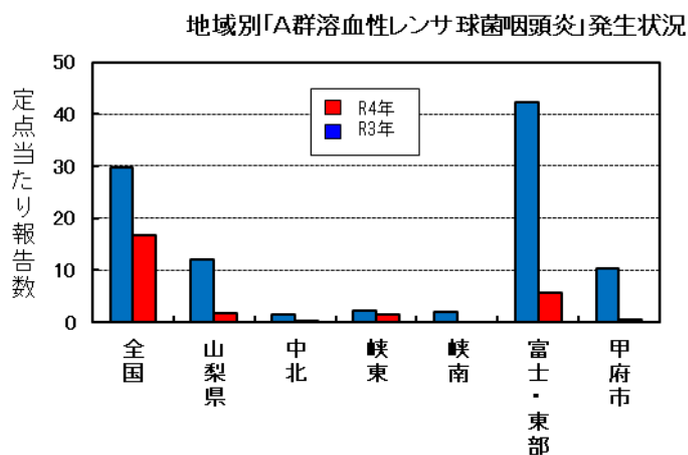
### 《週別発生状況》

年間を通して報告があったが大きな流行はみられず、全国とほぼ同様の推移であった。



### 《地域別発生状況》

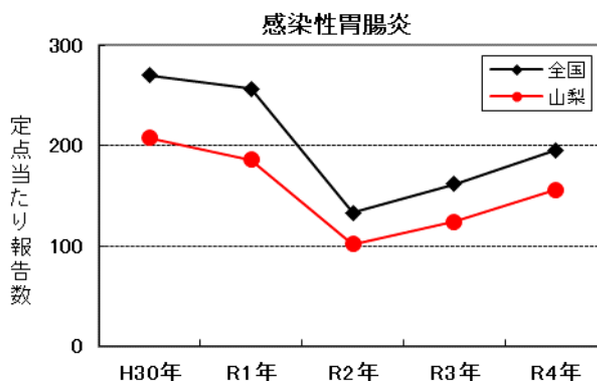
定点当たり報告数が最も多かったのは富士・東部保健所管内（5.60）であった。すべての保健所管内で前年より報告数が減少した。



## ○ 感染性胃腸炎

定点から3,592例（定点当たり報告数 156.17）の報告があり、前年2,980例（124.17）より増加した。

最近5年間は定点当たり報告数が全国よりも少ない状況で、同様に推移している。



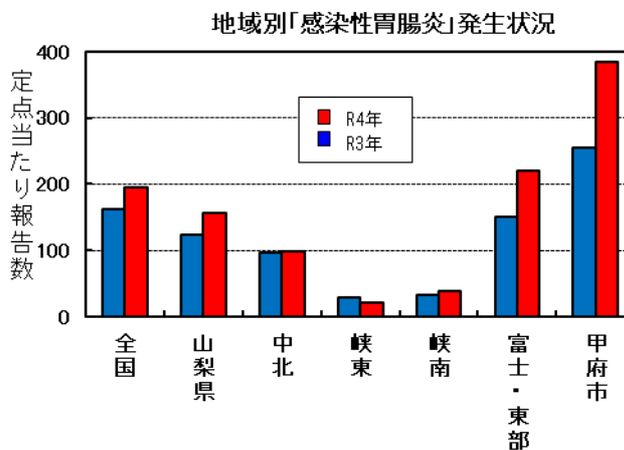
## 《週別発生状況》

第4週の130例(5.42)および第25週115例(4.79)の二つのピークとする流行がみられた。年間を通して報告があり、全国とほぼ同様に推移した。



## 《地域別発生状況》

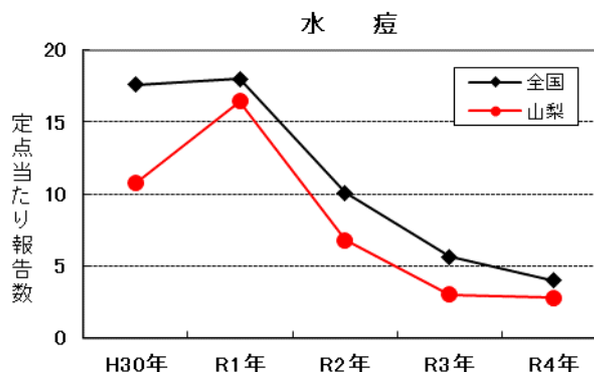
定点当たり報告数が最も多かったのは甲府市保健所管内（384.25）であった。



## ○ 水痘

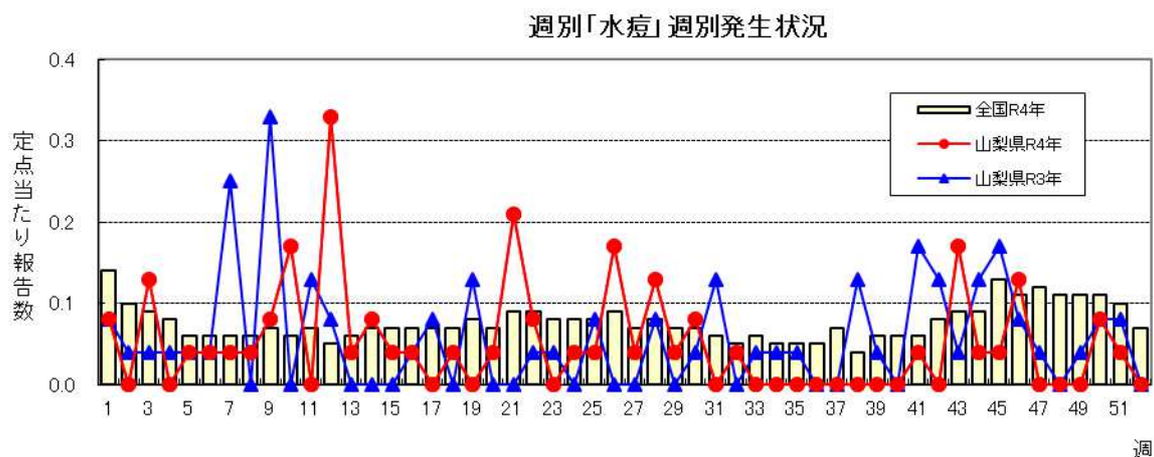
定点から 64 例（定点当たり報告数 2.78）の報告があり、前年 72 例（3.00）より減少した。

最近 5 年間は定点当たり報告数が全国より少ない状況で、同様に推移している。



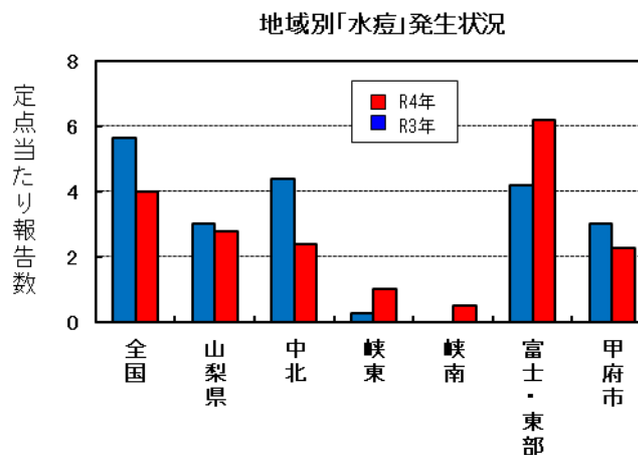
### 《週別発生状況》

第 12 週と第 21 週には富士・東部保健所管内で注意報レベル(1.0)となった。



### 《地域別発生状況》

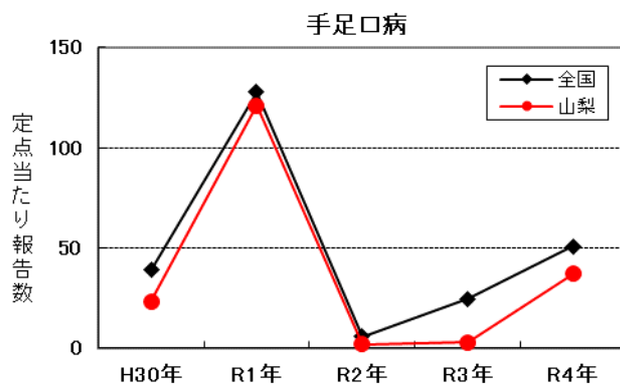
定点当たり報告数が最も多かったのは、富士・東部保健所管内（6.20）であった。



## ○ 手足口病

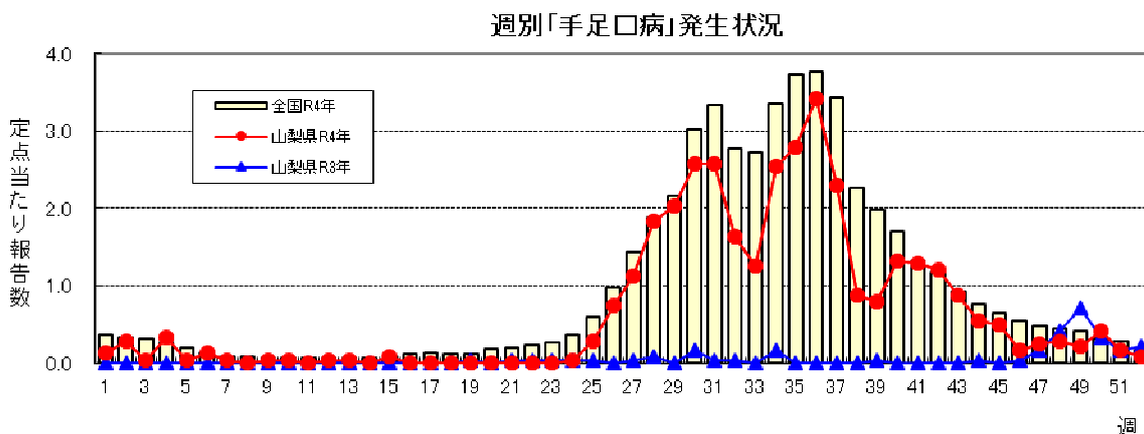
定点から 850 例（定点当たり報告数 36.96）の報告があり、前年 70 例（2.92）より大幅に増加した。

最近 5 年間は全国と同様に推移している。



### 《週別発生状況》

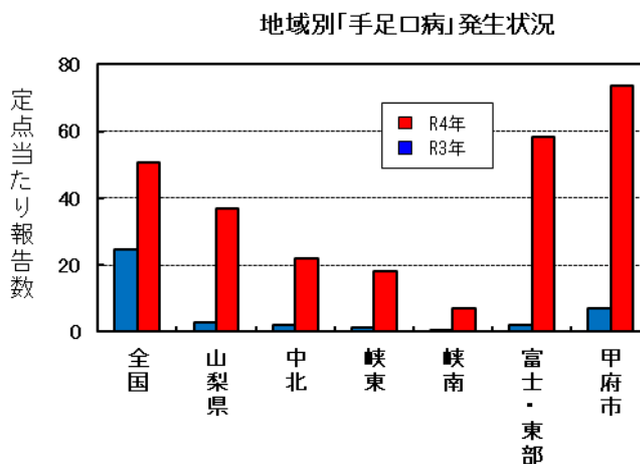
全国とほぼ同様に推移し、第 36 週（3.42）をピークとする夏期の流行がみられた。第 36 週（7.00）、37 週（4.80）には富士・東部保健所管内、第 28 週（5.40）から第 37 週（3.80）には甲府市保健所管内で警報レベルとなった。



### 《地域別発生状況》

定点当たり報告数が最も多かったのは、甲府市保健所管内（73.75）であった。

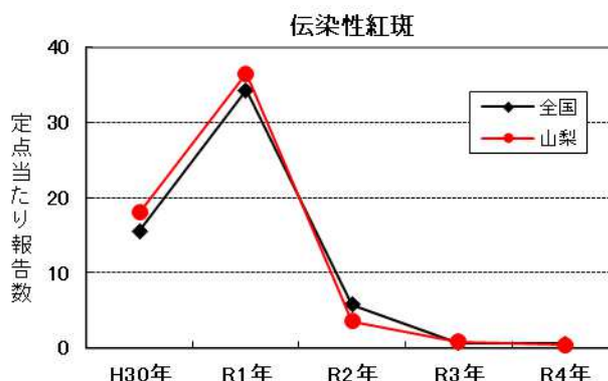
全ての保健所管内で前年に比べ報告数が大幅に増加した。



## ○ 伝染性紅斑

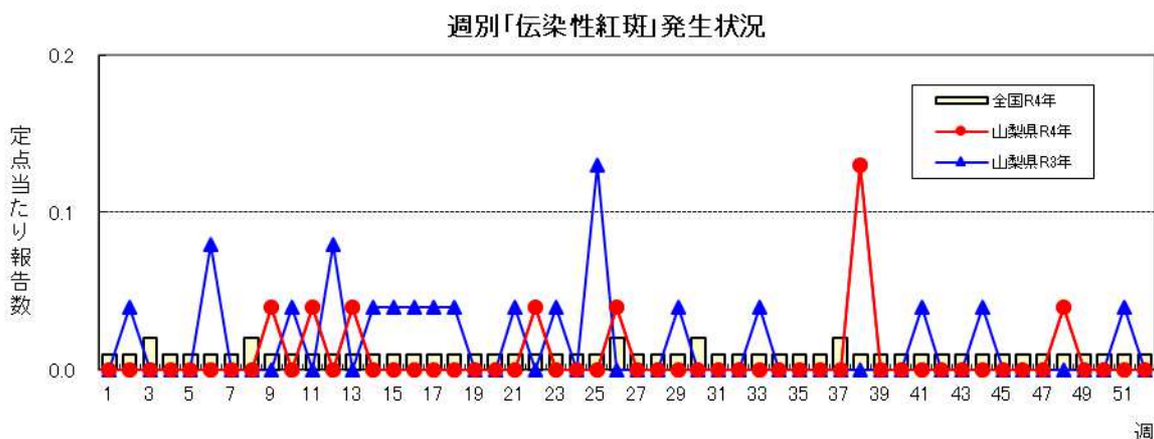
定点から9例（定点当たり報告数0.39）の報告があり、前年21例（0.88）より減少した。

