

X 感染症発生動向調査事業報告

1. 令和6年（2024年）の総合解析（山口県感染症発生動向調査解析評価小委員会）

1月1日夕刻、M7.6の巨大地震が能登半島で発生、輪島朝市の広範な火災など甚大な被害を引き起こし死者・行方不明者は594名とされた（令和7年版防災白書）。能登半島は9月22日に記録的な豪雨にも襲われ、地震被害者の仮設住宅に洪水の濁流が押し寄せた。また、4月17日には豊後水道を震源（M6.4）とする地震があり、8月8日には日向灘震源（M7.1）の強い地震が発生、気象庁は南海トラフ地震臨時情報「巨大地震注意」を初めて発令した。6～8月の日本の平均気温は2023年夏と同じく観測史上1位の高温（平均気温の基準値より+1.76℃）であった。

ロシアのウクライナへの侵攻、イスラエルによるガザ地区侵攻ともに解決の兆しはみられておらず、アメリカ合衆国では大統領選挙が行われ共和党のトランプ氏が大差で当選した。7～8月には第33回オリンピック競技大会がフランス・パリで開催され世界中が熱狂した。10月には日本原水爆被害者団体協議会にノーベル平和賞が授与されると発表され、12月に授与された

コロナ禍の間、ほとんど発生のなかった麻疹は2023年に国内で28例報告された。2024年第7～12週で21例（国外感染10例）の報告があり、感染拡大が懸念されたが年間45例に留まった。2024年4月から5種混合ワクチン（百日咳・ジフテリア・破傷風・不活化ポリオ・ヒブワクチン）が定期接種で受けられるようになり、肺炎球菌ワクチンは4月から15価、10月から20価ワクチンが定期接種となった。経鼻弱毒生インフルエンザワクチンは2024/25シーズンから2歳以上19歳未満を対象に接種できるようになった。

定点把握（週報告感染症）

新型コロナウイルス感染症

2023年5月（第19週）に感染症法5類疾患に移行、季節性インフルエンザと同様に定点把握をする疾患となった。2023年は、5月以降発生報告が増加し第31週～第35週（7～8月）にピークを形成してから減少した。第45週（11月）には底を打ち年末にかけて再び増加した。2024年は第4週（1月）にピークを記録した後に減少に転じ、第18週（5月）を底に徐々に発生報告が増え6月後半から7月にかけて急増し第30週にピークを記録、以後急速に減少した。2023年と同様に第45週が最も少ない報告数でその後年末にかけて漸増した。2023年と2024年は同様の発生状況であったが、今後も冬と夏に発生が増加するのか注目される。

インフルエンザ

2023-24シーズンは、2023年12月の流行が2024年に入ってから持続したが、第14週（4月）から明らかに減少し定点あたり6.19となり警報は終息した。型別検出状況は1月はA/H3亜型、A/H1pdm09亜型、B型ビクトリア系統が混在していたが、次第にB型優位となった。

2024年第18週以降、第43週まで定点あたり報告数はほとんど1未満であった。2023年は発生数が減少しても定点あたり報告数は1.40以上であった点と比較すると興味深い。

2024-25シーズンは、2024年第44週（11月）に定点あたり1以上となってから報告数は徐々に増加し、12月に入って第49週9.03、第50週20.73、第51週50.03、第52週76.37と著しく増加し流行警報の発令となった。型別はほとんどA/H1pdm09亜型であった。その後、2025年になってから定点あたりの発生は急速に減少し、第2週は43.39、第3週は21.30、第5週が4.42となり、流行は終息した。

RSウイルス感染症

2023年第39週（9月）から2024年第7週（2月）にかけて、ほとんど発生報告がない状況であった。第8週から徐々に発生があり、第12週（3月）から1以上の報告となってから増加が続いた。定点あたりの発生報告は第31週（8月）に4.42とピークを記録した後、急速に減少し第34週からは1未満が続いた。コロ

ナ禍が始まった 2020 年は発生報告のはっきりとしたピークがなかったが、2021 年は第 22 週（6 月）11.72、2022 年は第 37 週（9 月）4.67、2023 年が第 26 週（6 月）7.70 にピークを記録した。夏場に発生報告のピークを認める状況が定着した様である。

咽頭結膜熱

2023 年 9 月以降、発生が増加し第 48 週（11 月）に定点あたり 3.14 の発生報告で警報レベルとなった。その後、徐々に減少するも一定数の発生が続き、2024 年第 22 週に発生報告 1 未満となり、ようやく警報レベル終息となった。

A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎（GAS 咽頭炎）

2024 年は年間を通して大きな流行が続いた。第 26 週（6 月）までは定点あたり 4 以上の発生報告が多かったものの、警報開始基準の定点あたり 8 以上にはならなかった。7～8 月は一時減少傾向となったが、定点あたり 2 以上の報告件数で年末に向けて漸増した。

2024 年は劇症型溶血性レンサ球菌感染症（streptococcal toxic shock syndrome：STSS）が 1999 年に感染症発生動向調査を開始して以降、最も多い届出数となり、A 群による届出が多かった。GAS 咽頭炎との関連については不明である。

感染性胃腸炎

過去 5 年間（2019～2023 年）の発生報告グラフと比較してみると、第 1 週～第 13 週（1～3 月）に発生が多く、夏場の第 29 週～第 39 週（7～9 月）に少ない状況となり、第 45 週（11 月）頃から増加する傾向は変わっていない。

手足口病

第 20 週くらいから徐々に増加し、第 25 週（6 月）には定点あたり 6.93 と警報レベルとなり、ピークの第 28 週（7 月）は 17.30 であった。その後も発生数は多い状態が続き、第 38 週（9 月）が 10.21、第 49 週（12 月）に 1.63 とようやく警報が解除される大流行であった。原因ウイルスは、コクサッキーウイルス A6 に始まり、7 月にコクサッキーウイルス A16、9 月にはエンテロウイルス 71 が確認されている。

ヘルパンギーナ

手足口病の増加から 4 週程遅れて報告始め、第 30 週（7 月）がピークで定点あたり 3.42 であり、以後漸減した。原因ウイルスは、手足口病で同定されたコクサッキーウイルス A6、A16 以外にコクサッキーウイルス A5 が確認された。

水痘・流行性耳下腺炎

年間を通じて少ない報告であった。

突発性発しん

過去 5 年間の平均と同じ程度で、定点あたり週 0.5 前後の報告件数であった。

全数把握感染症（届出数）

結核（2 類）

2022 年 171、2023 年 171、2024 年 162 と推移した。

梅毒（5 類）

2022 年 98、2023 年 100、2024 年 91 と推移した。

劇症型溶血性レンサ球菌感染症（5類）

2022年8、2023年12、2024年17と年々増加しており、2024年は過去最多であった。

百日咳（5類）

2022年6、2023年5、2024年21と推移し、2024年の後半に増加傾向があった。

県独自調査（小児科週報告疾患）

カンピロバクター腸炎

年間を通じて報告が上がっている。週あたり0～7件で、過去5年間の平均と比較して大きな変化はなかった。

病原大腸菌性腸炎 VT(+)

発生報告のない週がほとんどであったが、第37週に5件報告されている。

病原大腸菌性腸炎 VT(-)

年間を通して報告はあるが、カンピロバクター腸炎よりも少なかった。

サルモネラ腸炎

年の前半はほとんど発生がなかった。第22週以降、1～3件の報告のある週が多かった。

ウイルス性胃腸炎 ロタウイルス

第21週から第31週にかけて宇部で地域的流行（計60例）が発生した。

ウイルス性胃腸炎 アデノウイルス

年間を通じて見られるが、第1～10週、第40～52週に多かった。

ウイルス性胃腸炎 ノロウイルス

第5週に56件と多発し、ここがピークで以後漸減したが、第23週までは週あたり15件以上の流行が続いた。年の後半は平均週5件であった。

マイコプラズマ肺炎

第20週をすぎてから徐々に増加し、第43週に138件とピークを記録、しばらく120件以上の報告があった。年末にかけて漸減したが、この流行はまだ続くと予想される。

アデノウイルス急性咽頭扁桃炎

2023年末に週300件を超える流行があり、2024年第1週も149件の報告であった。以後、徐々に減少し、第33週に4件となったが、秋冬にかけて漸増した。

ヒトメタニューモウイルス感染症

年明けから徐々に増加し、第8週37件、第9週29件であったのが第10週に194件と急増した。第11週に215件とピークを形成し、以後漸減し第20週は16件と落ち着いた。

ヘルペス歯肉口内炎

週あたり0～2件で分布している。

2. 各月の総合解析評価

令和6年1月分の総合解析評価結果 第51週(12/18)～第2週(1/14)

令和6年1月1日夕刻、能登半島地震が起こった。M7.6の巨大地震で阪神淡路大震災M7.3、熊本地震の7.3よりも大きく、甚大な被害を引き起こした。家屋が倒壊し下敷きになりなくなった人が多数いる。1月21日現在の石川県内の死亡数は232人、安否不明者22人となっている。1月2日には羽田空港にて日本航空機が能登半島地震の対応で物資輸送中の海上保安庁の航空機(固定翼機)に滑走路上で衝突する事故が発生した。海上保安庁の航空機に搭乗していた6人のうち5人の死者が出たが日航機は炎上したにも関わらず幸いに全員救出された。

新型コロナウイルスは、12月末にかけて増加傾向にあり、年明けの第1週に週定点あたり5.66に減少したが再び増加し第2週には県全体で8.61、最多の山口管内では13.5まで上昇した。感染拡大傾向にあり今後新たなピークをつくる可能性がある。

インフルエンザは県全体では12月に大きな流行が見られたが1月に入り減少傾向にある。直近の定点発生数が1週あたり20.2となっている。インフルエンザの流行は続いており、A/H3 亜型(香港型)、A/H1pdm09 亜型、B型(ビクトリア系統)の流行株が検出されている。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は12月に大きな流行があり、1月には引き続き流行は見られるが発生数は減少している。

感染性胃腸炎も12月に大きなピークがあり1月にも引き続いて減少傾向に見られる。病因はノロウイルスによるものが多い。

新型コロナウイルス感染症	第51週	第52週	第1週	第2週
定点当たり報告推移	12/18～12/24	12/25～12/31	1/1～1/7	1/8～1/14
山 口 県	5.55	7.37	5.66	8.61
全 国	4.57	5.79	6.96	8.96

インフルエンザ/COVID-19 定点・小児科定点・眼科定点・基幹定点(週報)(第51～2週)

インフルエンザ：5,414人、新型コロナウイルス感染症：1,822人、RSウイルス感染症：3人、咽頭結膜熱：307人、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎：549人、感染性胃腸炎：1,037人、水痘：35人、手足口病：21人、伝染性紅斑：1人、突発性発疹：42人、ヘルパンギーナ：4人、流行性角結膜炎：25人、マイコプラズマ肺炎：6人

STD 定点及び基幹定点(月報/12月)