最近5年間は全国と同様に推移している。



### 《週別発生状況》

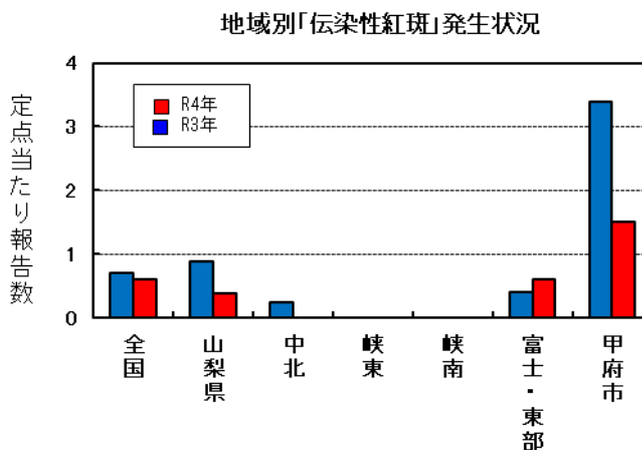
年間を通して断続的に少ない報告数で推移し、全国とほぼ同様であった。



### 《地域別発生状況》

定点当たり報告数が最も多かったのは甲府市保健所管内（1.50）であった。

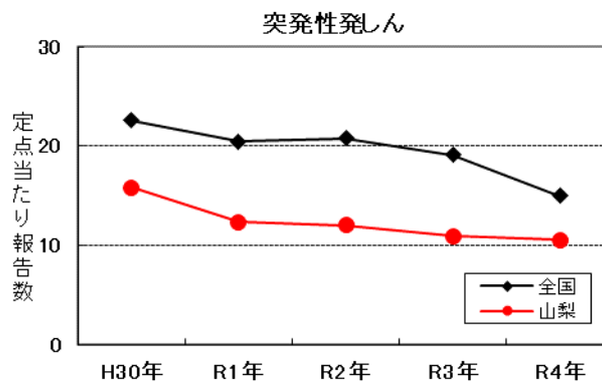
中北保健所、峡東保健所及び峡南保健所管内の報告はなかった。



## ○ 突発性発しん

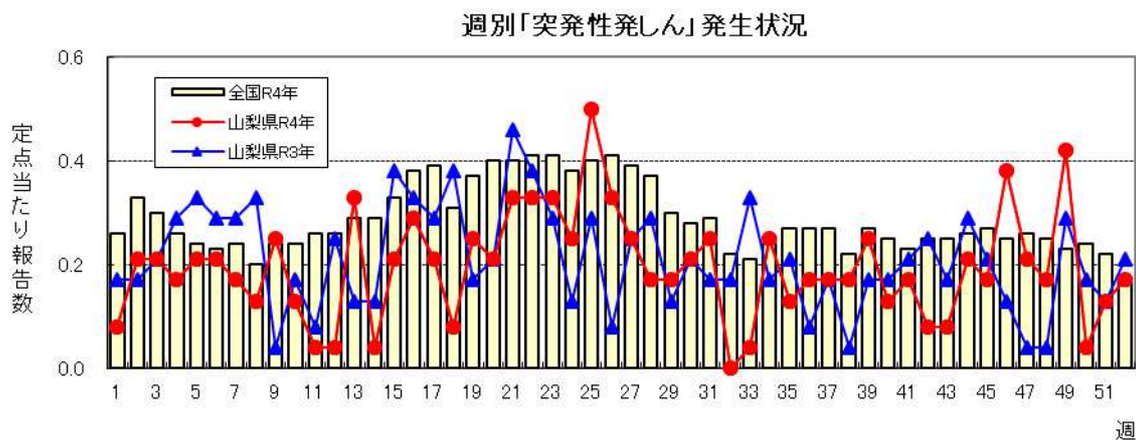
定点から 242 例（定点当たり報告数 10.52）の報告があり、前年 262 例（10.92）よりやや減少した。

最近 5 年間は全国よりも報告数が少なく、やや減少傾向で推移している。



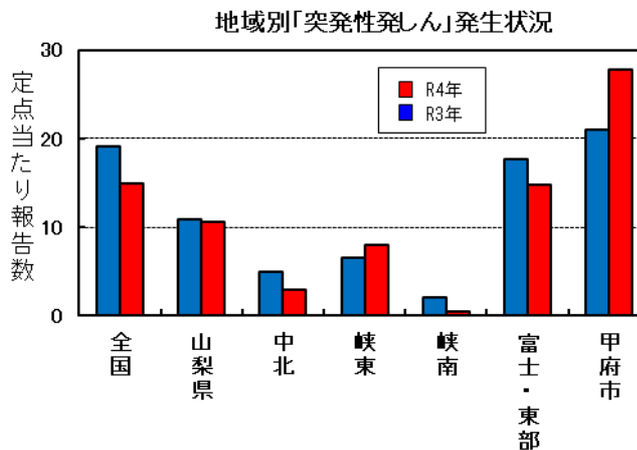
## 《週別発生状況》

年間を通して報告があったが大きな流行はみられず、全国とほぼ同様の推移であった。



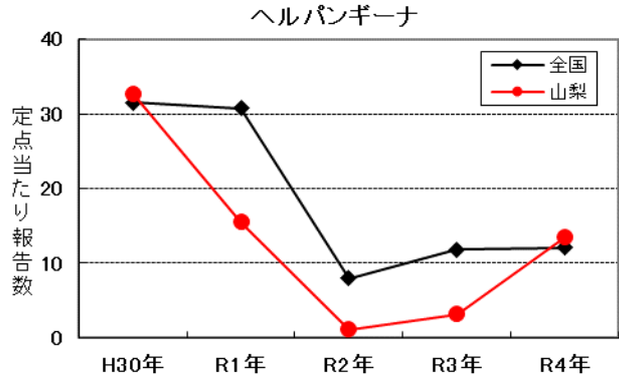
## 《地域別発生状況》

定点当たり報告数が最も多かったのは甲府市保健所管内（27.75）であった。



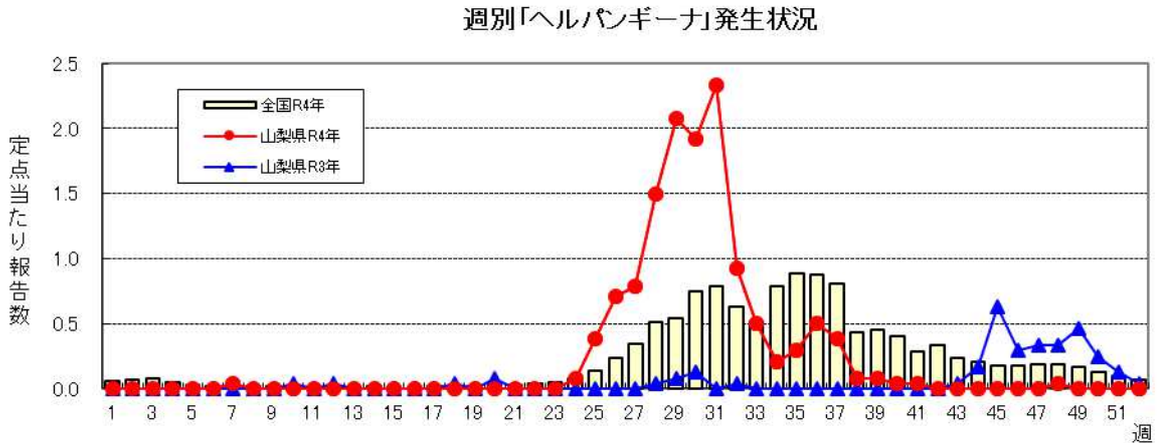
○ ヘルパンギーナ

定点から 310 例（定点当たり報告数 13.48）の報告があり、前年 76 例（3.17）より増加した。  
最近 5 年間は全国と同様に推移している。



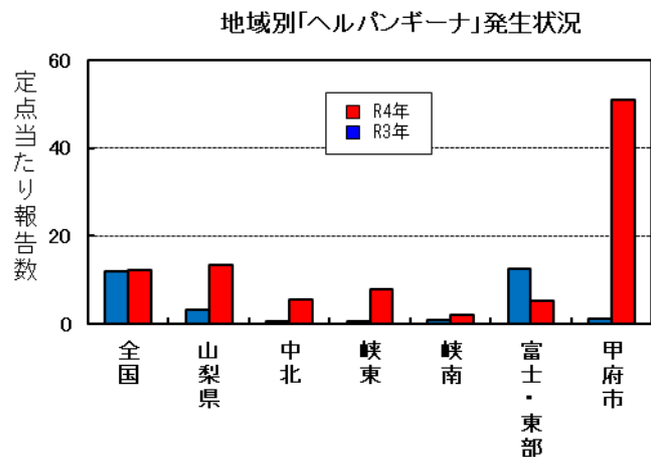
《週別発生状況》

第 31 週（2. 33）をピークとする夏期の流行がみられた。甲府市保健所管内では、第 29 週（6. 40）から第 32 週（3. 20）にかけて警報レベルとなった。



《地域別発生状況》

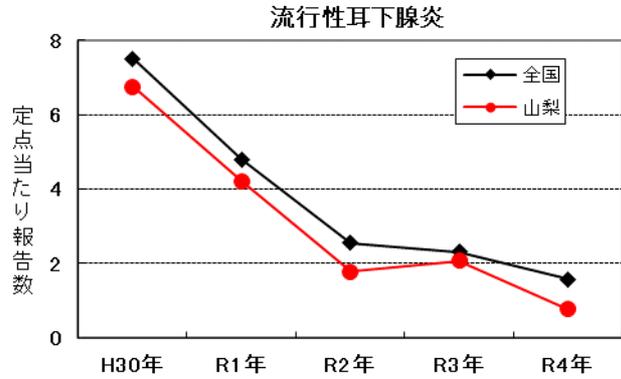
報告数が最も多かったのは甲府市保健所管内（51.00）であり、県内報告数の 6 割以上を占めた。



○ 流行性耳下腺炎

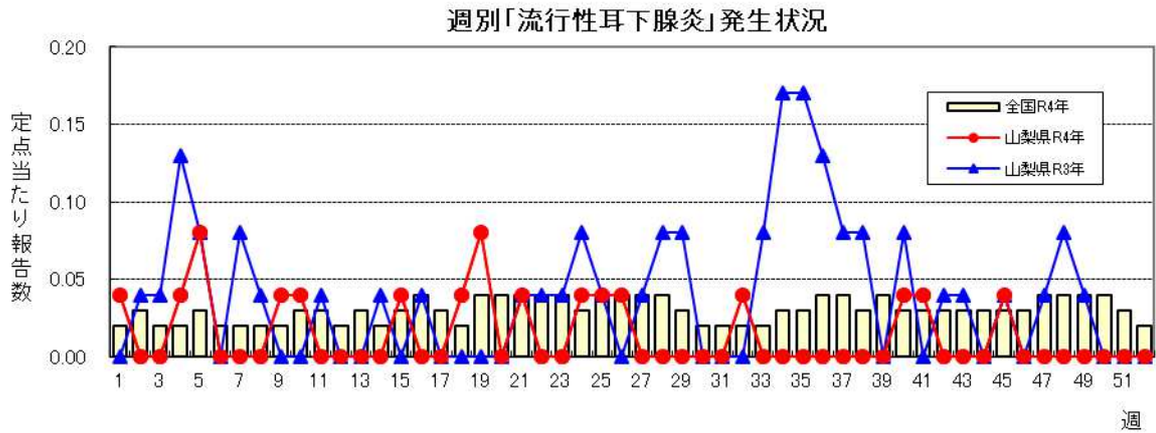
定点から 18 例（定点当たり報告数 0.78）の報告があり、前年 50 例（2.08）より減少した。

近年は全国と同様、減少傾向で推移している。



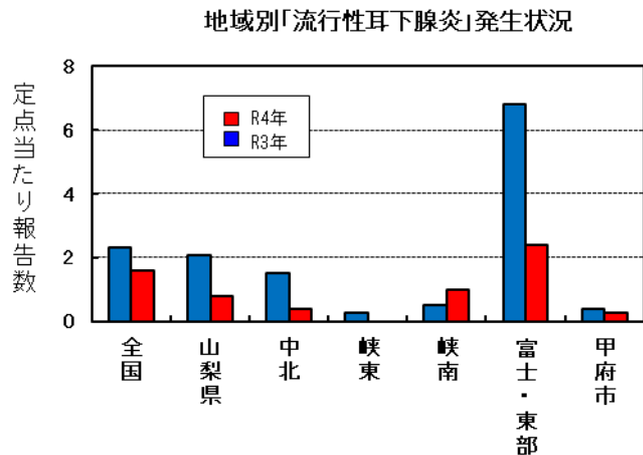
《週別発生状況》

年間を通して報告があったが大きな流行はみられず、全国とほぼ同様の推移であった。



《地域別発生状況》

報告数が最も多かったのは富士・東部保健所管内（2.40）であり、県内報告数の 6 割以上を占めた。

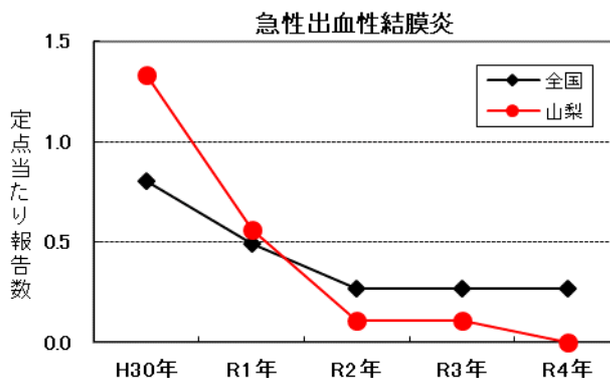


## 2-3 眼科定点から報告された感染症

県内9カ所の眼科定点から、対象感染症である急性出血性結膜炎、流行性角結膜炎について週報として報告される。報告総数(2疾病)は55例であった。

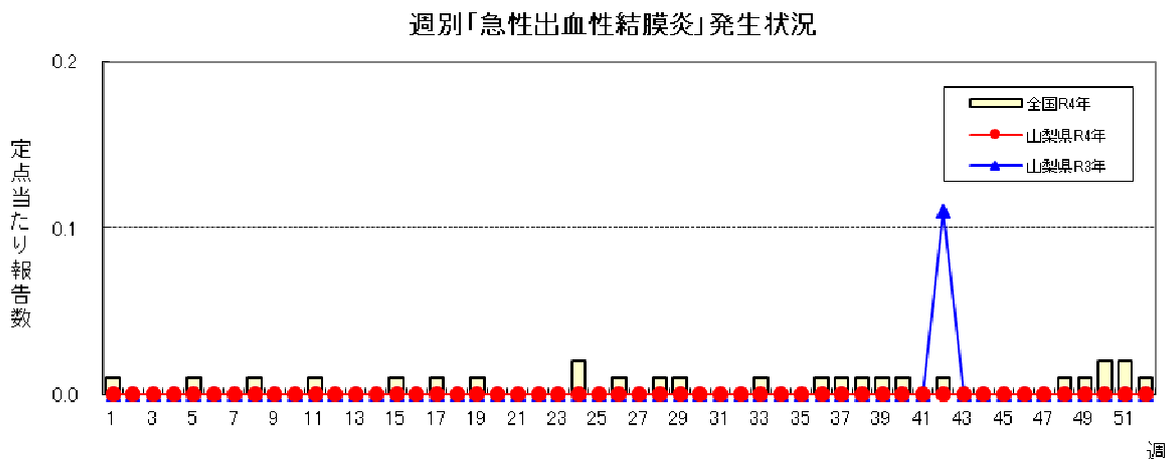
### ○ 急性出血性結膜炎

定点からの報告はなかった。



#### 《週別発生状況》

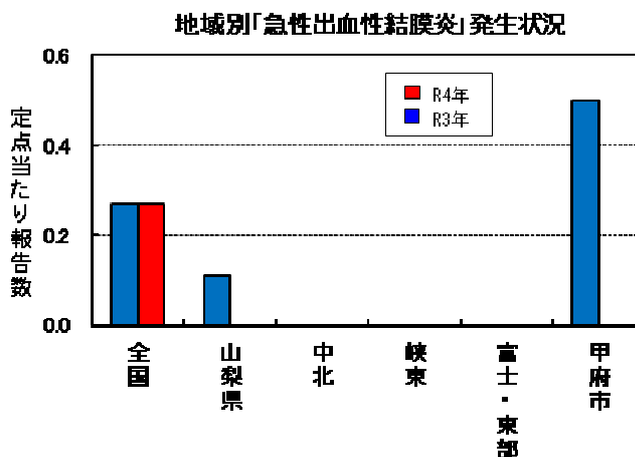
年間を通して患者報告はなかった。全国でも年間を通して少ない報告数であった。



#### 《地域別発生状況》

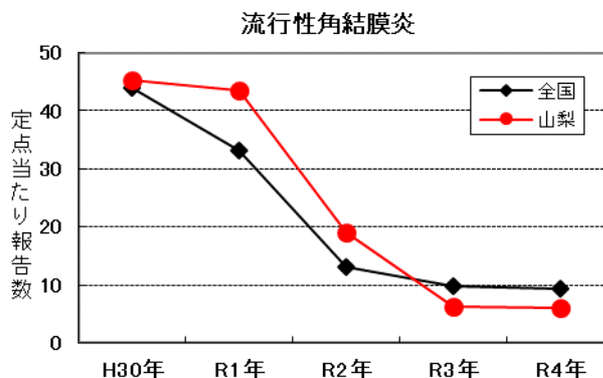
年間を通して患者報告はなかった。

(峡南保健所管内に定点なし)



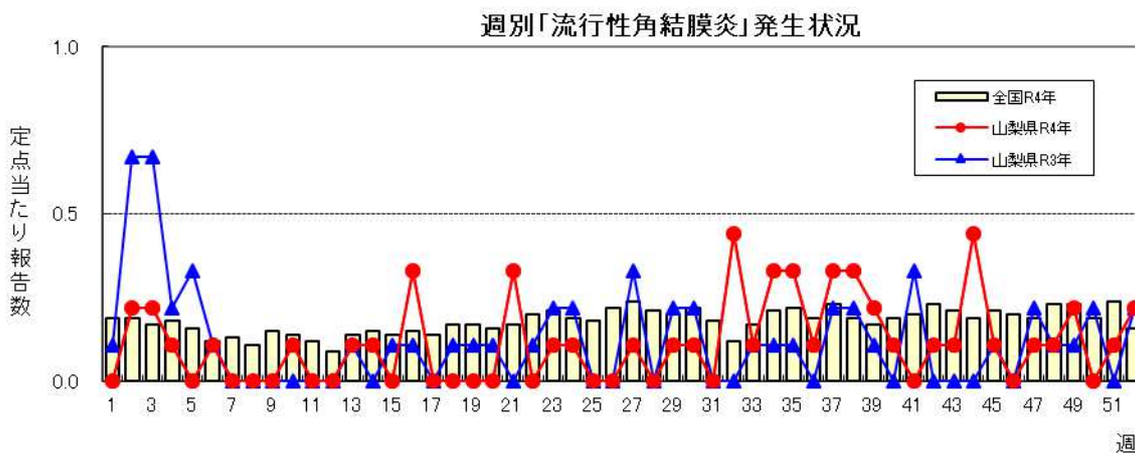
## ○ 流行性角結膜炎

定点から 55 例(定点当たり報告数 6.11) の報告があり、前年 57 例 (6.33) とほぼ同数の報告であった。



### 《週別発生状況》

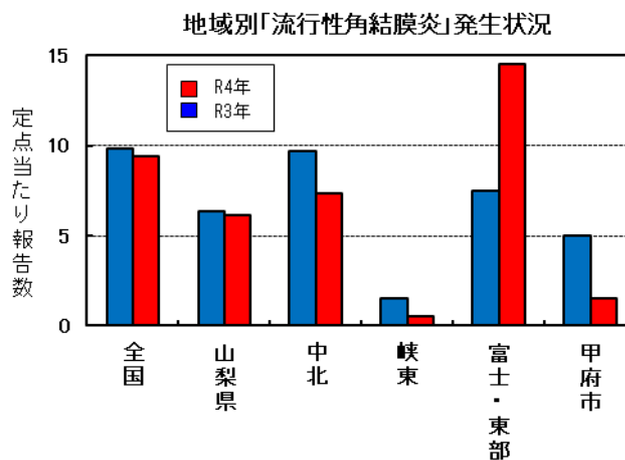
年間を通して報告があったが、第 32 週、第 44 週が各 4 例 (0.44) と最も多かった。



### 《地域別発生状況》

定点当たり報告数が最も多かったのは富士・東部保健所管内 (14.50) であり、前年比約 2 倍に増加した。

(峡南保健所管内に定点なし)



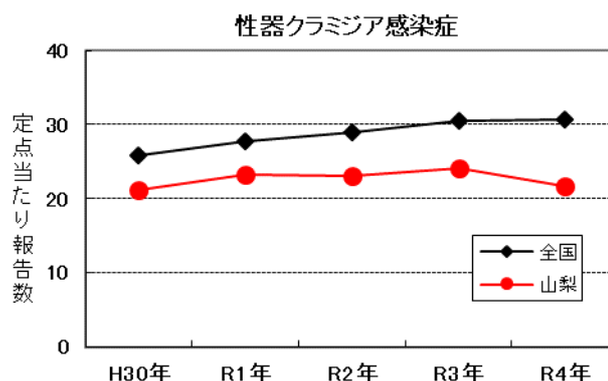
## 2-4 性感染症定点から報告された感染症

県内9カ所の性感染症（STD）定点から、対象感染症である性器クラミジア感染症、性器ヘルペスウイルス感染症、尖圭コンジローマ及び淋菌感染症について月報として報告される。報告された総数（4疾病）は364例で、前年（365例）とほぼ同数であった。

### ○ 性器クラミジア感染症

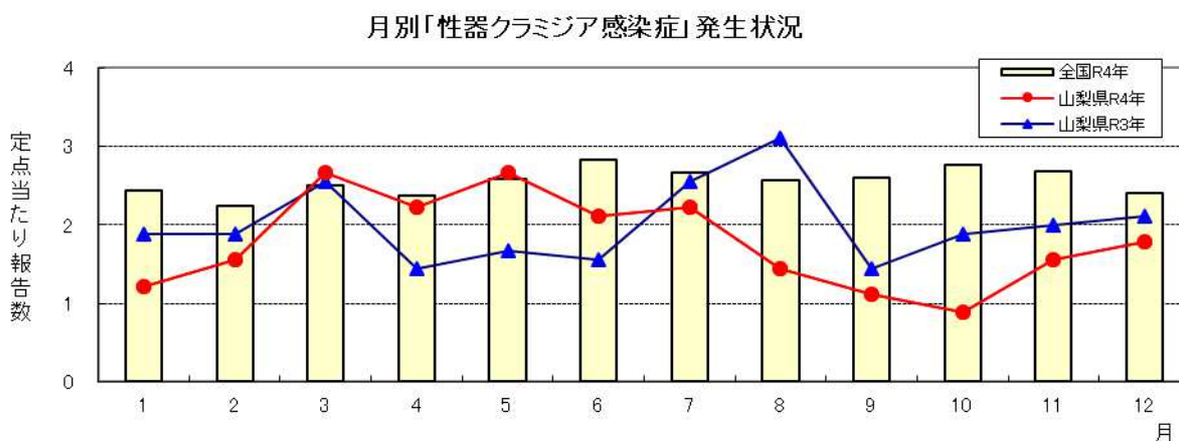
定点から195例（定点当たり報告数21.67）の報告があり、前年217例（24.11）よりやや減少した。

最近5年間は、ほぼ横ばい傾向で推移している。



#### 《月別報告数》

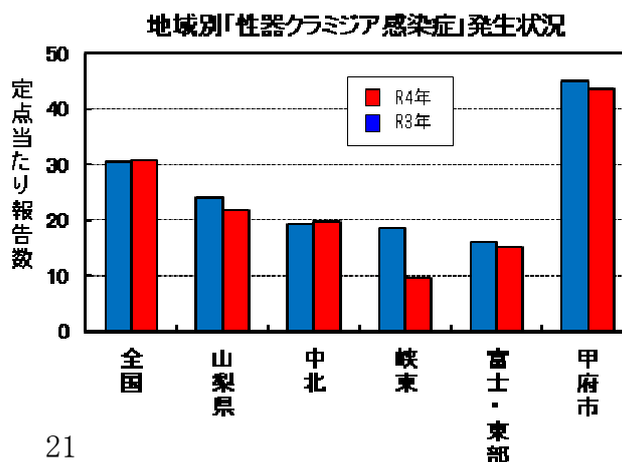
年間を通して毎月報告があり、3月及び5月（2.67）の報告数が最も多かった。



#### 《地域別発生状況》

定点当たり報告数が最も多かったのは甲府市保健所管内（43.50）であった。

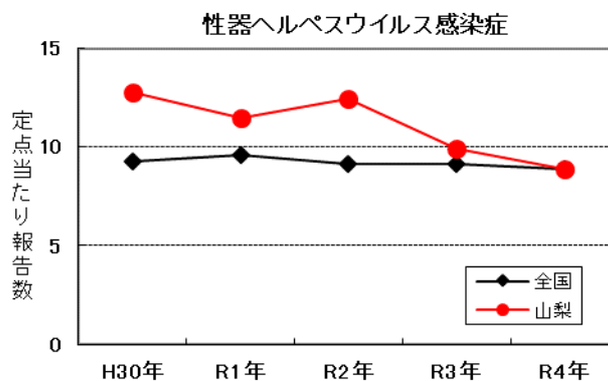
（峡南保健所管内に定点なし）



## ○ 性器ヘルペスウイルス感染症

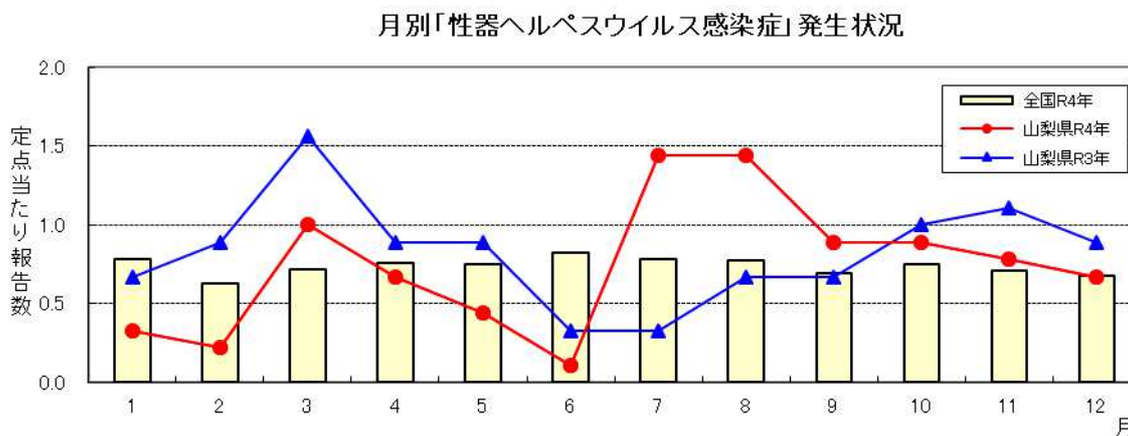
定点から 80 例（定点当たり報告数 8.89）の報告があり、前年 89 例（9.89）より減少した。

最近 5 年間はやや減少傾向で推移している。



### 《月別発生状況》

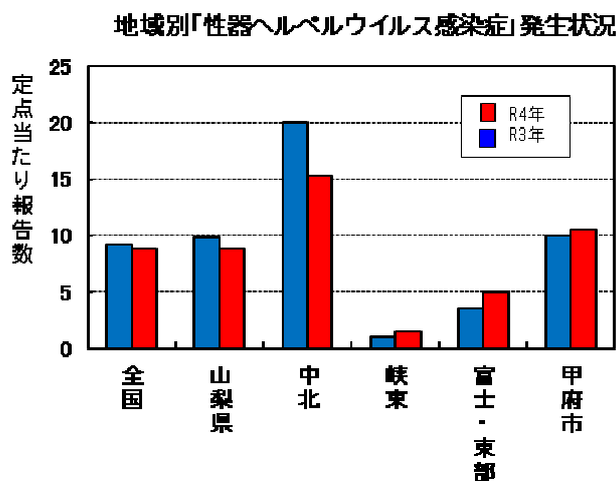
年間を通して毎月報告があったが、7月及び8月（1.44）の報告数が最も多かった。



### 《地域別発生状況》

定点当たり報告数が最も多かったのは中北保健所管内（15.33）であった。

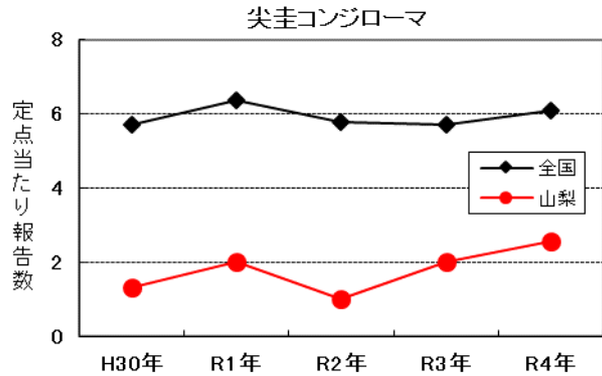
（峡南保健所管内に定点なし）



○ 尖圭コンジローマ

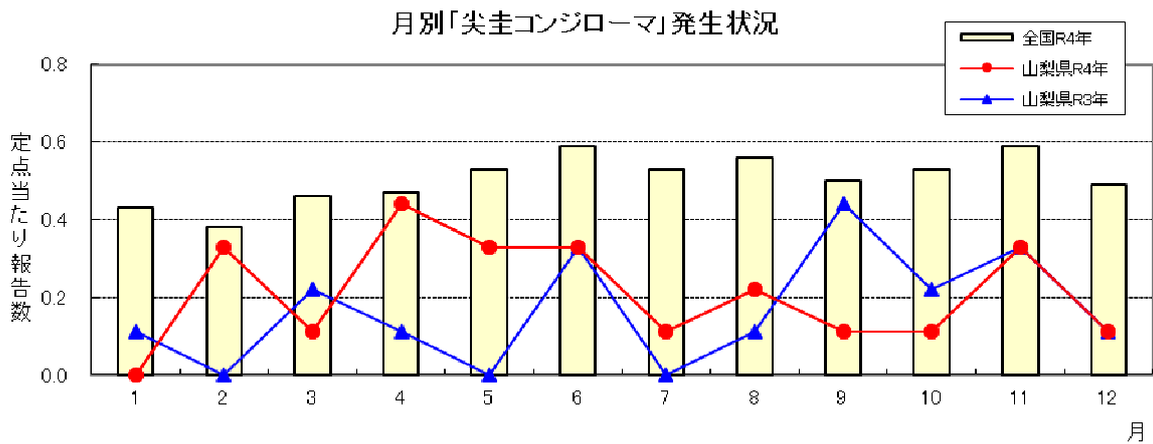
定点から 23 例（定点当たり報告数 2.56）の報告があり、前年 18 例（2.00）より増加した。