性器クラミジア感染症：41人、性器ヘルペスウイルス感染症：11人、尖圭コンジローマ：8人、淋菌感染症：11人、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症：29人、ペニシリン耐性肺炎球菌感染症：2人

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等(第51～2週)

カンピロバクター腸炎：10人、病原性大腸菌腸炎VT(-)：10人、アデノウイルス胃腸炎：9人、ノロウイルス胃腸炎：93人、マイコプラズマ肺炎：7人、川崎病：1人、アデノウイルス急性咽頭扁桃炎：866人、hMPV感染症：18人、ヘルペス歯肉口内炎：1人、

1, 2, 3, 4類及び5類(全数)感染症発生状況(第47～50週)

結核：6人、重症熱性血小板減少症候群：1人、レジオネラ症：2人、ウイルス性肝炎：1人、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症：2人、急性脳炎：1人、劇症型溶血性レンサ球菌感染症：1人、侵襲性インフルエンザ菌感染症：2人、侵襲性肺炎球菌感染症：1人、水痘(入院例)：1人、梅毒：4人

解析：感染症発生動向調査解析評価小委員会

鈴木検査定点情報 (12/18～1/14)

- ◆RSウイルス感染症：1名 ◆咽頭結膜熱：4名 ◆溶連菌感染症：56名 ◆感染性胃腸炎：172名
- ◆突発性発疹：5名 ◆インフルエンザA型：116名(当院PCRにてH3：12人、H1pdm09：1人)
- ◆熱性けいれん：6名 ◆帯状疱疹：1名(7歳男児) ◆ノロウイルス性胃腸炎：15名
- ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎：48名 ◆ヒトメタニューモウイルス感染症：1名 ◆COVID-19：100名
- ◆パラインフルエンザ：2名 (◆川崎病：1名(5歳女児)※12/15)

徳山中央病院入院患者情報 (12/21~1/20)

12月から1月にかけては入院患者は比較的少なかった。

- ◆インフルエンザA：2例（4歳女児<肺炎>、6歳男児） ◆COVID-19：3例（1か月女児3例）
- ◆ノロウイルス胃腸炎：1例（2歳男児）
- ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎：3例（2歳男児、5歳男児<COVID-19も陽性>、6歳男児）
- ◆hMPV肺炎1例（6歳女児） ◆マイコプラズマ肺炎：1例（1歳女児） ◆SSSS：1例（5か月女児<MRSA>）
- ◆川崎病：4例（1歳男児2例、2歳女児、3歳女児）
- ◆熱性けいれん：4例（10か月男児、1歳男児2例、3歳男児）
- ◆急性虫垂炎：1例（10歳女児：保存療法） ◆腸重積症：1例（1歳女児：アデノ陰性）

山口赤十字病院情報 (12/15~1/14)

- ◆インフルエンザ：流行続いている。B型が少数混じり始めた。
(A型陽性：43、B型陽性6、県への提出検体からH1pdm09：1)
- ◆溶連菌感染症：先月に引き続き少数見られる ◆ヘルパンギーナ：目立たず
- ◆アデノウイルス：流行続く。咽頭炎、胃腸炎双方あり。 ◆感染性胃腸炎：アデノ、ノロが流行
- ◆hMPV感染症：院内陽性例なし、診断後の紹介入院2人 ◆COVID-19：5類移行後累計134人
- ◆川崎病：3人（1歳男児：IVIgは1回で解熱したが軽度の冠血管拡張があった、3歳女児：IVIg 1クールで解熱、CALなし、11か月女児：IVIg 1クールで解熱、CALなし）
- ◆B群溶連菌感染症（GBS）：21生日女児（菌血症・髄膜炎・AFBN、1/16入院）

下関地域感染症サーベイランス (12/18~1/14)

- ◆新型コロナウイルス感染症：231例（15歳以上 104例）
- ◆インフルエンザ：1058例（インフルエンザA・コロナ同時感染1例あり）
- ◆手足口病：4例 ◆A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 135例 ◆突発疹：11例
- ◆感染性胃腸炎：279例 ◆VT(-)大腸菌性腸炎：2例（0-18 2例） ◆カンピロバクター腸炎：4例
- ◆ノロウイルス胃腸炎：15例 ◆アデノウイルス胃腸炎：8例
- ◆咽頭結膜熱：89例 ◆アデノウイルス扁桃炎：303例 ◆RSウイルス感染症：3例

<済生会下関総合病院小児科 入院症例>

- ◆ノロウイルス胃腸炎：3例（1歳8か月~2歳10か月） ◆インフルエンザ：2例（A：2歳2か月、15歳）
- ◆溶連菌感染症：2例（4歳、4歳） ◆尿路感染症：1例（0歳2か月、*E. coli*）
- ◆突発性発疹：1例（3歳） ◆hMPV感染症：1例（0歳10か月）
- ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎：1例（5歳） ◆川崎病：1例（4歳）

岩国医療センター感染症事例 (12/18~1/14)

- ◆COVID-19：19例／成人106例
- ◆インフルエンザ：78例（うちA：71、B：7）／成人106例
- ◆アデノウイルス咽頭炎：19例
- ◆ヘルパンギーナ：1例 ◆hMPV：3例
- ◆急性胃腸炎：25例
- ◆溶連菌感染症：46例（うち急性糸球体腎炎：1例）
- ◆川崎病：4例（1歳：2例、2歳：2例）
- ◆IgA血管炎：2例

[1月の多報告順位] (○内数字は前回の順位)

- 1) ①インフルエンザ
- 2) ③新型コロナウイルス感染症
- 3) ②感染性胃腸炎
- 4) ④A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
- 5) ⑤咽頭結膜熱
- 6) ⑧突発性発疹
- 7) ⑨水痘
- 8) ⑦流行性角結膜炎
- 9) ⑥手足口病
- 10) -マイコプラズマ肺炎

注) 月報中の患者報告数・定点当たり報告数について

週報において、定点医療機関から極端に多い（または少ない）数が報告されたものについては、感染症発生動向調査解析評価小委員会にて検討を行い再集計した結果を掲載しています。

令和6年2月分の総合解析評価結果 第3週 (1/15) ~ 第7週 (2/18)

1月から2月にかけては寒暖差の激しい天候が特徴的であった。大雪が降るかと思えば、気温が上昇し、2月で20℃を超えるところが続出した。山口県は比較的落ち着いていた。

能登半島地震では石川県の死者数は241名にのぼり7万棟を超える住宅被害が確認されている中、復興に向けた動きはみられるが、ライフラインの早期復旧や全国からのさまざまな支援が必要な状況である。

ロシアによるウクライナ侵攻から2年が経過し、いまだに停戦の見通しが立たない状況である。また、イスラエルによるガザ地区侵攻も解決の目途は立っていない。

新型コロナウイルスの全国の感染状況は、2月はじめをピークに減少し、2月18日までの1週間の定点医療機関の平均患者数は10.10人で前の週の0.73倍になっており、45都道府県で減少している。ただし、この1週間の新規の入院患者数は3000人を超え、この冬で最も高い水準であり、半数以上が80歳以上の高齢者なので推移に注意が必要である。厚生労働省は「このまま減少傾向が続く可能性があり、ピークは過ぎたと考えられる。例年、春先は感染が落ち着くが、感染は繰り返し拡大するので引き続き感染対策を続けてほしい」としている。山口県では2月に入ってコロナ専用病床が確保されたが、一時的な措置となった。

インフルエンザの全国の患者数は2月18日までの1週間の定点医療機関の平均患者数は20.64人と前の週より3.29人減少しており、ピークは過ぎたと考えられる。病原体サーベイランスでは1月の時点でAH3亜型が57%、AH1pdm09亜型が35%、B型が8%だったが、その後B型が増加している。山口県では微増傾向が見られるが、増加傾向の大きい地域（下関、宇部など）ではB型が流行している。インフルエンザ様疾患臨時休業報告は1000件を超え、下関市（233件）、山口市（166件）、防府市（130件）が特に目立つ。

新型コロナウイルス、インフルエンザと同様の流行カーブをA群溶血性レンサ球菌咽頭炎もとっており、症例数が非常に多くなっている。腎炎などの合併症に注意が必要である。

小児科定点からの病原体・抗体確認例の報告ではアデノウイルス咽頭扁桃炎やノロウイルス胃腸炎が多い。

新型コロナウイルス感染症 定点当たり報告推移	第3週 1/15~1/21	第4週 1/22~1/28	第5週 1/29~2/4	第6週 2/5~2/11	第7週 2/12~2/18
山口県	13.76	16.39	15.81	12.81	9.22
全国	12.23	14.93	16.15	13.75	10.10

インフルエンザ/COVID-19 定点・小児科定点・眼科定点・基幹定点（週報）（第3~7週）

インフルエンザ：6,357人、新型コロナウイルス感染症：4,555人、RSウイルス感染症：10人、咽頭結膜熱：203人、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎：1,044人、感染性胃腸炎：1,357人、水痘：16人、手足口病：10人、伝染性紅斑：1人、突発性発しん：59人、ヘルパンギーナ：2人、流行性耳下腺炎：1人、流行性角結膜炎：26人、マイコプラズマ肺炎：5人

STD 定点及び基幹定点（月報/1月）

性器クラミジア感染症：28人、性器ヘルペスウイルス感染症：11人、尖圭コンジローマ：8人、淋菌感染症：16人、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症：50人

小児科定点からの病原体・抗体確認例等（第3~7週）

カンピロバクター腸炎：14人、病原性大腸菌腸炎VT(-)：8人、サルモネラ腸炎：2人、ロタウイルス胃腸炎：1人、アデノウイルス胃腸炎：5人、ノロウイルス胃腸炎：160人、マイコプラズマ肺炎：7人、アデノウイルス急性咽頭扁桃炎：422人、hMPV感染症：63人、ヘルペス歯肉口内炎：4人、川崎病：1人

1, 2, 3, 4 類及び5 類（全数）感染症発生状況（第3~7週）

結核：15人、腸管出血性大腸菌感染症：5人、レジオネラ症：2人、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症：1人、急性脳炎：2人、劇症型溶血性レンサ球菌感染症：1人、侵襲性インフルエンザ菌感染症：1人、侵襲性肺炎球菌感染症：2人、梅毒：6人

解析：感染症発生動向調査解析評価小委員会

鈴木検査定点情報 (1/15~2/18)

- ◆RS ウイルス感染症：1名 ◆咽頭結膜熱：1名 ◆溶連菌感染症：129名 ◆感染性胃腸炎：214名
- ◆突発性発疹：4名 ◆インフルエンザA型：44名 ◆インフルエンザB型：184名
- ◆熱性けいれん：10名 ◆帯状疱疹：1名 (44歳女性) ◆ノロウイルス性胃腸炎：24名
- ◆マイコプラズマ気管支炎：1名 ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎：23名
- ◆ヒトメタニューモウイルス感染症：12名 ◆COVID-19：195名