最近 5 年間はやや増加傾向で推移している。



《月別発生状況》

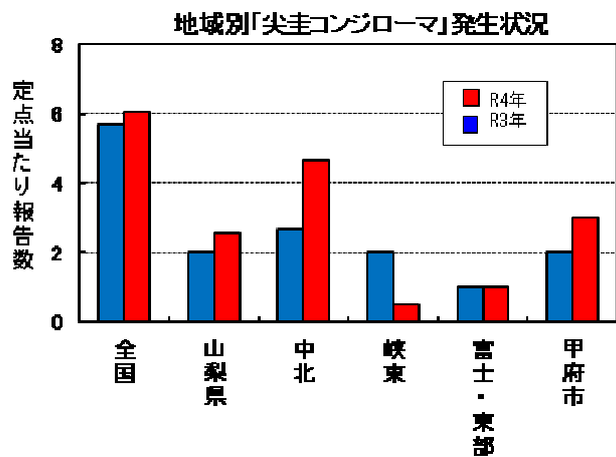
2月から12月には毎月報告があり、4月（0.44）の報告数が最も多かった。



《地域別発生状況》

定点当たり報告数が最も多かったのは中北保健所管内（4.67）であった。

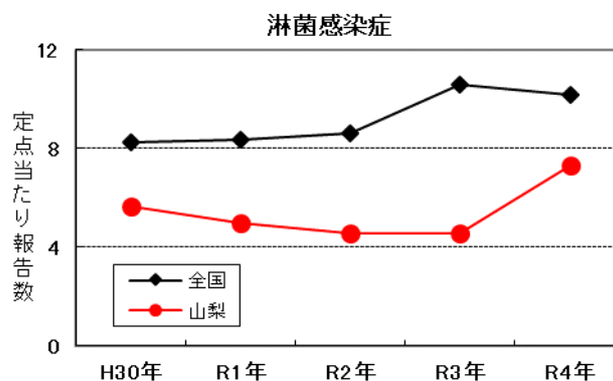
（峡南保健所管内に定点なし）



## ○ 淋菌感染症

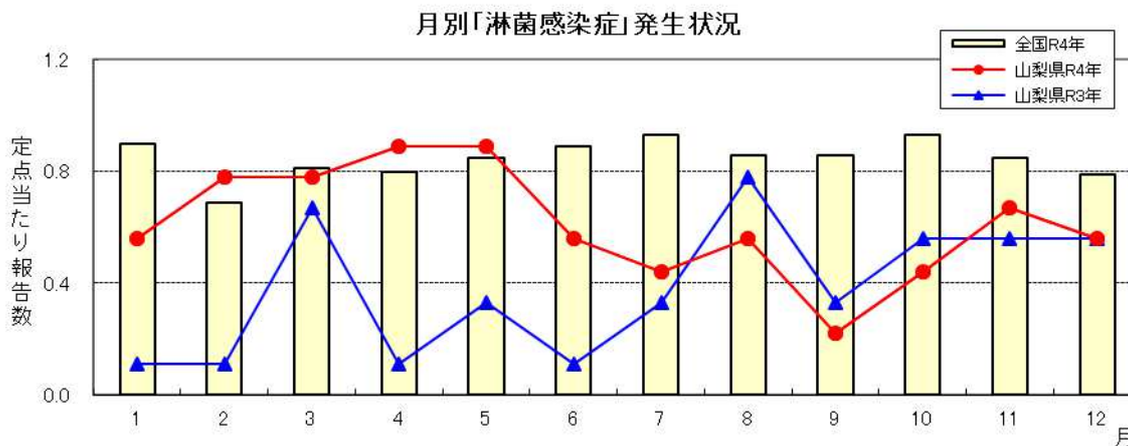
定点から 66 例（定点当たり報告数 7.33）の報告があり、前年 41 例（4.56）より増加した。

最近 5 年間は全国より少ない報告数で推移している。



### 《月別発生状況》

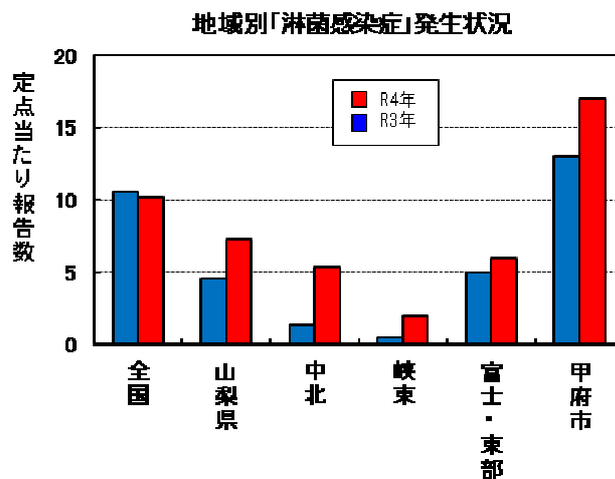
年間を通して毎月報告があったが、4月及び5月（0.89）の報告数が最も多かった。



### 《地域別発生状況》

定点当たり報告数が最も多かったのは甲府市保健所管内（17.00）で、県内報告数の約半数を占めた。

（峡南保健所管内に定点なし）



## 2-5 基幹定点から報告された感染症

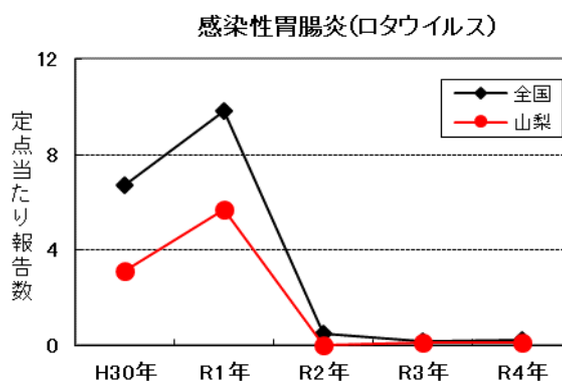
県内 10 カ所の基幹定点から、対象感染症である感染性胃腸炎（病原体がロタウイルスであるものに限る。）、クラミジア肺炎（オウム病を除く。）、細菌性髄膜炎（インフルエンザ菌、髄膜炎菌、肺炎球菌を原因として同定された場合を除く。）、マイコプラズマ肺炎、無菌性髄膜炎（5 疾病）は週報として、ペニシリン耐性肺炎球菌感染症、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症及び薬剤耐性緑膿菌感染症（3 疾病）は月報として報告される。

基幹定点から報告された総数（6 疾病）は 174 例で、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 152 例の報告数が最も多かった。

○ 感染性胃腸炎（病原体がロタウイルスであるものに限る）

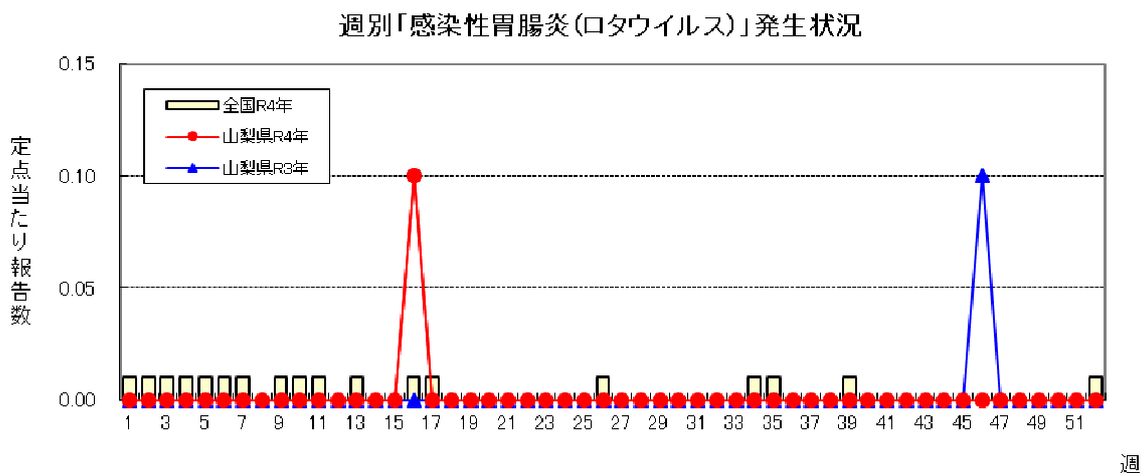
定点から 1 例（定点当たり報告数 0.10）の報告があり、前年と同数であった。

最近 5 年間は全国より少ない報告数で同様に推移している。



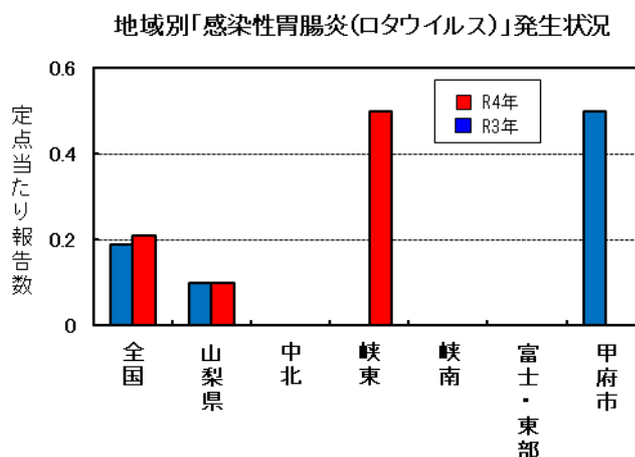
《週別発生状況》

第 16 週に 1 例の報告があった。



《地域別発生状況》

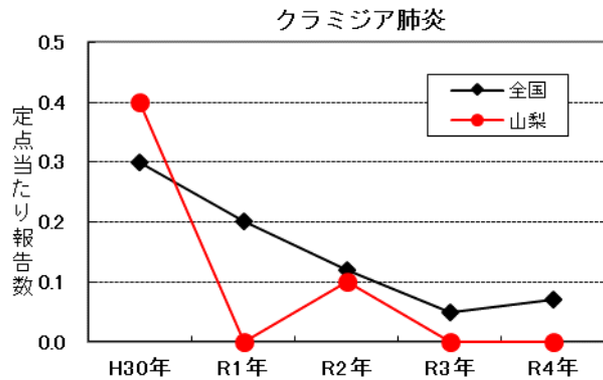
報告は峡東保健所管内（0.50）のみであった。



○ クラミジア肺炎（オウム病を除く）

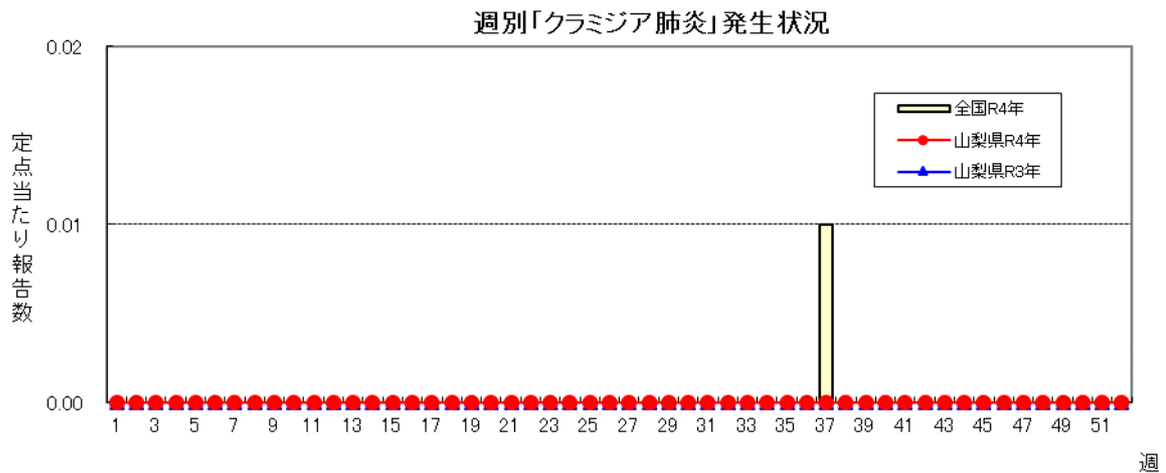
定点からの報告はなく、前年と同様であった。

近年では全国と同様、減少傾向で推移している。



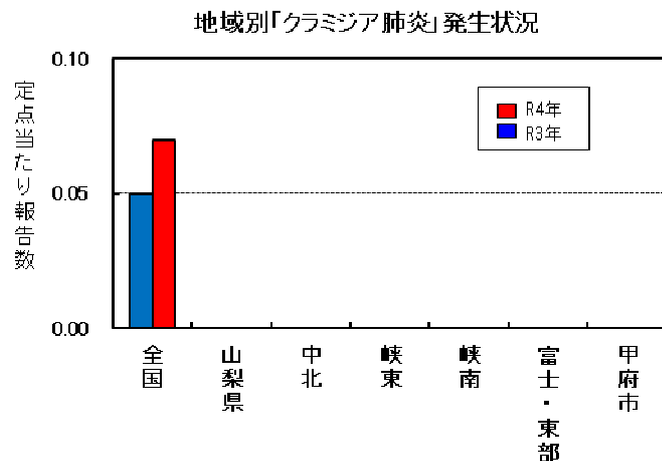
《週別発生状況》

年間を通して定点からの報告はなかった。



《地域別発生状況》

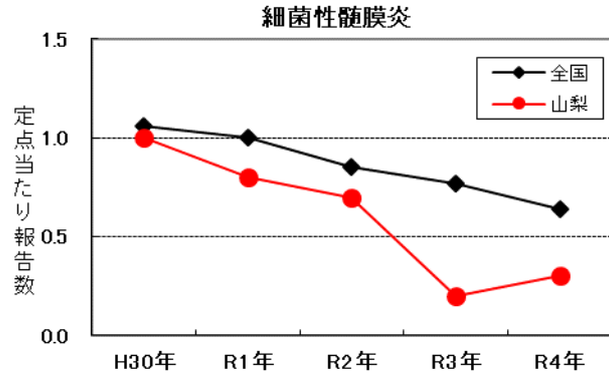
全ての保健所管内から報告はなかった。



○ 細菌性髄膜炎（インフルエンザ菌、髄膜炎菌、肺炎球菌を原因として同定された場合を除く）

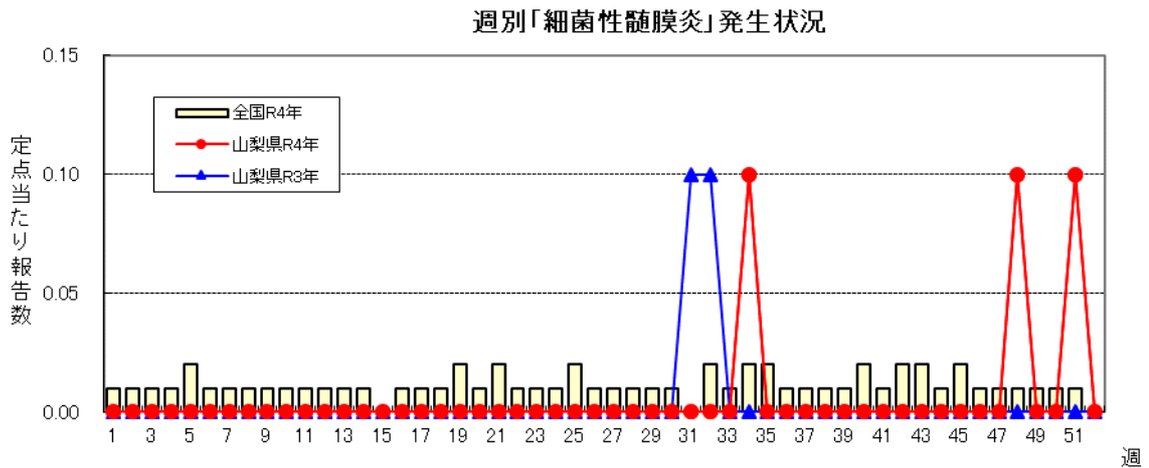
定点から 3 例（定点当たり報告数 0.30）の報告があり、前年 2 例（0.20）より 1 例増加した。

最近 5 年間は全国と同様、減少傾向で推移している。



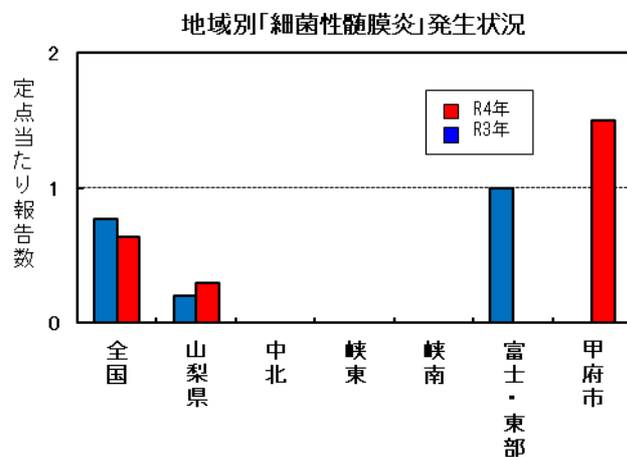
《週別発生状況》

第 34 週、48 週及び 51 週に各 1 例の報告があった。



《地域別発生状況》

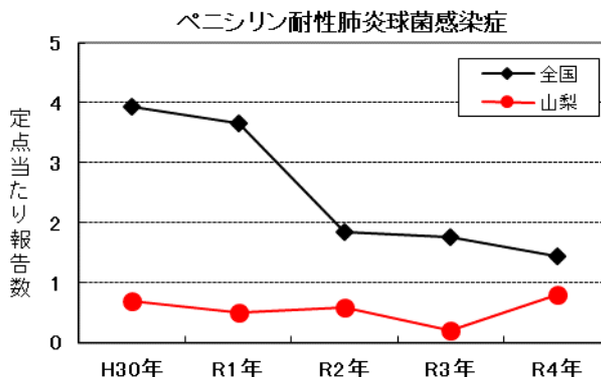
報告があったのは、甲府市保健所管内(1.50)のみであった。



## ○ ペニシリン耐性肺炎球菌感染症

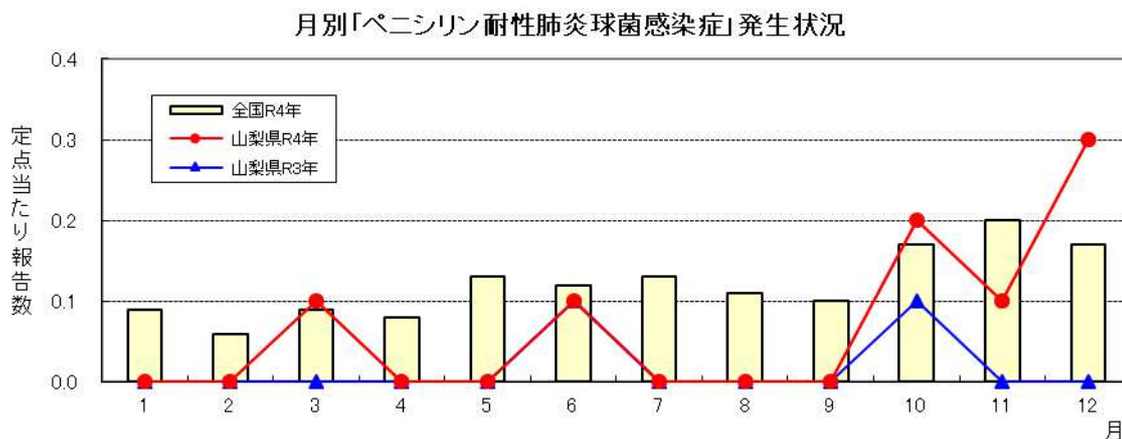
定点から 8 例（定点当たり報告数 0.80）の報告があり、前年 2 例（0.20）より 6 例増加した。

最近 5 年間は、ほぼ横ばいで推移している。



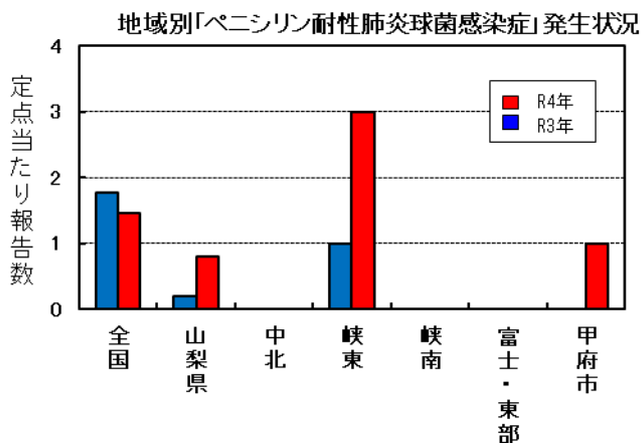
### 《月別発生状況》

3 月、6 月、11 月に各 1 例、10 月に 2 例、12 月に 3 例の報告があった。



### 《地域別発生状況》

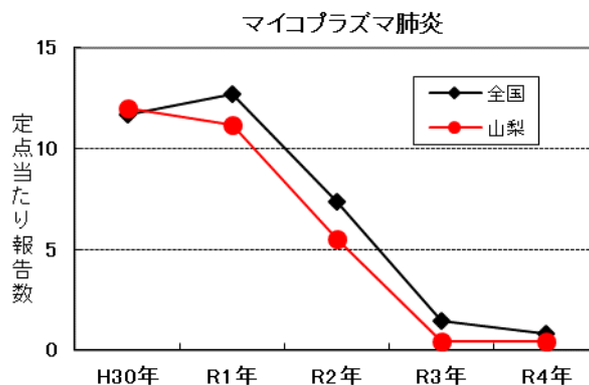
報告があったのは峡東保健所（3.00）及び甲府市保健所管内（1.00）のみであった。



## ○ マイコプラズマ肺炎

定点から 4 例（定点当たり報告数 0.40）の報告があり、前年と同数であった。

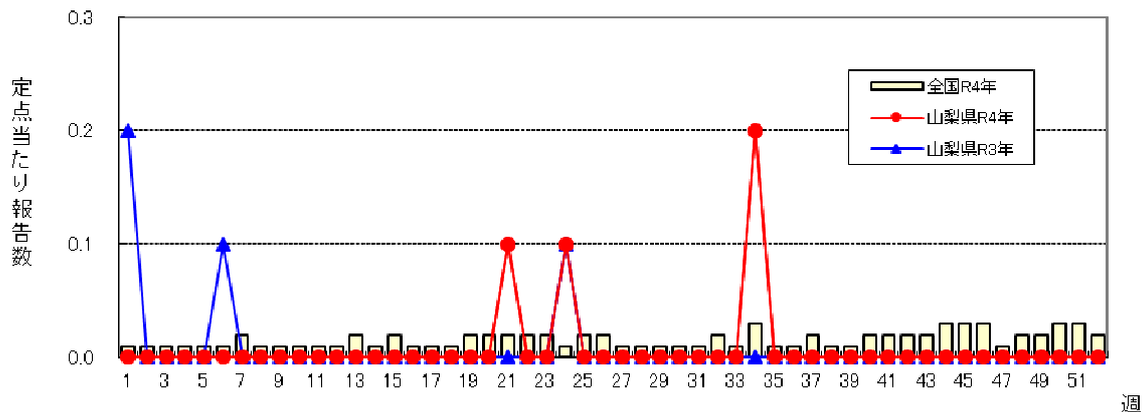
最近 5 年間は全国と同様、減少傾向で推移している。



### 《週別発生状況》

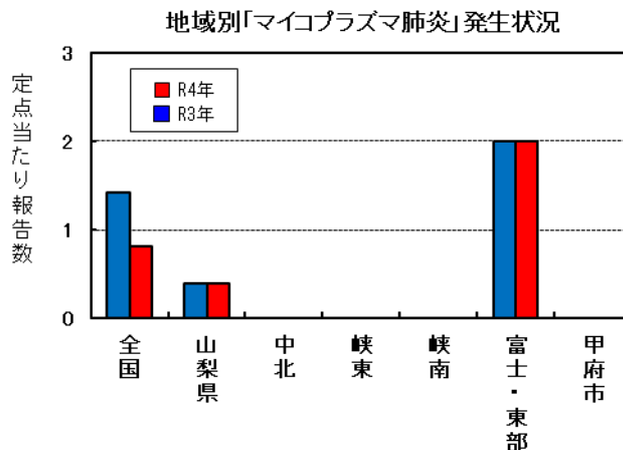
第 21 週、24 週に各 1 例、34 週に 2 例の報告があった。

週別「マイコプラズマ肺炎」発生状況



### 《地域別発生状況》

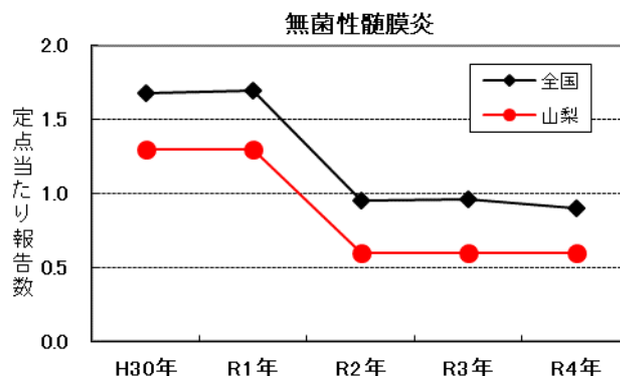
報告があったのは、富士・東部保健所管内（2.00）のみであった。



## ○ 無菌性髄膜炎

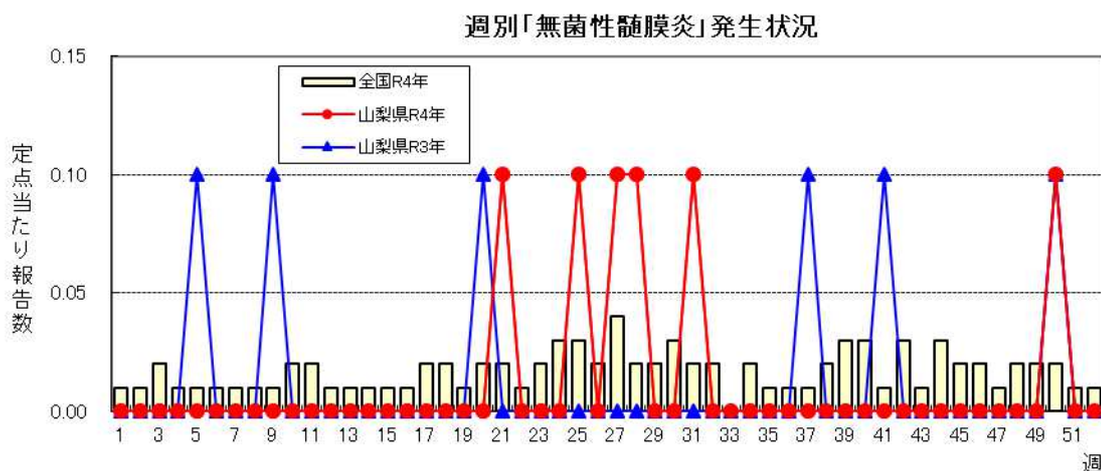
定点から6例（定点当たり報告数0.60）の報告があり、前年と同数であった。

最近5年間は全国と同様、減少傾向で推移している。



## 《週別発生状況》

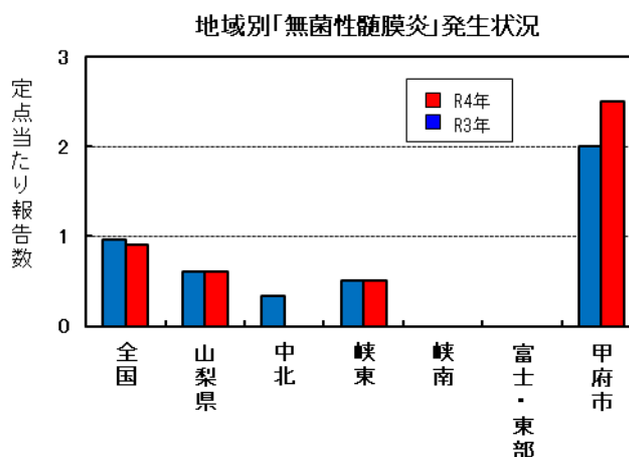
第21週、25週、27週、28週、31週及び50週に各1例の報告があった。



## 《地域別発生状況》

定点当たり報告数は甲府市保健所管内（2.50）が最も多かった。

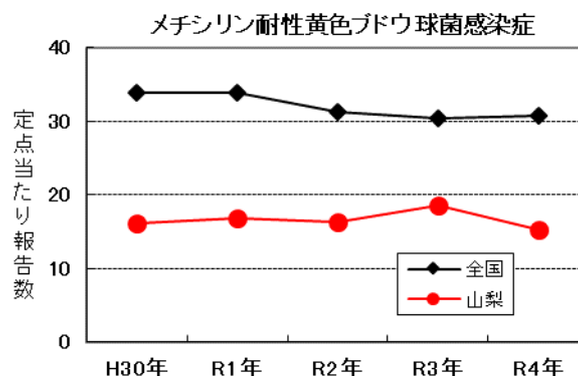
中北、峡南及び富士・東部保健所管内の報告はなかった。



## ○ メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症

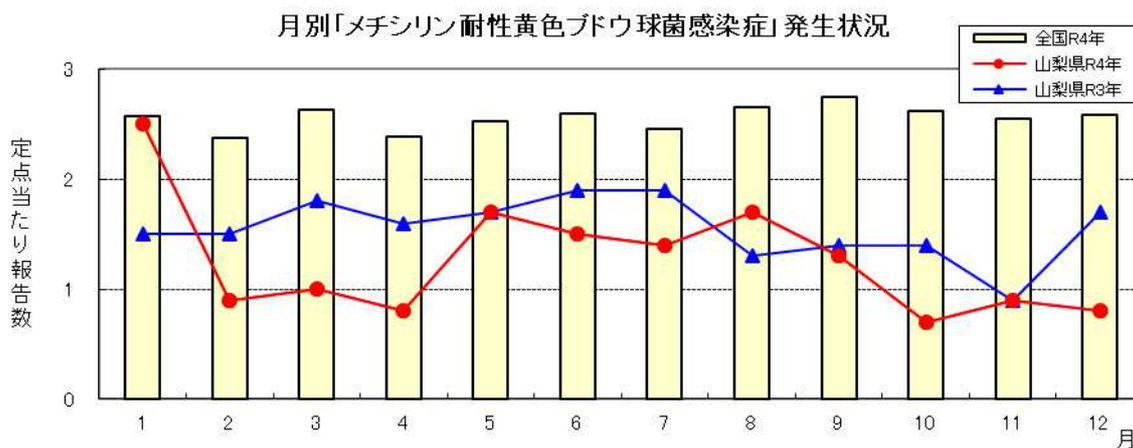
定点から 152 例（定点当たり報告数 15.20）の報告があり、前年 186 例（18.60）より減少した。