徳山中央病院入院患者情報 (1/21~2/20)

1月から2月にかけても入院患者は多くはなかった。インフルエンザBの流行はあるが、入院患者は少なかった。

- ◆インフルエンザB：1例 (3歳男児) ◆COVID-19：6例 (1か月、2か月2例、5か月、1歳、4歳)
- ◆ノロウイルス胃腸炎：2例 (1歳女児、4歳女児) ◆A群溶血性レンサ球菌咽頭炎：1例 (8歳女児)
- ◆川崎病：2例 (4歳男児、4歳女児)
- ◆熱性けいれん：9例 (1歳男児、1歳女児2例、2歳男児、2歳女児3例、3歳男児、4歳男児、4歳女児、6歳女児)
- ◆右急性中耳炎：1例 (3歳女児) ◆急性虫垂炎：1例 (11歳男児、保存療法)

山口赤十字病院情報 (1/15~2/14)

- ◆インフルエンザ：流行続いている、B型が増えて半数を超えた (A型陽性：12 (5.15%)、B型陽性20 (8.58%))
- ◆溶連菌感染症：先月に引き続き少数見られる ◆ヘルパンギーナ：目立たず
- ◆アデノウイルス：減少傾向となったがまだあり ◆感染性胃腸炎：小流行続く
- ◆hMPV感染症：増えてきた ◆COVID-19：5類移行後累計148人 (2/25まで) 今月14人
- ◆川崎病：3人 (不応例2人) ※ガンマグロブリン製剤の不足が問題 (1歳男児：IVIg 2クールで奏功せず 転院、インフリキシマブ実施 冠血管拡大遺さず、8歳男児：IVIg 3クールで解熱せず転院、2歳男児：IVIg 1クールで解熱 CALなし)
- ◆B群溶連菌感染症 (GBS) <先月分>：21生日女児 (菌血症・髄膜炎・AFBN、1/16入院) ⇒無事軽快退院

下関地域感染症サーベイランス (1/15~2/18)

- ◆新型コロナウイルス感染症：818例 (15歳以上 231例) ◆インフルエンザ：2023例
- ◆A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 274例 ◆突発性発疹：20例
- ◆感染性胃腸炎：340例 ◆VT(+)大腸菌性腸炎：2例 ◆カンピロバクター腸炎：5例
- ◆ノロウイルス胃腸炎：35例 ◆アデノウイルス胃腸炎：4例
- ◆咽頭結膜熱：31例 ◆アデノウイルス扁桃炎：139例 ◆RSウイルス感染症：4例
- ◆hMPV感染症：3例 ◆ヘルペス口内炎：2例

<済生会下関総合病院小児科 入院症例>

- ◆新型コロナウイルス感染症：7例 (0歳4か月~21歳)
- ◆ノロウイルス胃腸炎：2例 (1歳0か月、2歳3か月)
- ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎：2例 (0歳5か月、8歳) ◆溶連菌感染症：2例 (2歳、5歳)
- ◆川崎病：2例 (1歳、4歳) ◆尿路感染症：1例 (0歳2か月、E. faecalis+Kl. oxytoca)
- ◆突発性発疹：1例 (1歳6か月) ◆マイコプラズマ肺炎：1例 (2歳5か月) ◆蜂窩織炎：1例 (5歳)

岩国医療センター感染症事例 (1/15~2/18)

- ◆COVID-19：18例 (同時期成人96例)
- ◆インフルエンザ：A 11例、B 20例
- ◆アデノウイルス咽頭炎：11例
- ◆hMPV：6例 ◆RSウイルス感染症：2例
- ◆溶連菌感染症：16例うち糸球体腎炎1例
- ◆急性胃腸炎 (原因不特定)：53例
- ◆ノロウイルス胃腸炎：8例
- ◆川崎病：2例 (2歳、5歳) ◆急性虫垂炎：1例
- ◆急性喉頭炎入院例：3例
- ◆特発性血小板減少性紫斑病：1例 (感染源不明)

[2月の多報告順位] (○内数字は前回の順位)

- 1) ①インフルエンザ
- 2) ②新型コロナウイルス感染症
- 3) ③感染性胃腸炎
- 4) ④A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
- 5) ⑤咽頭結膜熱
- 6) ⑥突発性発疹
- 7) ⑧流行性角結膜炎
- 8) ⑦水痘
- 9) -RSウイルス感染症
- 10) ⑨手足口病

注) 月報中の患者報告数・定点当たり報告数について

週報において、定点医療機関から極端に多い (または少ない) 数が報告されたものについては、感染症発生動向調査解析評価小委員会で検討を行い再集計した結果を掲載しています。

令和6年3月分の総合解析評価結果 第8週 (2/19) ～ 第11週 (3/17)

2月～3月の県内の天候は好天の日と寒の戻りが繰り返され三寒四温の状況であった。3月23日には高知で桜の開花宣言があった。

ロシアのウクライナ侵攻、イスラエルとパレスチナ・ハマスの抗争は、いずれも膠着状態が続いている。元旦の能登半島地震から2か月が経過したが、未だに瓦礫が手付かずのままの場所や断水の地区もあると報道されている。

第8週から第11週における新型コロナウイルス感染症の定点あたりの報告数は、全国も山口県も同様に漸減傾向である。下表参照（全国／山口県内報告数：第8週7.92/6.88、第9週6.99/6.03、第10週6.53/4.96、第11週6.15/4.97）。この期間に県内で報告数が多かったのは防府、長門、岩国、周南である。また、全国の基幹定点における新型コロナウイルス感染症の入院患者数も第3週をピークに徐々に減少している。また、3月末をもって、通常の医療提供体制へ完全移行するなど、新型インフルエンザ等対策特別措置法に基づく新型コロナウイルス感染症対策としての特別な対応は、原則終了となる。

全国のインフルエンザの流行状況については、第10週の定点あたりの報告数は16.14で前週の13.96よりも増加し、石川県(37.10)、北海道(35.01)、新潟県(31.79)で発生報告が警報レベル以上とされ、山口県の報告数は17.06であった。第8週から第11週の県内の発生報告は、下関、岩国、柳井、宇部で多くなっている。国内のインフルエンザウイルス検出状況は第6週～第10週ではB型が77%、AH3亜型が14%、AH1pdm09が10%であった（国立感染症研究所ホームページより）。A型の後にB型が流行する従来の流行パターンとなっている。

感染性胃腸炎の定点あたりの発生は萩が多く、周南、宇部の順で報告された。A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、新型コロナウイルス感染症が猛威をふるった3年間(2021～2023年)の流行はなかったが、県内全域で発生しており、宇部、周南、岩国で目立ち流行が持続している。今月は劇症型溶血性レンサ球菌感染症の発生報告もあった。咽頭結膜熱は防府、岩国で多く報告されている。RSウイルス感染症が宇部、周南で少し増えてきている様子である。小児科定点からの病原体確認例では、ヒトメタニューモウイルス感染症が県内各地で急増しており、特に宇部、下関、岩国で多く報告された。アデノウイルス急性咽頭扁桃炎、ノロウイルス胃腸炎も多い状況が続いている。

注目すべき事柄は麻疹の発生報告である。第7～9週に1例ずつ、第10週に8例、第11週に9例、計20例の届出があった。すべて検査診断例で、10～20歳代が10例、30歳代が4例、乳幼児4例、50歳以上1例、麻疹予防接種歴は、接種なし9例、1回接種4例(20～30歳代)、2回接種4例(10～30歳代)、不明3例であった。推定感染地域は国外10例、不特定1例、不明6例、国内3例とされている。（国立感染症研究所ホームページより）国内での感染拡大が懸念されている。

また、SFTS（重症熱性血小板減少症候群）の国内初のヒト-ヒト感染症例が、3月19日付けで国立感染症研究所IASRにおいて報告・掲載されました。

新型コロナウイルス感染症 定点当たり報告推移	第8週	第9週	第10週	第11週
	2/19～2/25	2/26～3/3	3/4～3/10	3/11～3/17
山 口 県	6.88	6.03	4.96	4.97
全 国	7.92	6.99	6.53	6.15

インフルエンザ/COVID-19 定点・小児科定点・眼科定点・基幹定点（週報）（第8～11週）

インフルエンザ：4,468人、新型コロナウイルス感染症：1,530人、RSウイルス感染症：73人、咽頭結膜熱：207人、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎：905人、感染性胃腸炎：934人、水痘：9人、手足口病：12人、伝染性紅斑：2人、突発性発しん：47人、ヘルパンギーナ：2人、流行性角結膜炎：10人、クラミジア肺炎：1人、マイコプラズマ肺炎：3人

STD 定点及び基幹定点（月報/2月）

性器クラミジア感染症：32人、性器ヘルペスウイルス感染症：14人、尖圭コンジローマ：10人、淋菌感染症：12人、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症：35人

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等（第8～11週）

カンピロバクター腸炎：6人、病原大腸菌腸炎VT(+)：1人、病原大腸菌腸炎VT(-)：5人、ロタウイルス胃腸炎：1人、アデノウイルス胃腸炎：8人、ノロウイルス胃腸炎：96人、マイコプラズマ肺炎：6人、アデノウイルス急性咽頭扁桃炎：247人、hMPV感染症：475人、ヘルペス歯肉口内炎：3人

1,2,3,4類及び5類（全数）感染症発生状況（第8～11週）

結核：7人、腸管出血性大腸菌感染症：1人、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症：1人、急性脳炎：1人、劇症型溶血性レンサ球菌感染症：1人、後天性免疫不全症候群：1人、水痘（入院例）：1人、梅毒：5人

解析：感染症発生動向調査解析評価小委員会

鈴木検査定点情報 (2/19~3/17)

- ◆RS ウイルス感染症：4名 ◆咽頭結膜熱：1名 ◆溶連菌感染症：140名 ◆感染性胃腸炎：140名
- ◆突発性発疹：6名 ◆インフルエンザA型：2名 ◆インフルエンザB型：159名
- ◆熱性けいれん：1名 ◆帯状疱疹：1名 (16歳女性) ◆ノロウイルス性胃腸炎：2名
- ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎：7名 ◆ヒトメタニューモウイルス感染症：120名 ◆COVID-19：22名
- ◆パラインフルエンザ：7名 (SpotFireによる検出)

徳山中央病院入院患者情報 (2/21~3/20)

- 2月から3月にかけて入院患者は比較的多かった。RS ウイルス感染症が出てきた。
- ◆インフルエンザB：1例 (10歳女児)
インフルエンザ脳症 (呼吸器パネルでインフルエンザB陽性) の1歳男児を挿管して救急外来から山口大学小児科に搬送した。
 - ◆COVID-19：3例 (1か月男児2例、2か月女児) ◆RS ウイルス感染症 (細気管支炎)：2例
 - ◆hMPV感染症：5例 (細気管支炎1例、気管支炎1例、気管支肺炎3例)
 - ◆パラインフルエンザ気管支炎：1例 (3か月男児：呼吸器パネルでパラインフルエンザI型)
 - ◆ノロウイルス胃腸炎：1例 (1歳男児：胃腸炎に伴うけいれんあり)
 - ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎：1例 (10か月女児)
 - ◆アデノウイルス腸炎：1例 (8か月男児：腸重積を発症、整備後、急性肝障害をきたした)
 - ◆川崎病：4例 (2歳男児、3歳女児、4歳男児2例)
 - ◆熱性けいれん：5例 (1歳男児2例、2歳女児2例、4歳女児)
 - ◆ネフローゼ症候群初発：2例 (1歳男児、10歳女児)