最近 5 年間は全国と同様、横ばい傾向で推移している。



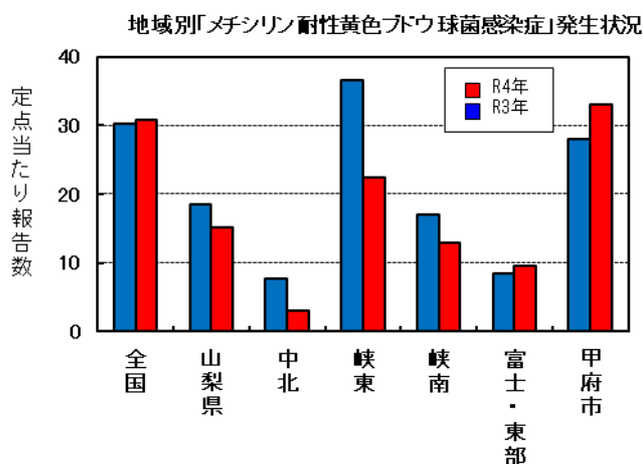
### 《月別発生状況》

年間を通して報告があった。1月が 25 例（定点当たり報告数 2.50）と最も多かった。



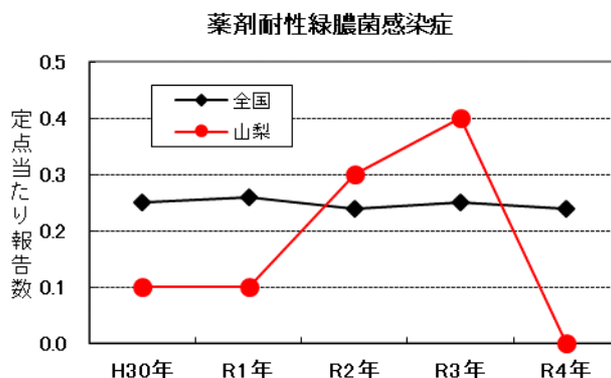
### 《地域別発生状況》

全ての保健所管内で報告があり、定点当たり報告数が最も多かったのは甲府市保健所管内（33.00）であった。



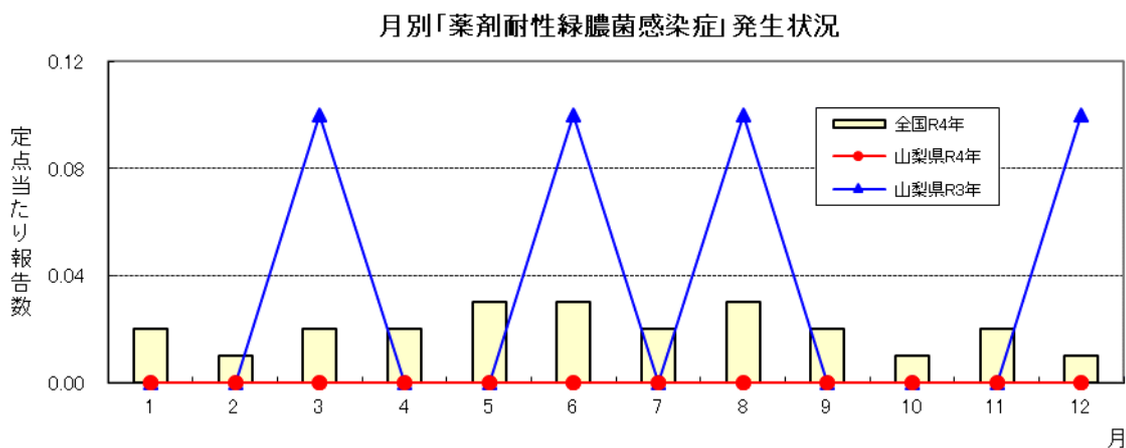
○ 薬剤耐性緑膿菌感染症

定点からの報告はなく、前年4例（定点当たり報告数0.40）よりも減少した。



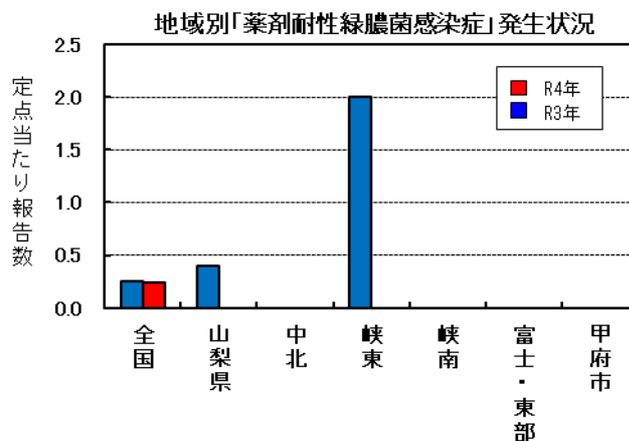
《月別発生状況》

年間を通して定点からの報告はなかった。



《地域別発生状況》

全ての保健所管内から報告はなかった。



### Ⅲ 病原微生物検出状況

#### 1 ウイルス検出状況

県内 19 カ所の病原体定点及び県内での集団発生事例等において採取された 65,018 検体について PCR 法と細胞分離法により検査を実施し、6,746 件のウイルスを検出した。

最も多く検出されたのは新型コロナウイルス 6,669 件で、検出された全ウイルスの 98.9% を占めた。他にノロウイルス 71 件、ヒトヘルペスウイルス 2 件、インフルエンザウイルス、アデノウイルス、デングウイルス、チクングニアウイルスがそれぞれ 1 件が検出された。

| 検出ウイルス                         | 2022年       |       |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     | 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 |     |       |
| インフルエンザウイルス <sup>(*)2</sup>    | A(H1)pdm09  | -     | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | 0     |
|                                | A(H3)香港型    | -     | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | 1   | 1     |
|                                | B型ビクトリア系統   | -     | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | 0     |
|                                | B型山形系統      | -     | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | 0     |
| アデノウイルス <sup>(*)1</sup>        | 56型         | -     | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | 1   | 1     |
| ヒトヘルペスウイルス <sup>(*)1</sup>     | 6型 VariantB | -     | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | 1   | -   | 1     |
|                                | 7型          | -     | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | 1   | -   | -   | -   | 1     |
| 新型コロナウイルス <sup>(*)2</sup> (*)3 |             | 1,052 | 949 | 608 | 405 | 303 | 116 | 587 | 978 | 248 | 121 | 538 | 764 | 6,669 |
| ノロウイルス <sup>(*)2</sup>         | G I         | -     | -   | -   | -   | -   | -   | -   | 1   | 1   | -   | -   | -   | 2     |
|                                | G II        | 2     | 11  | 19  | -   | -   | 11  | 16  | 4   | -   | -   | 1   | 5   | 69    |
| デングウイルス <sup>(*)2</sup>        | 2型          | -     | -   | -   | -   | -   | -   | 1   | -   | -   | -   | -   | -   | 1     |
| チクングニアウイルス <sup>(*)2</sup>     |             | -     | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | 1   | -   | 1     |
| 計                              |             | 1,054 | 960 | 627 | 405 | 303 | 127 | 604 | 983 | 250 | 121 | 541 | 771 | 6,746 |

(\*)1)PCR法により遺伝子検出 (\*2)リアルタイムPCR法により遺伝子検出

(\*)3)新型コロナウイルスの検査は変異株スクリーニング検査の結果を含む

#### 2 細菌検出状況

三類感染症の患者から分離された菌株について、同定試験、血清型及び毒素型検査を実施したところ、次のとおりであった。

| 検出月 | 疾病名         | 検出菌                  | 検出数 |
|-----|-------------|----------------------|-----|
| 2月  | 腸管出血性大腸菌感染症 | EHEC O26:HNM (Stx1)  | 1   |
| 6月  | 腸管出血性大腸菌感染症 | EHEC O157:H7 (Stx2)  | 1   |
| 8月  | 腸管出血性大腸菌感染症 | EHEC O121:HNM (Stx2) | 1   |
| 11月 | 腸管出血性大腸菌感染症 | EHEC O91:HNM (Stx1)  | 1   |
| 12月 | 腸管出血性大腸菌感染症 | EHEC OUT:HNM (Stx2)  | 1   |

EHEC : 腸管出血性大腸菌

## IV 參考資料



# 1 感染症発生動向調査の定点一覧

令和4年1月1日時点

| 保健所 | 患者定点 |   |    |   |   |   |   | 病原体定点 |   |   |          | 医療機関名称           | 主たる診療科                  |     |
|-----|------|---|----|---|---|---|---|-------|---|---|----------|------------------|-------------------------|-----|
|     | 小    | 内 | イ  | 眼 | S | 基 | 疑 | イ指    | 小 | 眼 | 基        |                  |                         |     |
| 甲府市 | 小    |   | イ  |   |   |   |   |       | 小 |   |          | 隈部小児科医院          | 小                       |     |
|     | 小    |   | イ  |   |   |   |   |       | 小 |   |          | 今井小児科            | 小                       |     |
|     | 小    |   | イ  |   |   |   |   | イ指    |   |   |          | 小松小児科医院          | 小                       |     |
|     | 小    |   | イ  |   |   |   |   |       |   |   |          | いいじまこどもクリニック     | 小                       |     |
|     | 小    |   | イ  |   |   |   |   |       |   |   |          | 内科小児科横田医院        | 小                       |     |
|     |      | 内 | イ  |   |   |   |   |       |   |   |          | 竹居医院             | 内                       |     |
|     |      | 内 | イ  |   |   |   |   |       |   |   |          | 桜林内科消化器科医院       | 内                       |     |
|     |      | 内 | イ  |   |   |   |   |       |   |   |          | 内科小児科小野医院        | 内                       |     |
|     |      | 内 | イ  |   |   |   |   |       |   |   |          | 井上内科小児科医院        | 内                       |     |
|     |      |   |    | 眼 |   |   |   |       |   |   | 眼        |                  | 佐々木眼科医院                 | 眼   |
|     |      |   |    | 眼 |   |   |   |       |   |   |          |                  | 二宮眼科医院                  | 眼   |
|     |      |   |    |   | S |   |   |       |   |   |          |                  | 梶山クリニック                 | 産・婦 |
|     |      |   |    |   | S |   |   |       |   |   |          |                  | 鈴木泌尿器科医院                | 泌   |
|     |      |   |    |   |   | 基 | 疑 |       |   |   | 基        |                  | 市立甲府病院                  | 他   |
|     |      |   |    |   |   | 基 | 疑 |       |   |   | 基        |                  | 地方独立行政法人山梨県病院機構山梨県立中央病院 | 他   |
|     | 5    | 4 | 9  | 2 | 2 | 2 | 2 | 1     | 2 | 1 | 2        |                  |                         |     |
| 中北  | 小    |   | イ  |   |   |   |   |       |   |   |          | 中島医院             | 小                       |     |
|     | 小    |   | イ  |   |   |   |   |       |   |   |          | 森川医院             | 小                       |     |
|     | 小    |   | イ  |   |   |   |   |       |   |   |          | 西野内科医院           | 小                       |     |
|     |      | 内 | イ  |   |   |   |   |       |   |   |          | 竜王共立診療所          | 内                       |     |
|     |      | 内 | イ  |   |   |   |   |       |   |   |          | 大沢医院             | 内                       |     |
|     |      |   |    | 眼 |   |   |   |       |   |   |          | フルヤ眼科医院          | 眼                       |     |
|     |      |   |    |   | S |   |   |       |   |   |          | 竜王レディースクリニック     | 産・婦                     |     |
|     |      |   |    |   |   | 基 |   |       |   |   | 基        | 山梨大学医学部附属病院      | 他                       |     |
|     |      |   |    |   |   |   |   | イ指    |   |   |          | 三井医院             | 小                       |     |
|     | 小    |   | イ  |   |   |   |   |       |   |   |          | にこにこクリニック こでら小児科 | 小                       |     |
|     | 小    |   | イ  |   |   |   |   |       |   |   |          | 高畑内科小児科医院        | 小                       |     |
|     | 小    |   | イ  |   |   |   |   |       |   |   |          | アルプスこどもクリニック     | 小                       |     |
|     | 小    |   | イ  |   |   |   |   |       |   |   |          | いいづかこどもクリニック     | 小                       |     |
|     |      | 内 | イ  |   |   |   |   |       |   |   |          | 北杜市立白州診療所        | 内                       |     |
|     |      | 内 | イ  |   |   |   |   |       |   |   |          | 本町クリニック          | 内                       |     |
|     |      | 内 | イ  |   |   |   |   |       |   |   |          | 志村内科医院           | 内                       |     |
|     |      |   |    | 眼 |   |   |   |       |   |   |          | 千野眼科医院           | 眼                       |     |
|     |      |   |    | 眼 |   |   |   |       |   |   |          | 堀内眼科             | 眼                       |     |
|     |      |   |    |   | S |   |   |       |   |   |          | まえざわクリニック        | 泌                       |     |
|     |      |   |    |   | S |   |   |       |   |   |          | 女性クリニック秋山医院      | 産・婦                     |     |
|     |      |   |    |   | 基 | 疑 |   |       |   | 基 | 巨摩共立病院   | 他                |                         |     |
|     |      |   |    |   | 基 | 疑 |   |       |   | 基 | 北杜市立甲陽病院 | 他                |                         |     |
|     | 8    | 5 | 13 | 3 | 3 | 3 | 1 | 1     | 0 | 0 | 3        |                  |                         |     |