山口赤十字病院情報 (2/15~3/14)

- ◆RSウイルス：院内検査陽性例なし、診断判明後の紹介5人うち1人は挿管して山大搬送 (1か月女児)
- ◆インフルエンザ：流行続いている、当院陽性例はB型のみ (11例：陽性率5.76%)
- ◆溶連菌感染症：流行あり ◆ヘルパンギーナ：目立たず
- ◆アデノウイルス：院内検査陽性例はないが紹介 (咽頭炎) 1人
- ◆感染性胃腸炎：8歳男児 (カンピロバクター腸炎、鳥刺しが原因か)、他にノロ少数
- ◆hMPV感染症：増えてきた、入院5人 ◆COVID-19：5類移行後累計162人 (3/25まで) 今月14人
- ◆川崎病：1人 (3歳男児：IVIg 1クールで解熱、CALなし)

下関地域感染症サーベイランス (2/19~3/17)

- ◆新型コロナウイルス感染症：182例 (15歳以上 77例) ◆インフルエンザ：1785例
- ◆A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 197例 ◆突発性発疹：12例
- ◆感染性胃腸炎：307例 ◆VT (+)大腸菌性腸炎：1例 (VT1陽性、0-26、10~14歳)
- ◆ノロウイルス胃腸炎：34例 ◆アデノウイルス胃腸炎：7例
- ◆咽頭結膜熱：10例 ◆アデノウイルス扁桃炎：46例 ◆RSウイルス感染症：14例
- ◆hMPV感染症：161例 ◆ヘルペス口内炎：1例

〈済生会下関総合病院小児科 入院症例〉

- ◆hMPV感染症：16例 (0歳3か月~2歳5か月)
- ◆新型コロナウイルス感染症：2例 (1歳5か月、1歳6か月) ◆溶連菌感染症：2例 (2歳8か月、4歳)
- ◆細菌性気道感染症：2例 (2歳5か月 BLNAI、0歳6か月 PSSP)
- ◆尿路感染症：2例 (0歳9か月 E. faecalis、2歳5か月 E. coli)
- ◆蜂窩織炎：2例 (14歳 MSSA、12歳 MRSE)
- ◆インフルエンザB：1例 (3歳) ◆RSV感染症：1例 (3歳)
- ◆ノロウイルス胃腸炎：1例 (1歳11か月) ◆伝染性単核球症 (EBV)：1例 (3歳)

岩国医療センター感染症事例 (2/19~3/17)

- ◆COVID-19：小児6名 (同時期成人46名)
- ◆EBウイルス感染症：1名
- ◆サイトメガロウイルス感染症：1名
- ◆RSウイルス気管支炎細気管支炎：2名
- ◆hMPV気管支炎/肺炎：12名
- ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎：8例
- ◆インフルエンザ：A 2名、B 14名
- ◆急性胃腸炎：18名 ◆ノロウイルス胃腸炎：2名
- ◆溶連菌感染症：6名 ◆川崎病：1名
- ◆急性虫垂炎：1例 ◆マイコプラズマ肺炎：2名
- ◆尿路感染症：1名

[3月の多報告順位] (○内数字は前回の順位)

- 1) ①インフルエンザ
- 2) ②新型コロナウイルス感染症
- 3) ③感染性胃腸炎
- 4) ④A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
- 5) ⑤咽頭結膜熱
- 6) ⑨RSウイルス感染症
- 7) ⑥突発性発疹
- 8) ⑩手足口病
- 9) ⑦流行性角結膜炎
- 10) ⑧水痘

注) 月報中の患者報告数・定点当たり報告数について
週報において、定点医療機関から極端に多い (または少ない) 数が報告されたものについては、
感染症発生動向調査解析評価小委員会にて検討を行い再集計した結果を掲載しています。

令和6年4月分の総合解析評価結果 第12週 (3/18) ~ 第15週 (4/14)

2024年の春になってもまだ戦争は継続。ロシアのウクライナ侵攻は2年経過、2024.3.17ロシア大統領選挙でプーチン大統領の再選決定。2023.10に始まったイスラエル-パレスチナ戦争は、イランも巻き込んだ事態になっている。合衆国は、大統領選の真ただ中。共和党候補トランプ前大統領が刑事訴追、ウクライナへの継続支援継続が決定され、記録的な円安ドル高が進行、株価の動向にも影響が出ている。国内では、自民党内派閥による、裏金疑惑などから派閥解消の動きはあるが、国民の理解が得られるかどうか、正念場である。

1月の能登半島地震は復興作業が進行。2024.4.3台湾東部でM7.2の地震が発生。豊後水道を震源とする地震も頻発。気候は、低温・雨の日が多かったが、急に真夏日になるなど不安定、花粉症の発生は例年通り、黄砂の襲来が認められている。物価高騰は高度で生活を圧迫している状況である。

ドジャース移籍の大谷翔平選手は賭博・窃盗事件に巻き込まれたが、日本人大リーグホームラン記録を塗り替える活躍を見せている。

2月に発生した麻疹の感染は小康状態にある。全国的には第10,11週が患者数8,9名と最多で以後発生は週0-1名である。麻疹・風疹ワクチンが不足し、小児の定期接種ワクチンの確保が必要な状況になっている。

2024.4からHib+4種混合の5種ワクチン、肺炎球菌ワクチンは15価ワクチンの接種が開始されている。子宮頸がんワクチンの公費接種の接種漏れへの対応のPR活動が行われている。

感染症の発生状況はCOVID-19は2月をピークに多くの地域で減少傾向にある。4月1日から病床確保に対する補助が中止になり、基本的なコロナの公的支援は終了した。現在の検出株はオミクロン株の派生株である。山口県内での発生は全国でも最も低いレベルで推移している。

インフルエンザはB型の流行が見られたが現時点では減少傾向にある。感染性胃腸炎も減少している。

RSウイルスの流行は全国のみならず山口県内でも始まっている。全国レベルではヘルパンギーナ/手足口病の発生の増加も認められている。劇症型の溶連菌感染症の発生は引き続き認められる。

山口県内の発生もインフルエンザの減少、COVID-19の減少、RSの増加が認められている。小児科定点からの報告では、hMPV、アデノウイルス咽頭炎、ノロウイルス腸炎が減少傾向にはあるが相当数発生がまだ認められるようである。小児科医療機関の検査においてはパラインフルエンザウイルスが相当数検出されている。(任意の情報提供による)

インフルエンザ/COVID-19 定点・小児科定点・眼科定点・基幹定点 (週報) (第12~15週)

インフルエンザ: 2,349人、新型コロナウイルス感染症: 871人、RSウイルス感染症: 269人、咽頭結膜熱: 120人、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎: 717人、感染性胃腸炎: 685人、水痘: 5人、手足口病: 10人、伝染性紅斑: 4人、突発性発しん: 62人、ヘルパンギーナ: 2人、流行性耳下腺炎: 1人、流行性角結膜炎: 27人、マイコプラズマ肺炎: 4人

STD 定点及び基幹定点 (月報/3月) ※梅毒等の全数把握STDを除く (全数に記載)

性器クラミジア感染症: 22人、性器ヘルペスウイルス感染症: 11人、尖圭コンジローマ: 2人、淋菌感染症: 5人、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症: 35人

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 (第12~15週)

カンピロバクター腸炎: 5人、病原大腸菌腸炎VT(-): 5人、サルモネラ腸炎: 1人、アデノウイルス胃腸炎: 2人、ノロウイルス胃腸炎: 66人、マイコプラズマ肺炎: 7人、アデノウイルス急性咽頭扁桃炎: 180人、hMPV感染症: 620人、ヘルペス歯肉口内炎: 9人

1, 2, 3, 4類及び5類 (全数) 感染症発生状況 (第12~15週)

結核: 11人、A型肝炎: 2人、レジオネラ症: 3人、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症: 3人、劇症型溶血性レンサ球菌感染症: 2人、後天性免疫不全症候群: 1人、侵襲性肺炎球菌感染症: 1人、水痘 (入院例): 1人、梅毒: 4人、百日咳: 1人

解析: 感染症発生動向調査解析評価小委員会

鈴木検査定点情報 (3/18~4/14)

- ◆RSウイルス感染症：38名 ◆溶連菌感染症：101名 ◆溶連菌+顔面蜂窩織炎：1名（4歳女児）
- ◆感染性胃腸炎：79名 ◆突発性発疹：9名
- ◆インフルエンザA型：6名 ◆インフルエンザB型：100名 ◆熱性けいれん：2名
- ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎：6名 ◆ヒトメタニューモウイルス感染症：100名 ◆COVID-19：3名
- ◆パラインフルエンザ：17名（SpotFireによる検出）

徳山中央病院入院患者情報 (3/21~4/20)

3月から4月にかけて入院患者は比較的多く。呼吸器感染症が多かった。

- ◆インフルエンザB：1例（1歳男児） ◆COVID-19：3例（1か月女児、2か月女児、1歳女児）
- ◆RSウイルス感染症：11例（細気管支炎6例、気管支炎5例）
- ◆hMPV感染症：2例（細気管支炎1例、気管支肺炎1例）
- ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎：1例（4歳女児）
- ◆川崎病：5例（2歳男児、2歳女児、4歳男児、5歳女児、13歳女児）
- ◆熱性けいれん：4例（11か月男児、1歳男児、1歳女児、3歳女児）
- ◆横断性脊髄炎：1例（11歳男児）

山口赤十字病院情報 (3/15~4/14)

- ◆RSウイルス：院内検査陽性例2名、入院は計12名、1名山大搬送（2か月男児）
 - ◆インフルエンザ：流行続いている、当院陽性例はB型のみ（21例（9.42%））
 - ◆溶連菌感染症：流行あり ◆ヘルパンギーナ：目立たず
 - ◆アデノウイルス：院内検査陽性例はないが紹介（咽頭炎）1人（2歳男児）
 - ◆感染性胃腸炎：カンピロバクター腸炎1人（14歳女児、原因不明、4月15日入院）
 - ◆hMPV感染症：さらに増えてきた、入院15人 ◆COVID-19：5類移行後累計167人（4/22まで） 今月5人
 - ◆川崎病：2人（5歳女児：IVIg不応にて山大搬送、4歳女児：IVIg 1クールで改善）
- *上記と別に4/15入院の症例で3歳女児：IVIg不応にて山大搬送

下関地域感染症サーベイランス (3/18~4/14)

- ◆新型コロナウイルス感染症：43例（15歳以上 64例） ◆インフルエンザ：404例 ◆手足口病：1例
- ◆A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 145例 ◆突発性発疹：18例
- ◆感染性胃腸炎：148例 ◆カンピロバクター腸炎：1例 ◆ロタウイルス胃腸炎：1例
- ◆ノロウイルス胃腸炎：14例 ◆アデノウイルス胃腸炎：2例
- ◆咽頭結膜熱：9例 ◆アデノウイルス扁桃炎：16例 ◆RSウイルス感染症：42例
- ◆hMPV感染症：240例 ◆ヘルペス口内炎：3例

<済生会下関総合病院小児科 入院症例>

- ◆hMPV感染症：7例（1歳7か月~2歳6か月）
- ◆新型コロナウイルス感染症：2例（0歳6か月、5歳）
- ◆細菌性気道感染症：2例（11歳BLNAI、1歳6か月PSSP） ◆RSV感染症：2例（0歳2か月、0歳7か月）
- ◆突発性発疹：2例（0歳10か月、1歳10か月）
- ◆インフルエンザB：1例（0歳1か月） ◆ノロウイルス胃腸炎：1例（0歳7か月）
- ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎：1例（4歳） ◆急性虫垂炎：1例（10歳）

岩国医療センター感染症事例 (3/18~4/14)

- ◆COVID-19：小児3例（同時期成人41例）
 - ◆RSウイルス細気管支炎/気管支炎：7例
 - ◆アデノウイルス咽頭炎：3例
 - ◆インフルエンザB型：16例
 - ◆ノロウイルス胃腸炎：2例 ◆急性胃腸炎：24例（原因不明）
 - ◆hMPV気管支炎/肺炎：3例
 - ◆溶連菌感染症（咽頭炎/扁桃炎）：7例
 - ◆川崎病（冠動脈病変なし）：3例（1歳、2歳（免疫グロブリン不応シクロスポリン使用）、3歳）
- ※迅速診断陰性の発熱例が増加

[4月の多報告順位]（○内数字は前月順位）

- 1) ①インフルエンザ
- 2) ②新型コロナウイルス感染症
- 3) ④A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
- 4) ③感染性胃腸炎
- 5) ⑥RSウイルス感染症
- 6) ⑤咽頭結膜熱
- 7) ⑦突発性発疹
- 8) ⑨流行性角結膜炎
- 9) ⑧手足口病
- 10) ⑩水痘

注) 月報中の患者報告数・定点当たり報告数について

週報において、定点医療機関から極端に多い（または少ない）数が報告されたものについては、感染症発生動向調査解析評価小委員会で検討を行い再集計した結果を掲載しています。

令和6年5月分の総合解析評価結果 第16週(4/15)～第20週(5/19)

新緑のまぶしい季節となったが、時には30℃を超える真夏の様相の日も散見される。

台風1号の発生も報道された。しかし朝夕はまだ冷え込む日があり、北日本の山間部では雪の報道も見られた。また、太陽フレアが発生したことによる磁気嵐の影響で、北日本を中心にオーロラが観測された。

インフルエンザは第18週(4/29-5/5)に週・定点当たりの発生数が1.0を下回り、約500日ぶりによく流行終息と厚労省から発表された。山口県でも全県的に非常に少なくなり、検出ゼロの地区も半数近い。

一方新型コロナウイルスは週・定点当たり2～3程度まで減少した後は横ばいであり、集団発生の報告も依然散見されている。他県では沖縄県が10を超え目立って多い。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は2020年春頃から2023年初頭にかけて極めて少数での推移であったが2023年夏より増加に転じ、さらに秋以降はコロナ以前の約2倍の規模の流行となり現在も続いている。

一方、同様に昨年後半以降数年ぶりの多発となっていた咽頭結膜熱は、まだ例年よりやや多いものの減少の一途である。岩国、柳井、防府で多発しており県内の平均値を引き上げていたとみられるがこれらも落ち着いてきた。

RSウイルス感染症が急増に転じている。大流行となった2021年、2023年と同様の上昇カーブで第20週には週・定点当たり4に達し、山口県が全国で最も多くなっている。地区別では周南と宇部が特に多い。2021年、2023年にはさらに2～3倍に増加した。今後の動きが注目される。その間の2022年は数年前までと同じ初夏～秋に流行しており、興味深い。また、新たに抗RSウイルスヒトモノクローナル抗体製剤が上市される。

第20週に手足口病が増加に転じた。岩国、山口、宇部などの報告が増えている。流行に転じることの多い時期であり、今後の推移が注目される。

類似のウイルス感染症としてヘルパンギーナの動向も気になるところだが、こちらは今月宇部市のみ多数が報告されており他地区ではまだ目立たない。

ダニの活動時期となり関連の感染症が増えてきた。SFTSがこの5週間の中で4人、日本紅斑熱も3人報告されている。

インフルエンザ/COVID-19 定点・小児科定点・眼科定点・基幹定点(週報)(第16～20週)

インフルエンザ: 334人、新型コロナウイルス感染症: 738人、RSウイルス感染症: 734人、咽頭結膜熱: 111人、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎: 904人、感染性胃腸炎: 769人、水痘: 8人、手足口病: 32人、伝染性紅斑: 1人、突発性発疹: 79人、ヘルパンギーナ: 13人、流行性耳下腺炎: 9人、流行性角結膜炎: 9人、マイコプラズマ肺炎: 7人、無菌性髄膜炎: 0人

STD 定点及び基幹定点(月報/4月) ※梅毒等の全数把握 STDを除く(全数に記載)

性器クラミジア感染症: 22人、性器ヘルペスウイルス感染症: 12人、尖圭コンジローマ: 8人、淋菌感染症: 13人、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症: 26人、ペニシリン耐性肺炎球菌感染症: 2人

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等(第16～20週)

カンピロバクター腸炎: 9人、病原大腸菌腸炎VT(-): 2人、サルモネラ腸炎: 1人、ロタウイルス胃腸炎: 1人、アデノウイルス胃腸炎: 2人、ノロウイルス胃腸炎: 67人、マイコプラズマ肺炎: 23人、アデノウイルス急性咽頭扁桃炎: 167人、hMPV感染症: 213人、ヘルペス歯肉炎: 2人、川崎病: 1人

1, 2, 3, 4類及び5類(全数) 感染症発生状況(第16～20週)

結核: 19人、腸管出血性大腸菌: 1人、重症熱性血小板減少症候群: 4人、日本紅斑熱: 3人、レジオネラ症: 2人、アメーバ赤痢: 1人、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症: 1人、急性脳炎: 1人、クロイツフェルト・ヤコブ病: 1人、劇症型溶血性レンサ球菌感染症: 2人、後天性免疫不全症候群: 2人、侵襲性肺炎球菌感染症: 8人、水痘(入院例): 1人、梅毒: 7人、百日咳: 1人

解析: 感染症発生動向調査解析評価小委員会

鈴木検査定点情報(4/15～5/19)

◆RSウイルス感染症: 65名 ◆溶連菌感染症: 79名 ◆感染性胃腸炎: 114名 ◆突発性発疹: 11名
◆インフルエンザA型: 1名 ◆インフルエンザB型: 4名 ◆熱性けいれん: 6名
◆サルモネラ胃腸炎: 1名 ◆アデノウイルス腸炎: 1名 ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎: 10名
◆ヒトメタニューモウイルス感染症: 15名 ◆COVID-19: 14名
<SpotFireによる検出>◆パラインフルエンザ: 55名 ◆ライノウイルス感染症: 48名

徳山中央病院入院患者情報 (4/21~5/20)

4月から5月にかけて入院患者は多く、RSウイルスや肺炎などの呼吸器感染症が多かった。
また発熱患者も多く、熱性けいれんは8名だった。

- ◆RSウイルス感染症：20名（細気管支炎8名、上気道炎/気管支炎11名、気管支肺炎2名）
- ◆hMPV感染症：2名（気管支炎1名、気管支肺炎1名）
- ◆マイコプラズマ肺炎（7歳男児：呼吸器パネルで陽性）
- ◆気管支肺炎：7名（7か月男児：血液培養で肺炎球菌を検出）
- ◆尿路感染症：5例（1か月男児、4ヶ月男児、7か月女児の3例<E. coli 検出>、2歳女児<未検出>、21歳男性<脳性麻痺：緑膿菌検出>）
- ◆腸重積症：1例（3歳女児：アデノウイルス陽性） ◆右顎下部膿瘍（7歳女児：穿刺で肺炎球菌を検出）
- ◆四肢蜂窩織炎：1例（7歳女児：培養でMRSAとA群溶連菌を検出）
- ◆腫瘤形成性虫垂炎：1例（12歳女児：抗菌薬で軽快→interval appendectomyへ）
- ◆川崎病：2例（4ヶ月男児、5歳男児） ◆熱性けいれん：8例（1歳男児、1歳女児6例、2歳男児）

山口赤十字病院情報 (4/15~5/14)

- ◆RSウイルス：院内検査陽性例5名、入院計15名 ◆マイコプラズマ：迅速検査陽性例あり（9歳男児）
- ◆インフルエンザ：激減した ◆溶連菌感染症：多い ◆ヘルパンギーナ：目立たず
- ◆アデノウイルス：腸炎による入院2名 ◆感染性胃腸炎：少数あり
- ◆手足口病：病院では目立たないが市内の先生方から増加の印象との情報
- ◆hMPV感染症：減少、入院3名 ◆COVID-19：5類移行後の入院患者 累計189人（5/27まで 今月22人）
- ◆川崎病：3名（3歳女児：IVIg不応にて山大搬送（先月記載）、2歳女児：IVIg 2クールで改善、4歳男児：当初落ちていたが18秒日に再燃 CALはなし）
- ◆無菌性髄膜炎：15歳女児（熱、頭痛の遷延、MRIで髄膜炎を疑われ髄液穿刺したところ細胞数軽度上昇(55)）
- ◆細菌性髄膜炎：56歳女性（先行抗菌薬あり、細胞数は399と経度上昇にとどまり培養では陽性結果なかったがCRP著明高値であり細菌性と判断）
- ◆レジオネラ肺炎：81歳男性（温泉利用歴あり、肺炎重篤だったがIntact survival）

下関地域感染症サーベイランス (4/15~5/19)

- ◆新型コロナウイルス感染症：65例（15歳以上 58例） ◆インフルエンザ：144例
- ◆ヘルパンギーナ：3例 ◆手足口病：1例 ◆A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 190例 ◆突発疹：27例
- ◆感染性胃腸炎：163例 ◆カンピロバクター腸炎：2例 ◆サルモネラ腸炎：1例
- ◆ロタウイルス胃腸炎：1例 ◆ノロウイルス胃腸炎：2例 ◆アデノウイルス胃腸炎：2例
- ◆咽頭結膜熱：13例 ◆アデノウイルス扁桃炎：27例 ◆RSウイルス感染症：212例 ◆hMPV感染症：84例