| 保健所   | 患者定点 |    |    |   |   |    |   | 病原体定点 |   |   |    | 医療機関名称           | 主たる診療科 |
|-------|------|----|----|---|---|----|---|-------|---|---|----|------------------|--------|
|       | 小    | 内  | イ  | 眼 | S | 基  | 疑 | イ指    | 小 | 眼 | 基  |                  |        |
| 峡東    | 小    |    | イ  |   |   |    |   |       |   |   |    | 篠原医院             | 内・小    |
|       | 小    |    | イ  |   |   |    |   |       |   |   |    | 三枝クリニック          | 内・小    |
|       | 小    |    | イ  |   |   |    |   |       |   |   |    | あめみや医院           | 内・小    |
|       | 小    |    | イ  |   |   |    |   |       |   |   |    | 池田内科小児科医院        | 内・小    |
|       |      | 内  | イ  |   |   |    |   | イ指    |   |   |    | 中央内科クリニック        | 内      |
|       |      | 内  | イ  |   |   |    |   |       |   |   |    | 飯島医院             | 内      |
|       |      | 内  | イ  |   |   |    |   |       |   |   |    | 黒沢内科             | 内      |
|       |      |    |    | 眼 |   |    |   |       |   |   |    | 古川眼科医院           | 眼      |
|       |      |    |    | 眼 |   |    |   |       |   |   |    | 古屋眼科             | 眼      |
|       |      |    |    |   | S |    |   |       |   |   |    | 加納岩総合病院          | 他      |
|       |      |    |    |   | S |    |   |       |   |   |    | 長坂クリニック          | 産・婦    |
|       |      |    |    |   |   | 基  | 疑 |       |   |   | 基  | 山梨厚生病院           | 他      |
|       |      |    |    |   |   | 基  |   |       |   |   | 基  | 甲州リハビリテーション病院    | 他      |
|       | 4    | 3  | 7  | 2 | 2 | 2  | 1 | 1     | 0 | 0 | 2  |                  |        |
| 峡南    | 小    |    | イ  |   |   |    |   | イ指    |   |   |    | 溝部医院             | 内      |
|       | 小    |    | イ  |   |   |    |   |       |   |   |    | 南部町国民健康保険診療所     | 内      |
|       |      | 内  | イ  |   |   |    |   |       |   |   |    | 飯富病院             | 他      |
|       |      |    |    |   |   | 基  | 疑 |       |   |   | 基  | 峡南医療センター企業団富士川病院 | 他      |
|       | 2    | 1  | 3  | 0 | 0 | 1  | 1 | 1     | 0 | 0 | 1  |                  |        |
| 富士・東部 | 小    |    | イ  |   |   |    |   | イ指    |   |   |    | 吉田医院             | 小      |
|       | 小    |    | イ  |   |   |    |   |       | 小 |   |    | 武井クリニック          | 小      |
|       | 小    |    | イ  |   |   |    |   |       |   |   |    | 都留市立病院           | 他      |
|       | 小    |    | イ  |   |   |    |   |       |   |   |    | つゆきこどもクリニック      | 小      |
|       | 小    |    | イ  |   |   |    |   |       |   |   |    | いしはらクリニック        | 小      |
|       |      | 内  | イ  |   |   |    |   |       |   |   |    | 堀田医院             | 内      |
|       |      | 内  | イ  |   |   |    |   |       |   |   |    | うえのクリニック         | 内      |
|       |      | 内  | イ  |   |   |    |   |       |   |   |    | しまだ医院            | 内      |
|       |      | 内  | イ  |   |   |    |   |       |   |   |    | 富士ニコニコクリニック      | 内      |
|       |      |    |    | 眼 |   |    |   |       |   |   |    | 小林眼科医院           | 眼      |
|       |      |    |    | 眼 |   |    |   |       |   |   |    | 野村眼科医院           | 眼      |
|       |      |    |    |   | S |    |   |       |   |   |    | 武者医院             | 産・婦    |
|       |      |    |    |   | S |    |   |       |   |   |    | 渡辺医院             | 産・婦    |
|       |      |    |    |   |   | 基  | 疑 |       |   |   | 基  | 富士吉田市立病院         | 他      |
|       |      |    |    |   |   | 基  |   |       |   |   | 基  | 地方独立行政法人大月市立中央病院 | 他      |
|       | 5    | 4  | 9  | 2 | 2 | 2  | 2 | 1     | 1 | 0 | 2  |                  |        |
| 合計    | 24   | 17 | 41 | 9 | 9 | 10 | 7 | 5     | 3 | 1 | 10 |                  |        |

【患者定点】

小：小児科定点  
 内：内科定点  
 イ：インフルエンザ定点  
 眼：眼科定点  
 S：性感感染症定点  
 基：基幹定点  
 疑：疑似症定点

【病原体定点】

イ指：インフルエンザ病原体定点(指定提出機関)  
 小：小児科病原体定点  
 基：基幹病原体定点  
 眼：眼科病原体定点

## 2 全数把握対象感染症の報告数（令和4年）

| 感染症                                | 報告数    |     | 感染症   | 報告数    |         |
|------------------------------------|--------|-----|---|--------|---------|
|                                    | 全国     | 山梨県 |   | 全国     | 山梨県     |
| <b>一類感染症</b>                       |        |     | 日本脳炎  | 5      | -       |
| エボラ出血熱                             | -      | -   | ハンタウイルス肺症候群   | -      | -       |
| クリミア・コンゴ出血熱                        | -      | -   | Bウイルス病  | -      | -       |
| 痘そう                                | -      | -   | 鼻疽*1  | -      | -       |
| 南米出血熱*1                            | -      | -   | ブルセラ症   | 1      | -       |
| ペスト                                | -      | -   | ベネズエラウマ脳炎*1   | -      | -       |
| マールブルグ病                            | -      | -   | ヘンドラウイルス感染症*1   | -      | -       |
| ラッサ熱                               | -      | -   | 発しんチフス  | -      | -       |
| <b>二類感染症</b>                       |        |     | ボツリヌス症  | 1      | -       |
| 急性灰白髄炎                             | -      | -   | マラリア  | 31     | 1       |
| 結核*1                               | 14,784 | 76  | 野兔病   | -      | -       |
| ジフテリア                              | -      | -   | ライム病  | 14     | -       |
| 重症急性呼吸器症候群*2*3<br>(SARSコロナウイルスに限る) | -      | -   | リッサウイルス感染症  | -      | -       |
| 中東呼吸器候群*11<br>(MERSコロナウイルスに限る)     | -      | -   | リフトバレー熱*1   | -      | -       |
| 鳥インフルエンザ(H5N1)*5                   | -      | -   | 類鼻疽*1   | 2      | -       |
| 鳥インフルエンザ(H7N9)*11                  | -      | -   | レジオネラ症  | 2,144  | 12      |
| <b>三類感染症</b>                       |        |     | レプトスピラ症   | 38     | -       |
| コレラ*2                              | 1      | -   | ロッキー山紅斑熱*1  | -      | -       |
| 細菌性赤痢*2                            | 16     | -   | <b>五類感染症</b>  |        |         |
| 腸管出血性大腸菌感染症                        | 3,376  | 7   | アメーバ赤痢  | 536    | 3       |
| 腸チフス*2                             | 16     | -   | ウイルス性肝炎<br>(E型肝炎及びA型肝炎を除く)  | 208    | 1       |
| パラチフス*2                            | 10     | -   | カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症*10   | 2,010  | 10      |
| <b>四類感染症</b>                       |        |     | 急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く。)*14  | 41     | -       |
| E型肝炎                               | 434    | 1   | 急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、<br>ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、<br>ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)*3 | 398    | 5       |
| ウエストナイル熱<br>(ウエストナイル脳炎を含む)         | -      | -   | クリプトスポリジウム症   | 7      | -       |
| A型肝炎                               | 69     | -   | クロイツフェルト・ヤコブ病   | 171    | 1       |
| エキノкокクス症                          | 28     | 1   | 劇症型溶血性レンサ球菌感染症  | 744    | 5       |
| 黄熱                                 | -      | -   | 後天性免疫不全症候群  | 892    | 3       |
| オウム病                               | 12     | -   | ジアルジア症  | 32     | 1       |
| オムスク出血熱*1                          | -      | -   | 侵襲性インフルエンザ菌感染症*8  | 210    | 1       |
| 回帰熱                                | 25     | -   | 侵襲性髄膜炎菌感染症*8  | 8      | -       |
| キャサヌル森林病*1                         | -      | -   | 侵襲性肺炎球菌感染症*8  | 1,345  | 8       |
| Q熱                                 | -      | -   | 水痘(入院例)*10  | 328    | 4       |
| 狂犬病                                | -      | -   | 先天性風しん症候群   | -      | -       |
| コクシジオイデス症                          | 2      | -   | 梅毒  | 13,226 | 23      |
| サル痘                                | 7      | -   | 播種性クリプトコックス症*10   | 158    | 3       |
| ジカウイルス感染症*12                       | -      | -   | 破傷風   | 96     | -       |
| 重症熱性血小板減少症候群*7<br>(SFTSウイルスに限る)    | 118    | -   | バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症   | -      | -       |
| 腎症候性出血熱                            | -      | -   | バンコマイシン耐性腸球菌感染症   | 132    | -       |
| 西部ウマ脳炎*1                           | -      | -   | 百日咳*13  | 500    | -       |
| ダニ媒介脳炎*1                           | -      | -   | 風しん*4   | 15     | -       |
| 炭疽                                 | -      | -   | 麻しん*4   | 6      | -       |
| チクングニア熱*6                          | 6      | 1   | 薬剤耐性アシネトバクター感染症*10  | 13     | -       |
| つつが虫病                              | 493    | 1   | <b>新型インフルエンザ等感染症*5</b>  |        |         |
| デング熱                               | 99     | 1   | 新型インフルエンザ   | -      | -       |
| 東部ウマ脳炎*1                           | -      | -   | 再興型インフルエンザ  | -      | -       |
| 鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9を除く)*9          | -      | -   | 新型コロナウイルス感染症*15   | ※      | 150,709 |
| ニパウイルス感染症                          | -      | -   | 再興型新型コロナウイルス感染症*16  | -      | -       |
| 日本紅斑熱                              | 460    | -   |   |        |         |

※別途公表資料を参照ください

(2023年3月集計)

## 2-1 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等の 改正に伴う変更の経緯

平成19年4月1日 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改正に伴う変更点

\*1：新規追加された感染症 \*2：類型変更された感染症 \*3：名称変更された感染症

平成20年1月1日 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施行規則改正に伴う変更点

\*4：定点把握から全数把握に変更された感染症

平成20年5月12日 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施行規則改正に伴う変更点

\*5：新規追加された感染症

平成23年2月1日 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施行令一部改正に伴う変更点

\*6：新規追加された感染症

平成25年3月4日 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施行令一部改正に伴う変更点

\*7：新規追加された感染症

平成25年4月1日 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施行規則一部改正に伴う変更点

\*8：新規追加された感染症

平成25年5月6日 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施行令一部改正に伴う変更点

\*9：名称変更された感染症

平成26年9月19日 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施行規則一部改正に伴う変更点

\*10：新規追加された感染症

平成27年1月21日 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一部改正に伴う変更点

\*11：類型変更された感染症

平成28年3月30日 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施行規則一部改正に伴う変更点

\*12：新規追加された感染症

平成30年1月1日 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一部改正に伴う変更点

\*13：定点把握から全数把握に変更された感染症

平成30年5月1日 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施行規則一部改正に伴う変更点

\*14：新規追加された感染症

令和3年2月13日 新型インフルエンザ等対策特別措置法等の一部を改正する法律施行に伴う変更点

\*15：類型変更された感染症 \*16：新規追加された感染症

### 3 定点把握対象感染症の報告数と定点当たり報告数（令和4年）

| 感染症   | 全 国       |              | 山 梨 県 |              |
|---|-----------|--------------|-------|--------------|
|   | 報告数       | 定点当たり<br>報告数 | 報告数   | 定点当たり<br>報告数 |
| RSウイルス感染症                                     | 120,333   | 38.35        | 604   | 26.26        |
| 咽頭結膜熱   | 25,270    | 8.05         | 25    | 1.09         |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎                                 | 52,859    | 16.84        | 39    | 1.70         |
| 感染性胃腸炎  | 612,984   | 195.34       | 3,592 | 156.17       |
| 水 痘   | 12,506    | 3.99         | 64    | 2.78         |
| 手足口病  | 158,816   | 50.61        | 850   | 36.96        |
| 伝染性紅斑   | 1,885     | 0.60         | 9     | 0.39         |
| 突発性発しん  | 47,010    | 14.98        | 242   | 10.52        |
| ヘルパンギーナ                                       | 38,026    | 12.12        | 310   | 13.48        |
| 流行性耳下腺炎                                       | 4,927     | 1.57         | 18    | 0.78         |
| 小児科定点(週報) 計                                   | 1,074,616 | 342.45       | 5,753 | 239.71       |
| インフルエンザ                                       | 25,520    | 5.20         | 182   | 4.55         |
| インフルエンザ定点(週報) 計                               | 25,520    | 5.20         | 182   | 4.44         |
| 急性出血性結膜炎                                      | 186       | 0.27         | -     | -            |
| 流行性角結膜炎                                       | 6,486     | 9.37         | 55    | 6.11         |
| 眼科定点(週報) 計                                    | 6,672     | 9.64         | 55    | 6.11         |
| 性器クラミジア感染症                                    | 30,136    | 30.66        | 195   | 21.67        |
| 性器ヘルペスウイルス感染症                                 | 8,705     | 8.86         | 80    | 8.89         |
| 尖圭コンジローマ                                      | 5,979     | 6.08         | 23    | 2.56         |
| 淋菌感染症   | 9,993     | 10.17        | 66    | 7.33         |
| STD定点(月報) 計                                   | 54,813    | 55.77        | 364   | 40.44        |
| 感染性胃腸炎<br>(病原体がロタウイルスであるものに限る)                | 98        | 0.21         | 1     | 0.10         |
| クラミジア肺炎(オウム病を除く)                              | 32        | 0.07         | -     | -            |
| 細菌性髄膜炎<br>(インフルエンザ菌、髄膜炎菌、肺炎球菌を原因<br>とした場合を除く) | 304       | 0.63         | 3     | 0.30         |
| ペニシリン耐性肺炎球菌感染症                                | 695       | 1.45         | 8     | 0.80         |
| マイコプラズマ肺炎                                     | 389       | 0.82         | 4     | 0.40         |
| 無菌性髄膜炎  | 427       | 0.90         | 6     | 0.60         |
| メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症                             | 14,726    | 30.74        | 152   | 15.20        |
| 薬剤耐性緑膿菌感染症                                    | 113       | 0.24         | -     | -            |
| 基幹定点(週報、月報) 計                                 | 16,784    | 35.06        | 174   | 17.40        |

(2023年3月集計)