<済生会下関総合病院小児科 入院症例>

- ◆RSV感染症：13例（0歳2か月~3歳）
- ◆細菌性気道感染症：8例（3歳；BLPACR、3歳；BLNAR、3歳・3歳；PSSP、5歳；PISP、0歳10か月・1歳6か月；BLNAI、0歳11か月；BLNAS）
- ◆hMPV感染症：5例（0歳9か月~3歳） ◆川崎病：4例（1歳7か月~2歳2か月）
- ◆突発性発疹：2例（0歳10か月、1歳10か月）
- ◆インフルエンザB：3例（4歳~9歳） ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎：2例（1歳3か月、3歳）
- ◆急性腎盂腎炎 2例（1歳5か月；E. coli、2歳3か月；En. faecalis） ◆急性虫垂炎：1例（10歳）
- ◆溶連菌感染症：1例（7歳）

岩国医療センター感染症事例 (4/15~5/19)

- ◆COVID-19：5例（同時期成人46例）
- ◆RSウイルス細気管支炎/気管支炎：16例
- ◆インフルエンザB型：1例
- ◆アデノウイルス咽頭炎：12例
- ◆非アデノウイルス咽頭結膜熱：4例
- ◆急性胃腸炎：25例
- ◆溶連菌感染症（咽頭炎）：12例（うち急性糸球体腎炎1例）
- ◆川崎病：4例（0歳8か月1例、1歳3例）
- ◆急性化膿性中耳炎：3例 ◆I型糖尿病発症：1例

[5月の多報告順位] (○内数字は前月順位)

- 1) ③A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
- 2) ④感染性胃腸炎
- 3) ②新型コロナウイルス感染症
- 4) ⑤RSウイルス感染症
- 5) ①インフルエンザ
- 6) ⑥咽頭結膜熱
- 7) ⑦突発性発疹
- 8) ⑨手足口病
- 9) - ヘルパンギーナ
- 10) - 流行性耳下腺炎

注) 月報中の患者報告数・定点当たり報告数について
週報において、定点医療機関から極端に多い（または少ない）数が報告されたものについては、
感染症発生動向調査解析評価小委員会で検討を行い再集計した結果を掲載しています。

令和6年6月分の総合解析評価結果 第21週 (5/20) ~ 第24週 (6/16)

例年より遅い梅雨入りとなった。気温は例年より高い日が多く続いた。

第21週から第24週における新型コロナウイルス感染症の報告数は、第21週で173人、第22週で175人、第23週で195人、第24週235人で微増傾向であり計778人の感染者数となっている。第24週の定点あたりの報告数は、全国は4.16人、山口県は3.51人であった。

RSウイルス感染症は岩国、周南、宇部、下関で流行が見られる。先月までは上昇傾向であったが今月は横ばいであった。今後の動向が注目される。

RSウイルス感染症と同様の臨床症状、咳、鼻汁、発熱を伴うヒトメタニューモウイルス感染症、パラインフルエンザウイルス感染症の流行がある。いずれも4~5日高熱が続いた場合は気管支肺炎を起こしている可能性があるため注意が必要である。入院となる症例もある。

診断はRSウイルスとヒトメタニューモウイルスでは臨床診断キットが市販されているが、パラインフルエンザの迅速キットがない。そのためPCRによる診断法しか方法がない。RS、ヒトメタニューモウイルスの診断が陰性であればパラインフルエンザの可能性が高い。春から夏のパラインフルエンザの流行時期はパラインフルエンザ3型が検出されている。

ヘルパンギーナ、手足口病の流行が起こっている。手足口病は県内の多くの地域で警報レベルに達している。病因ウイルスは現在のところコクサッキーA6である。高熱が出る症例はヘルパンギーナの所見が強くなっている。手足口病と表現される症例もあれば、ヘルパンギーナと表現される症例もある。

溶連菌感染症も県内全域で大きな流行が確認されている。各定点あたりは宇部が特に多く32.1人、周南23.2人、下関21.4人、岩国19.2人、萩19.5人、防府17.0人、県平均で19.8人となっている。

小児科定点医療機関からロタウイルス胃腸炎が32人、マイコプラズマ肺炎が30人との報告があった。日本紅斑熱が2人確認され、令和6年の累計は5人となった。

インフルエンザ/COVID-19 定点・小児科定点・眼科定点・基幹定点 (週報) (第21~24週)

インフルエンザ：17人、新型コロナウイルス感染症：778人、RSウイルス感染症：559人、咽頭結膜熱：130人、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎：852人、感染性胃腸炎：913人、水痘：20人、手足口病：429人、伝染性紅斑：4人、突発性発疹：94人、ヘルパンギーナ：59人、流行性耳下腺炎：9人、流行性角結膜炎：7人、細菌性髄膜炎：1人、マイコプラズマ肺炎：9人、無菌性髄膜炎：0人、感染性胃腸炎 (ロタウイルス)：1人

STD 定点及び基幹定点 (月報/5月) ※梅毒等の全数把握 STDを除く (全数に記載)

性器クラミジア感染症：30人、性器ヘルペスウイルス感染症：13人、尖圭コンジローマ：5人、淋菌感染症：12人、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症：28人、ペニシリン耐性肺炎球菌感染症：3人

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 (第21~24週)

カンピロバクター腸炎：18人、病原大腸菌腸炎VT(-)：4人、サルモネラ腸炎：2人、ロタウイルス胃腸炎：32人、アデノウイルス胃腸炎：1人、ノロウイルス胃腸炎：31人、マイコプラズマ肺炎：30人、アデノウイルス急性咽頭扁桃炎：197人、hMPV感染症：36人、ヘルペス歯肉炎：0人、川崎病：0人

1, 2, 3, 4類及び5類 (全数) 感染症発生状況 (第21~24週)

結核：12人、腸管出血性大腸菌：1人、日本紅斑熱：2人、レジオネラ症：2人、アメーバ赤痢：1人、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症：2人、急性脳炎：2人、侵襲性インフルエンザ菌感染症：1人、侵襲性肺炎球菌感染症：2人、水痘 (入院例)：2人、梅毒：8人、百日咳：3人

解析：感染症発生動向調査解析評価小委員会

鈴木検査定点情報 (5/20~6/16)

◆RSウイルス感染症：56名 ◆溶連菌感染症：59名 ◆感染性胃腸炎：94名 ◆手足口病：8名
◆突発性発疹：12名 ◆ヘルパンギーナ：5名 ◆熱性けいれん：1名 ◆ロタウイルス性胃腸炎：3名
◆アデノウイルス腸炎：1名 ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎：13名
◆hMPV感染症：4名 ◆COVID-19：5名
<SpotFireによる検出>◆パラインフルエンザ：17名 ◆ライノウイルス感染症：19名

徳山中央病院入院患者情報 (5/21～6/20)

5月から6月にかけて入院患者は比較的多く、急性気管支炎、気管支肺炎、気管支喘息などの呼吸器疾患が多かった。また発熱患者も多く、川崎病や熱性けいれんも多かった。

- ◆RSウイルス感染症：5例（細気管支炎2例、上気道炎3例）
- ◆COVID-19：2例（2か月女児、15歳男児<CHD術後で発達障害あり>）
- ◆ノロウイルス胃腸炎：1例（3か月男児）
- ◆マイコプラズマ感染症：3例（5歳女児、6歳女児、8歳男児：呼吸パネル陽性）
- ◆川崎病：6例（5か月女児、1歳男児2例、2歳男児、4歳男児、5歳男児）
- ◆熱性けいれん：6例（1歳男児2例、1歳女児、2歳女児、3歳女児2例、4歳女児）

山口赤十字病院情報 (5/15～6/14)

- ◆RSウイルス：院内検査陽性例3名、入院計7名
- ◆水痘：病院では目立たないが市内の先生方から増加の印象との情報 小学校での流行あり
- ◆溶連菌感染症：多い ◆ヘルパンギーナ：目立たず
- ◆アデノウイルス：咽頭扁桃炎少数あり ◆感染性胃腸炎：少数あり
- ◆手足口病：病院では目立たないが市内の先生方から増加の印象との情報
- ◆hMPV感染症：減少、入院2名 ◆COVID-19：5類移行後の入院患者 累計203人（6/24まで 今月4人）
- ◆川崎病：3名（1歳2か月男児：数日おいての再燃3回連続、11か月女児：IVIg 1クールで軽快、2歳9か月女児：IVIg 1クールで軽快）
- ◆レジオネラ肺炎：1例
- ◆日本紅斑熱：1例

下関地域感染症サーベイランス (5/20～6/16)

- ◆COVID-19：47例（15歳以上 83例） ◆インフルエンザ：2例
- ◆ヘルパンギーナ：30例 ◆手足口病：217例 ◆A群溶血性レンサ球菌咽頭炎：237例 ◆突発性発疹：27例
- ◆感染性胃腸炎：111例 ◆カンピロバクター腸炎：8例
- ◆ノロウイルス胃腸炎：4例
- ◆咽頭結膜熱：6例 ◆アデノウイルス扁桃炎：47例 ◆RSウイルス感染症：269例 ◆hMPV感染症：9例

<済生会下関総合病院小児科 入院症例>

- ◆RSV感染症：10例（0歳0か月～4歳）
- ◆細菌性気道感染症：6例（1歳4か月・2歳4か月・3歳；BLPACR、3歳；BLNAR、0歳2か月・2歳0か月；BLNAR、1歳8か月；PSSP）
- ◆蜂窩織炎 6例（0歳7か月～3歳8か月） ◆手足口病 3例（0歳4か月～1歳6か月）
- ◆川崎病 2例（1歳10か月～8歳）
- ◆ロタウイルス胃腸炎：1例（1歳） ◆細菌性腸炎：1例（7歳；Salmonella. sp）
- ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎 1例（4歳） ◆急性腎盂腎炎：1例（0歳8か月；E. coli）
- ◆伝染性単核球症：1例（9歳） ◆溶連菌感染症：1例（2歳2か月） ◆マイコプラズマ肺炎：1例（5歳）

岩国医療センター感染症事例 (5/20～6/16)

- ◆COVID-19：4例（同時期成人27例）
- ◆RSウイルス感染症：10例
- ◆アデノウイルス咽頭炎：6例
- ◆咽頭結膜熱：2例
- ◆ヘルパンギーナ：1例
- ◆手足口病：2例
- ◆溶連菌感染症：6例
- ◆溶連菌後糸球体腎炎：1例
- ◆マイコプラズマ肺炎：2例
- ◆川崎病：4例
- ◆無莢膜型インフルエンザ桿菌敗血症NTHi：1例
- ◆下肢蜂窩織炎（溶連菌陰性）：1例
- ◆肝膿瘍（大腸菌）：1例

[6月の多報告順位] (○内数字は前月順位)

- 1) ②感染性胃腸炎
- 2) ①A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
- 3) ④RSウイルス感染症
- 4) ③新型コロナウイルス感染症
- 5) ⑧手足口病
- 6) ⑥咽頭結膜熱
- 7) ⑦突発性発疹
- 8) ⑨ヘルパンギーナ
- 9) ⑤インフルエンザ
- 10) - 水痘

注) 月報中の患者報告数・定点当たり報告数について

週報において、定点医療機関から極端に多い（または少ない）数が報告されたものについては、感染症発生動向調査解析評価小委員会で検討を行い再集計した結果を掲載しています。

令和6年7月分の総合解析評価結果 第25週 (6/17) ~ 第28週 (7/14)

今年の梅雨は例年に比べて入りが約2週間遅く、明けは数日の遅れであり、10日ほど短かった。ゲリラ豪雨や激しい落雷は各地で観測されたが全国的に大災害は少なかった。今後は猛暑が予想され、熱中症への対策が急務である。

ロシアによるウクライナ侵攻、イスラエルによるガザ侵攻も解決の目途は立っていない。米国で共和党のトランプ氏の暗殺未遂事件が起こり、民主党のバイデン氏の大統領選からの撤退が発表され、11月の大統領選はどうか注目される。このような中、フランスのパリで100年ぶりのオリンピック・パラリンピックが開催されようとしている。

新型コロナウイルスの感染状況：第28週（7月8日～14日）の全国の報告数は55,702人、定点当たりの平均報告数は11.18人であり、昨年の同時期とほぼ同じである。横ばいの北海道、沖縄以外のすべての地域で増加傾向にあり、特に九州地方で多く、今後の動向に注意が必要である。また、夏場での流行であり、熱中症との鑑別にも注意したい。山口県で流行している主な株はオミクロン株の亜型であるKP.3で、同じオミクロン株の亜型であるJN.1と比べ1.2倍の感染力がありいずれも臨床像に大きな変化はないようである。

山口県では手足口病、COVID-19、感染性胃腸炎、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、RSウイルス感染症、ヘルパンギーナの順に報告数が多い。

手足口病は萩、長門地区を除く地域で大流行がみられる。COVID-19は全県的に流行している。感染性胃腸炎は周南、萩、宇部で多い。A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は宇部、岩国、周南で多い。RSウイルス感染症は防府、宇部、下関、岩国で多い。ヘルパンギーナは周南、宇部、下関で多く、コクサッキーウイルスA6が検出されている。また、防府地区でインフルエンザの集団発生（学級閉鎖）が散見され、インフルエンザA/H1pdm亜型が検出されている。

小児科定点からの病原体・抗体確認例ではアデノウイルス急性咽頭扁桃炎の報告が最多であるが、注目すべきはマイコプラズマ肺炎の増加であり、岩国、周南で多い。また、宇部の幼児事例でロタウイルス胃腸炎19例の報告があり、注視すべきである。

インフルエンザ/COVID-19 定点・小児科定点・眼科定点・基幹定点（週報）（第25～28週）

インフルエンザ：77人、新型コロナウイルス感染症：1,939人、RSウイルス感染症：512人、咽頭結膜熱：63人、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎：655人、感染性胃腸炎：755人、水痘：17人、手足口病：2,027人、伝染性紅斑：13人、突発性発疹：72人、ヘルパンギーナ：405人、流行性耳下腺炎：7人、流行性角結膜炎：4人、細菌性髄膜炎：0人、マイコプラズマ肺炎：22人、無菌性髄膜炎：0人、感染性胃腸炎（ロタウイルス）：0人

STD 定点及び基幹定点（月報/6月）※梅毒等の全数把握STDを除く（全数に記載）

性器クラミジア感染症：34人、性器ヘルペスウイルス感染症：20人、尖圭コンジローマ：7人、淋菌感染症：11人、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症：34人、ペニシリン耐性肺炎球菌感染症：4人

小児科定点からの病原体・抗体確認例等（第25～28週）

カンピロバクター腸炎：7人、病原大腸菌腸炎VT(+)：1人、病原大腸菌腸炎VT(-)：4人、サルモネラ腸炎：2人、ロタウイルス胃腸炎：19人、アデノウイルス胃腸炎：5人、ノロウイルス胃腸炎：18人、マイコプラズマ肺炎：117人、アデノウイルス急性咽頭扁桃炎：165人、hMPV感染症：23人、ヘルペス歯肉炎：1人、川崎病：0人

1, 2, 3, 4 類及び5 類（全数）感染症発生状況（第25～28週）

結核：10人、腸管出血性大腸菌感染症：2人、重症熱性血小板減少症候群：2人、日本紅斑熱：1人、レジオネラ症：2人、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症：5人、劇症型溶血性レンサ球菌感染症：3人、後天性免疫不全症候群：1人、水痘（入院例）：1人、梅毒：12人、播種性クリプトコックス症：1人

解析：感染症発生動向調査解析評価小委員会

鈴木検査定点情報（6/17～7/14）

◆RSウイルス感染症：54名 ◆溶連菌感染症：48名 ◆感染性胃腸炎：128名 ◆手足口病：104名
◆突発性発疹：7名 ◆ヘルパンギーナ：49名 ◆熱性けいれん：6名（ヘルパンギーナ5名、RS感染症1名）
◆アデノウイルス腸炎：1名 ◆ノロウイルス胃腸炎：2名 ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎：19名
◆hMPV感染症：1名 ◆マイコプラズマ肺炎：1名 ◆COVID-19：15名
◆インフルエンザA：5名
<SpotFireによる検出>◆パラインフルエンザ：6名 ◆ライノウイルス/エンテロ感染症：15名

徳山中央病院入院患者情報 (6/21～7/20)

6月から7月にかけても入院患者は多く、肺炎や気管支喘息などの呼吸器疾患が多く、マイコプラズマ肺炎が久しぶりに増加している。また、熱性けいれんも多かった。

- ◆RSウイルス感染症：9例（細気管支炎4例、気管支炎2例、気管支肺炎2例）
- ◆COVID-19：1例（1か月男児） ◆手足口病：1例（2か月男児）
- ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎：1例（2歳女児）
- ◆アデノウイルス腸炎：1例（1歳女児：腸重積症を発症し、エコー下整復。）
- ◆マイコプラズマ感染症：5例（3歳男児、6歳女児、9歳男児、9歳女児、11歳男児）
- ◆川崎病：1例（10か月男児）
- ◆熱性けいれん：7例（1歳男児4例、1歳女児、2歳女児、4歳女児）
- ◆夏型過敏性肺炎：1例（11歳男児：6月初旬から咳嗽、呼吸困難で入院。SpO₂の低下、胸部レントゲンでスリガラス様陰影あり。トリコスポロン・アサヒ抗体陽性で確診。ステロイドパルス療法で効果あり。退院で再燃あり、エアコンの取り換えなど自宅の環境調整を行い退院。）

山口赤十字病院情報 (6/15～7/14)

- ◆RSウイルス：院内検査陽性例7名、入院計14名。再度増加。
- ◆マイコプラズマ：見られず ◆インフルエンザ：ごく少数 ◆おたふくかぜ：見られず
- ◆水痘：見られず ◆溶連菌感染症：多い ◆ヘルパンギーナ：目立たず
- ◆アデノウイルス：咽頭扁桃炎少数あり ◆感染性胃腸炎：少数あり
- ◆手足口病：病院では目立たないが市内の先生方からは多発の情報 ◆伝染性紅斑：見られず
- ◆hMPV感染症：少数にとどまる ◆流行性角結膜炎：見られず
- ◆COVID-19：5類移行後の入院患者 累計221人（7/22まで 今月18人）
- ◆川崎病：1名（4歳女児。当初片側性のリンパ節腫大であったが次第に症状がそろった。IVIg 1クールで軽快。）
- ◆劇症型溶血性レンサ球菌感染症：1名（64歳男性）

下関地域感染症サーベイランス (6/17～7/14)

- ◆新型コロナウイルス感染症：127例（15歳以上 140例） ◆インフルエンザA：12例
- ◆ヘルパンギーナ：149例 ◆手足口病：804例 ◆A群溶血性レンサ球菌咽頭炎：134例 ◆突発疹：21例
- ◆感染性胃腸炎：114例 ◆VT（-）大腸炎：2例（0-153、0-25）
- ◆カンピロバクター腸炎：4例 ◆サルモネラ腸炎：1例
- ◆ノロウイルス胃腸炎：4例 ◆アデノウイルス胃腸炎：1例
- ◆咽頭結膜熱：2例 ◆アデノウイルス扁桃炎：28例 ◆RSウイルス感染症：169例 ◆hMPV感染症：7例
- ◆ヘルペス口内炎：1例 ◆マイコプラズマ肺炎：4例（家族例）

〈済生会下関総合病院小児科 入院症例〉

- ◆RSV感染症：9例（0歳1か月～1歳11か月）
- ◆手足口病：7例（0歳3か月～2歳1か月）
- ◆COVID-19：5例（0歳2か月～16歳）
- ◆細菌性気道感染症：4例（1歳1か月・0歳11か月；BLPACR、1歳7か月；BLNAR、3歳7か月；BLNAS）
- ◆川崎病：2例（1歳6か月、1歳9か月）
- ◆急性腎盂腎炎：1例（0歳2か月（E. coli）） ◆ヘルパンギーナ：1例（0歳3か月）

岩国医療センター感染症事例 (6/17～7/14)

- ◆COVID-19：小児7名 成人51名（11名入院中）
- ◆RSウイルス感染症：14名（挿管人工呼吸1名（2か月））
- ◆アデノウイルス咽頭炎：4名 ◆hMPV感染症：2名
- ◆手足口病：17名 ◆ヘルパンギーナ：1名
- ◆A群β溶連菌感染症：11例（内糸球体腎炎：1例）
- ◆急性胃腸炎：15例 ◆突発性発疹：1例 ◆川崎病：1例
- ◆ネフローゼ症候群：1例
- ◆マイコプラズマ：4例（遷延性発熱）
- ◆急性虫垂炎：2例

[7月の多報告順位] (○内数字は前月順位)

- 1) ⑤手足口病
- 2) ④新型コロナウイルス感染症
- 3) ①感染性胃腸炎
- 4) ②A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
- 5) ③RSウイルス感染症
- 6) ⑧ヘルパンギーナ
- 7) - マイコプラズマ肺炎
- 8) ⑦突発性発疹
- 9) ⑥咽頭結膜熱
- 10) ⑨インフルエンザ

注) 月報中の患者報告数・定点当たり報告数について

週報において、定点医療機関から極端に多い（または少ない）数が報告されたものについては、感染症発生動向調査解析評価小委員会で検討を行い再集計した結果を掲載しています。

令和6年8月分の総合解析評価結果 第29週 (7/15) ~ 第33週 (8/18)