#### 4 前年（令和3年）との定点当たり報告数の比較

| 感染症   | 全 国            |                |         | 山梨県            |                |         | 山梨県/全国         |                |
|---|----------------|----------------|---------|----------------|----------------|---------|----------------|----------------|
|   | R3年<br>2021(A) | R4年<br>2022(B) | (B)/(A) | R3年<br>2021(C) | R4年<br>2022(D) | (D)/(C) | R3年<br>(C)/(A) | R4年<br>(D)/(B) |
| RSウイルス感染症                                     | 71.98          | 38.35          | 0.53    | 32.50          | 26.26          | 0.81    | 0.45           | 0.68           |
| 咽頭結膜熱   | 10.81          | 8.05           | 0.74    | 2.13           | 1.09           | 0.51    | 0.20           | 0.14           |
| A群溶血性<br>レンサ球菌咽頭炎                             | 29.84          | 16.84          | 0.56    | 12.04          | 1.70           | 0.14    | 0.40           | 0.10           |
| 感染性胃腸炎  | 161.67         | 195.34         | 1.21    | 124.17         | 156.17         | 1.26    | 0.77           | 0.80           |
| 水痘  | 5.64           | 3.99           | 0.71    | 3.00           | 2.78           | 0.93    | 0.53           | 0.70           |
| 手足口病  | 24.47          | 50.61          | 2.07    | 2.92           | 36.96          | 12.66   | 0.12           | 0.73           |
| 伝染性紅斑   | 0.70           | 0.60           | 0.86    | 0.88           | 0.39           | 0.44    | 1.26           | 0.65           |
| 突発性発しん  | 19.08          | 14.98          | 0.79    | 10.92          | 10.52          | 0.96    | 0.57           | 0.70           |
| ヘルパンギーナ                                       | 11.87          | 12.12          | 1.02    | 3.17           | 13.48          | 4.25    | 0.27           | 1.11           |
| 流行性耳下腺炎                                       | 2.32           | 1.57           | 0.68    | 2.08           | 0.78           | 0.38    | 0.90           | 0.50           |
| 小児科定点 計                                       | 338.38         | 342.45         | 1.01    | 193.81         | 250.13         | 1.29    | 0.57           | 0.73           |
| インフルエンザ                                       | 0.22           | 5.20           | 23.64   | 0.02           | 4.55           | 227.50  | 0.09           | 0.88           |
| インフルエンザ定点 計                                   | 0.22           | 5.20           | 23.64   | 0.02           | 4.55           | 227.50  | 0.09           | 0.88           |
| 急性出血性結膜炎                                      | 0.20           | 0.27           | 1.35    | 0.11           | -              | -       | 0.55           | -              |
| 流行性角結膜炎                                       | 9.85           | 9.37           | 0.95    | 6.33           | 6.11           | 0.97    | 0.64           | 0.65           |
| 眼科定点 計  | 10.05          | 9.64           | 0.96    | 6.44           | 6.11           | 0.95    | 0.64           | 0.63           |
| 性器クラミジア感染症                                    | 30.52          | 30.66          | 1.00    | 24.11          | 21.67          | 0.90    | 0.79           | 0.71           |
| 性器ヘルペスウイルス<br>感染症                             | 9.14           | 8.86           | 0.97    | 9.89           | 8.89           | 0.90    | 1.08           | 1.00           |
| 尖圭コンジローマ                                      | 5.70           | 6.08           | 1.07    | 2.00           | 2.56           | 1.28    | 0.35           | 0.42           |
| 淋菌感染症   | 10.58          | 10.17          | 0.96    | 4.56           | 7.33           | 1.61    | 0.43           | 0.72           |
| STD定点 計                                       | 55.94          | 55.77          | 1.00    | 40.56          | 40.45          | 1.00    | 0.73           | 0.73           |
| 感染性胃腸炎<br>(病原体がロタウイルスであるものに限る)                | 0.19           | 0.21           | 1.11    | 0.10           | 0.10           | 1.00    | 0.53           | 0.48           |
| クラミジア肺炎(オウム病を除く)                              | 0.05           | 0.07           | 1.40    | -              | -              | -       | -              | -              |
| 細菌性髄膜炎<br>(インフルエンザ菌、髄膜炎菌、肺炎球菌<br>を原因とした場合を除く) | 0.77           | 0.63           | 0.82    | 0.20           | 0.30           | 1.50    | 0.26           | 0.48           |
| ペニシリン耐性肺炎球菌感染症                                | 1.77           | 1.45           | 0.82    | 0.20           | 0.80           | 4.00    | 0.11           | 0.55           |
| マイコプラズマ肺炎                                     | 1.42           | 0.82           | 0.58    | 0.40           | 0.40           | 1.00    | 0.28           | 0.49           |
| 無菌性髄膜炎  | 0.96           | 0.90           | 0.94    | 0.60           | 0.60           | 1.00    | 0.63           | 0.67           |
| メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症                             | 30.30          | 30.74          | 1.01    | 18.60          | 15.20          | 0.82    | 0.61           | 0.49           |
| 薬剤耐性緑膿菌感染症                                    | 0.25           | 0.24           | 0.96    | 0.40           | -              | -       | 1.60           | -              |
| 基幹定点 計  | 35.71          | 35.06          | 0.98    | 20.50          | 17.40          | 0.85    | 0.57           | 0.50           |

(2023年3月集計)

## 5 定点把握対象感染症の定点当たり報告数の推移（平成30年～令和4年）

| 感染症   | 全国            |               |               |               |               | 山梨県           |               |               |               |               |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
|   | H30年<br>2018  | R1年<br>2019   | R2年<br>2020   | R3年<br>2021   | R4年<br>2022   | H30年<br>2018  | R1年<br>2019   | R2年<br>2020   | R3年<br>2021   | R4年<br>2022   |
| RSウイルス感染症                                     | 38.29         | 44.39         | 5.74          | 71.98         | 38.35         | 24.46         | 23.58         | 1.75          | 32.50         | 26.26         |
| 咽頭結膜熱   | 23.46         | 23.91         | 11.14         | 10.81         | 8.05          | 11.29         | 9.21          | 2.71          | 2.13          | 1.09          |
| A群溶血性<br>レンサ球菌咽頭炎                             | 113.66        | 112.51        | 63.52         | 29.84         | 16.84         | 84.13         | 56.33         | 34.83         | 12.04         | 1.70          |
| 感染性胃腸炎  | 269.63        | 256.39        | 133.26        | 161.67        | 195.34        | 207.79        | 186.13        | 101.88        | 124.17        | 156.17        |
| 水痘  | 17.60         | 18.00         | 10.08         | 5.64          | 3.99          | 10.75         | 16.46         | 6.79          | 3.00          | 2.78          |
| 手足口病  | 38.92         | 127.54        | 5.83          | 24.47         | 50.61         | 23.25         | 120.88        | 1.75          | 2.92          | 36.96         |
| 伝染性紅斑   | 15.60         | 34.29         | 5.79          | 0.70          | 0.60          | 18.00         | 36.54         | 3.58          | 0.88          | 0.39          |
| 突発性発しん  | 22.57         | 20.44         | 20.79         | 19.08         | 14.98         | 15.83         | 12.33         | 12.00         | 10.92         | 10.52         |
| ヘルパンギーナ                                       | 31.50         | 30.76         | 8.02          | 11.87         | 12.12         | 32.71         | 15.50         | 1.17          | 3.17          | 13.48         |
| 流行性耳下腺炎                                       | 7.51          | 4.80          | 2.56          | 2.32          | 1.57          | 6.75          | 4.21          | 1.79          | 2.08          | 0.78          |
| <b>小児科定点 計</b>                                | <b>578.74</b> | <b>673.03</b> | <b>266.73</b> | <b>338.38</b> | <b>342.45</b> | <b>434.96</b> | <b>481.17</b> | <b>168.25</b> | <b>193.81</b> | <b>250.13</b> |
| インフルエンザ                                       | 384.40        | 379.77        | 114.25        | 0.22          | 5.20          | 383.80        | 340.98        | 105.59        | 0.02          | 4.55          |
| <b>インフルエンザ定点 計</b>                            | <b>384.40</b> | <b>379.77</b> | <b>114.25</b> | <b>0.22</b>   | <b>5.20</b>   | <b>383.80</b> | <b>340.98</b> | <b>105.59</b> | <b>0.02</b>   | <b>4.55</b>   |
| 急性出血性結膜炎                                      | 0.80          | 0.49          | 0.27          | 0.20          | 0.27          | 1.33          | 0.56          | 0.11          | 0.11          | -             |
| 流行性角結膜炎                                       | 44.01         | 33.25         | 13.09         | 9.85          | 9.37          | 45.22         | 43.56         | 19.11         | 6.33          | 6.11          |
| <b>眼科定点 計</b>                                 | <b>44.81</b>  | <b>33.74</b>  | <b>13.36</b>  | <b>10.05</b>  | <b>9.64</b>   | <b>46.55</b>  | <b>44.12</b>  | <b>19.22</b>  | <b>6.44</b>   | <b>6.11</b>   |
| 性器クラミジア感染症                                    | 25.88         | 27.69         | 28.93         | 30.52         | 30.66         | 21.22         | 23.22         | 23.11         | 24.11         | 21.67         |
| 性器ヘルペスウイルス<br>感染症                             | 9.28          | 9.58          | 9.17          | 9.14          | 8.86          | 12.78         | 11.44         | 12.44         | 9.89          | 8.89          |
| 尖圭コンジローマ                                      | 5.70          | 6.37          | 5.79          | 5.70          | 6.08          | 1.33          | 2.00          | 1.00          | 2.00          | 2.56          |
| 淋菌感染症   | 8.26          | 8.35          | 8.64          | 10.58         | 10.17         | 5.67          | 5.00          | 4.56          | 4.56          | 7.33          |
| <b>STD定点 計</b>                                | <b>49.12</b>  | <b>51.99</b>  | <b>52.53</b>  | <b>55.94</b>  | <b>55.77</b>  | <b>41.00</b>  | <b>41.67</b>  | <b>41.11</b>  | <b>40.56</b>  | <b>40.45</b>  |
| 感染性胃腸炎<br>(病原体がロタウイルスであるものに限る)                | 6.74          | 9.82          | 0.52          | 0.19          | 0.21          | 3.10          | 5.70          | -             | 0.10          | 0.10          |
| クラミジア肺炎(オウム病を除く)                              | 0.30          | 0.20          | 0.12          | 0.05          | 0.07          | 0.40          | -             | 0.10          | -             | -             |
| 細菌性髄膜炎<br>(インフルエンザ菌、髄膜炎菌、肺炎<br>球菌を原因とした場合を除く) | 1.05          | 0.95          | 0.85          | 0.77          | 0.63          | 1.00          | 0.80          | 0.70          | 0.20          | 0.30          |
| ペニシリン耐性肺炎球菌感染症                                | 3.94          | 3.65          | 1.84          | 1.77          | 1.45          | 0.70          | 0.50          | 0.60          | 0.20          | 0.80          |
| マイコプラズマ肺炎                                     | 11.66         | 12.69         | 7.36          | 1.42          | 0.82          | 12.00         | 11.20         | 5.50          | 0.40          | 0.40          |
| 無菌性髄膜炎  | 1.68          | 1.70          | 0.95          | 0.96          | 0.90          | 1.30          | 1.30          | 0.60          | 0.60          | 0.60          |
| メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症                             | 33.91         | 33.84         | 31.19         | 30.30         | 30.74         | 16.10         | 16.80         | 16.20         | 18.60         | 15.20         |
| 薬剤耐性緑膿菌感染症                                    | 0.25          | 0.26          | 0.24          | 0.25          | 0.24          | 0.10          | 0.10          | 0.30          | 0.40          | -             |
| <b>基幹定点 計</b>                                 | <b>59.53</b>  | <b>63.11</b>  | <b>43.07</b>  | <b>35.71</b>  | <b>35.06</b>  | <b>34.70</b>  | <b>36.40</b>  | <b>24.00</b>  | <b>20.50</b>  | <b>17.40</b>  |

(2023年3月集計)

## 6 感染症発生動向調査の調査報告週対応表

令和4年

| 週  | 調査週間        | 週  | 調査週間        | 週  | 調査週間          |
|----|-------------|----|-------------|----|---------------|
| 1  | 1/3 ~ 1/9   | 19 | 5/9 ~ 5/15  | 37 | 9/12 ~ 9/18   |
| 2  | 1/10 ~ 1/16 | 20 | 5/16 ~ 5/22 | 38 | 9/19 ~ 9/25   |
| 3  | 1/17 ~ 1/23 | 21 | 5/23 ~ 5/29 | 39 | 9/26 ~ 10/2   |
| 4  | 1/24 ~ 1/30 | 22 | 5/30 ~ 6/5  | 40 | 10/3 ~ 10/9   |
| 5  | 1/31 ~ 2/6  | 23 | 6/6 ~ 6/12  | 41 | 10/10 ~ 10/16 |
| 6  | 2/7 ~ 2/13  | 24 | 6/13 ~ 6/19 | 42 | 10/17 ~ 10/23 |
| 7  | 2/14 ~ 2/20 | 25 | 6/20 ~ 6/26 | 43 | 10/24 ~ 10/30 |
| 8  | 2/21 ~ 2/27 | 26 | 6/27 ~ 7/3  | 44 | 10/31 ~ 11/6  |
| 9  | 2/28 ~ 3/6  | 27 | 7/4 ~ 7/10  | 45 | 11/7 ~ 11/13  |
| 10 | 3/7 ~ 3/13  | 28 | 7/11 ~ 7/17 | 46 | 11/14 ~ 11/20 |
| 11 | 3/14 ~ 3/20 | 29 | 7/18 ~ 7/24 | 47 | 11/21 ~ 11/27 |
| 12 | 3/21 ~ 3/27 | 30 | 7/25 ~ 7/31 | 48 | 11/28 ~ 12/4  |
| 13 | 3/28 ~ 4/3  | 31 | 8/1 ~ 8/7   | 49 | 12/5 ~ 12/11  |
| 14 | 4/4 ~ 4/10  | 32 | 8/8 ~ 8/14  | 50 | 12/12 ~ 12/18 |
| 15 | 4/11 ~ 4/17 | 33 | 8/15 ~ 8/21 | 51 | 12/19 ~ 12/25 |
| 16 | 4/18 ~ 4/24 | 34 | 8/22 ~ 8/28 | 52 | 12/26 ~ 1/1   |
| 17 | 4/25 ~ 5/1  | 35 | 8/29 ~ 9/4  |    |               |
| 18 | 5/2 ~ 5/8   | 36 | 9/5 ~ 9/11  |    |               |

## <やまなし感染症ポータルサイト>



やまなし感染症ポータルサイトでは、様々な感染症の県内発生や流行状況をはじめ、感染症の基礎知識や予防のための注意事項などを掲載しています。感染防止対策の情報源としてお役立てください。



(URL) [https://www.pref.yamanashi.jp/kansensho\\_portal/index.html](https://www.pref.yamanashi.jp/kansensho_portal/index.html)

感染症発生動向調査事業報告書

—令和4（2022）年版—

令和6年1月 発行

編集・発行 山梨県感染症情報センター  
(山梨県感染症対策センター感染症対策グループ)

〒400-8501 山梨県甲府市丸の内1-6-1

電話 055-223-1321

[https://www.pref.yamanashi.jp/kansensho\\_portal/index.html](https://www.pref.yamanashi.jp/kansensho_portal/index.html)