7月22日に九州北部地方(山口県を含む)は梅雨明けしたと発表され、その後例年以上の危険な暑さが続いている。山口県中部では、7月28日から8月18日の間、連日最高気温35℃以上の猛暑日を記録した。一方、8月8日には日向灘を震源とする最大震度6弱の地震が発生、気象庁は南海トラフ地震臨時情報「巨大地震注意」を初めて発令した。8月9日には神奈川県で震度5弱の地震があったが南海トラフ地震とは関連はないと専門家は指摘している。

7月26日から8月11日の期間、第33回オリンピック競技大会がフランス・パリで開催され世界中が熱狂した。日本は多くの選手が奮闘し、金20個、銀12個、銅13個と45個のメダルを獲得した。

8月14日にWHOはエムポックスについて「国際的に懸念される公衆衛生上の緊急事態(PHEIC)」を発表した。アフリカ地域で流行が急拡大しているエムポックスウイルススクレードIbは、性的接触や家庭内感染により拡大していると報告されており注視したい。

県内の新型コロナウイルス感染症は、7月は増加傾向であったが、8月に入って第30週をピークに報告数が急速に減少している。1医療機関あたりの発生数は第30週が17.87で、第33週は4.57となっている。全国的にも減少傾向の都道府県が多い。今後の発生状況がどうなっていくのか注目される。

インフルエンザは昨年の同時期は定点あたり2.65と夏にしては異常に多く、9月に入ると急増しそのまま流行が継続した。現時点では、定点あたり0.61で昨年に比べて少ないが、防府、周南、山口で発生が続いており監視が必要である。検出したウイルス株はすべてインフルエンザウイルスA/H1pdm09であった。

大流行していた手足口病はピークを過ぎた様であるが、直近の1か月の発生数は長門以外の県内全域でまだ警報レベル(定点あたり5以上)が続いており注意が必要である。今回の流行で検出されたウイルスは、前半はコクサッキーウイルスA6型で、後半はコクサッキーウイルスA16型である。RSウイルス感染症は2021年、2023年とほぼ同じ時期の流行であり、発生報告は前年の約半分くらいで流行は収まりつつあるように見えるが宇部、岩国ではまだ多い。1年前から多発していたA群溶血性レンサ球菌咽頭炎は減少したが一定数は報告されている。感染性胃腸炎の報告は萩、宇部、周南からが多い。小児科定点からの病原体確認例では、カンピロバクター12例、サルモネラ5例、ノロウイルス16例、ロタウイルス9例が報告された。

減少傾向の疾患が多い中、マイコプラズマ肺炎が増加しており、小児科定点からの病原体確認例で207例が診断された。内訳は岩国で特に多く139例、周南で35例、下関で27例となっている。今後さらに増加すると予想される。

インフルエンザ/COVID-19 定点・小児科定点・眼科定点・基幹定点(週報)(第29~33週)

インフルエンザ: 203人、新型コロナウイルス感染症: 4,553人、RSウイルス感染症: 692人、咽頭結膜熱: 27人、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎: 461人、感染性胃腸炎: 499人、水痘: 11人、手足口病: 2,755人、伝染性紅斑: 2人、突発性発しん: 68人、ヘルパンギーナ: 428人、流行性耳下腺炎: 2人、流行性角結膜炎: 20人、細菌性髄膜炎: 0人、マイコプラズマ肺炎: 45人、無菌性髄膜炎: 1人、感染性胃腸炎(ロタウイルス): 0人

STD 定点及び基幹定点(月報/7月) ※梅毒等の全数把握STDを除く(全数に記載)

性器クラミジア感染症: 34人、性器ヘルペスウイルス感染症: 7人、尖圭コンジローマ: 6人、淋菌感染症: 10人、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症: 34人、ペニシリン耐性肺炎球菌感染症: 0人

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等(第29~33週)

カンピロバクター腸炎: 12人、病原大腸菌腸炎VT(+): 2人、病原大腸菌腸炎VT(-): 2人、サルモネラ腸炎: 5人、ロタウイルス胃腸炎: 9人、アデノウイルス胃腸炎: 2人、ノロウイルス胃腸炎: 16人、マイコプラズマ肺炎: 207人、アデノウイルス急性咽頭扁桃炎: 71人、hMPV感染症: 29人、ヘルペス歯肉炎: 4人、川崎病: 0人

1, 2, 3, 4類及び5類(全数)感染症発生状況(第29~33週)

結核: 18人、腸管出血性大腸菌感染症: 2人、重傷熱性血小板減少症候群: 1人、レジオネラ症: 4人、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症: 1人、急性脳炎: 2人、劇症型溶血性レンサ球菌感染症: 2人、後天性免疫不全症候群: 1人、侵襲性インフルエンザ菌感染症: 1人、侵襲性肺炎球菌感染症: 1人、水痘(入院例): 1人、梅毒: 6人

解析: 感染症発生動向調査解析評価小委員会

鈴木検査定点情報 (7/15～8/18)

◆RSウイルス感染症：73名 ◆溶連菌感染症：31名 ◆感染性胃腸炎：127名 ◆手足口病：223名
◆突発性発疹：4名 ◆ヘルパンギーナ：51名 ◆インフルエンザA：6名 ◆アデノウイルス腸炎：1名
◆アデノウイルス咽頭扁桃炎：15名 ◆hMPV感染症：6名 ◆COVID-19：106名
◆熱性けいれん：5名(アデノウイルス咽頭扁桃炎1名、手足口病2名、突発性発疹2名)
<SpotFireによる検出>◆パラインフルエンザ：2名 ◆ライノウイルス/エンテロ感染症：17名

徳山中央病院入院患者情報 (7/21～8/20)

7月から8月にかけても入院患者は比較的多く、マイコプラズマ肺炎やRSV感染症が多かった。
◆RSウイルス感染症：8例(細気管支炎6例、気管支炎2例)
◆COVID-19：2例(2か月女児2例) ◆手足口病：4例(6か月男児、7か月女児、11か月女児、3歳女児)
◆マイコプラズマ肺炎：5例(1歳男児、5歳男児、6歳男児、8歳男児、9歳男児)
◆溶連菌感染症：1例(2歳女児) ◆尿路感染症：1例(1か月男児：E. coli)
◆川崎病：3例(3か月女児、1歳女児、3歳男児)
◆熱性けいれん：6例(11か月女児、1歳男児2例、3歳男児2例、4歳男児)

山口赤十字病院情報 (7/15～8/14)

◆RSウイルス：院内検査陽性例16名、入院計39名。再度増加。
◆マイコプラズマ：迅速陽性1名。LAMP陽性1名。県東部では流行中。
◆インフルエンザ：少数あり。家族2名の入院あり。 ◆おたふくかぜ：見られず。
◆水痘：見られず。 ◆溶連菌感染症：少し減ってきたか。 ◆蜂窩織炎2名(うち1名が溶連菌感染)
◆ヘルパンギーナ：目立たず。 ◆アデノウイルス：咽頭扁桃炎、腸炎とも少数あり。
◆感染性胃腸炎：ノロ少数あり。8月22日ごろスポーツ遠征で食中毒?の方受診あり。
◆手足口病：病院では目立たない。入院に至った方少数あり。 ◆伝染性紅斑：見られず。
◆hMPV感染症：院内陽性例なし。陽性判明後の紹介入院1名。 ◆流行性角結膜炎：見られず。
◆COVID-19：5類移行後の入院患者 累計252(8/26まで 今月31人)
◆川崎病：確定例4人 いずれもIVIg 1クールで改善 確定できずに退院した10か月女児 退院後冠動脈
拡大傾向あり、フォロー中。

下関地域感染症サーベイランス (7/15～8/18)

◆新型コロナウイルス感染症：450例(15歳以上 399例) ◆インフルエンザA：17例
◆ヘルパンギーナ：88例 ◆手足口病：664例 ◆A群溶血性レンサ球菌咽頭炎：123例 ◆突発疹：16例
◆感染性胃腸炎：124例 ◆VT(+)大腸炎：2例 ◆VT(-)大腸炎：2例
◆カンピロバクター腸炎：4例 ◆サルモネラ腸炎：1例 ◆ノロウイルス胃腸炎：5例
◆咽頭結膜熱：7例 ◆アデノウイルス扁桃炎：14例 ◆RSウイルス感染症：152例 ◆hMPV感染症：5例
◆ヘルペス口内炎：2例 ◆マイコプラズマ肺炎：3例

<済生会下関総合病院小児科 入院症例>

◆RSV感染症：17例(0歳1か月～2歳9か月) ◆COVID-19：6例(0歳2か月～4歳)
◆細菌性気道感染症 3例(2歳8か月；BLPACR、2歳4か月；BLNAR、9歳；BLNAS)
◆川崎病：3例(0歳11か月～8歳) ◆AFBN：2例(2歳0か月、6歳) ◆SSSS：2例(3歳、5歳)
◆溶連菌感染症：2例(6歳、11歳)
◆インフルエンザA 4歳 ◆手足口病 0歳1か月 ◆ヘルパンギーナ 0歳4か月
◆急性腎盂腎炎 0歳0か月(E. coli) ◆蜂窩織炎 9歳(Streptococcus pyogenes)

岩国医療センター感染症事例 (7/15～8/18)

◆COVID-19：小児 25例 成人 163例
◆RSウイルス感染症：32例 ◆インフルエンザA：4例
◆hMPV肺炎：1例 ◆ヘルパンギーナ：3例 ◆手足口病：16例
◆マイコプラズマ肺炎 35例(13例入院 急性壊死性脳症1例 5歳)
◆急性胃腸炎：15例 ◆川崎病：3例(7か月、9か月、4歳)
◆急性糸球体腎炎：1例 ◆血小板減少性紫斑病：1例
◆急性虫垂炎：3例

[8月の多報告順位] (○内数字は前月順位)

- 1) ②新型コロナウイルス感染症
- 2) ①手足口病
- 3) ⑤RSウイルス感染症
- 4) ③感染症感染性胃腸炎
- 5) ④A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
- 6) ⑥ヘルパンギーナ
- 7) ⑦マイコプラズマ肺炎
- 8) ⑩インフルエンザ
- 9) ー流行性角結膜炎
- 10) ⑧突発性発疹

注) 月報中の患者報告数・定点当たり報告数について
週報において、定点医療機関から極端に多い(または少ない)数が報告されたものについては、
感染症発生動向調査解析評価小委員会で検討を行い再集計した結果を掲載しています。

令和6年9月分の総合解析評価結果 第34週 (8/19) ~ 第37週 (9/15)

パリオリンピック、パラリンピックが閉幕し、自由民主党および立憲民主党の党首の選挙戦中、原稿作成中の9月23日には立憲民主党の野田佳彦元首相が代表に選出された。自民党の総裁戦は9候補が立候補、9月27日投開票予定。

ウクライナ・ロシア情勢はウクライナのロシア国内への攻撃、ロシアの応戦が続いている、イスラエル・ガザ地区をめぐる戦闘はレバノンへの空爆激化、ヒズボラ利用の通信機器端末の爆発が起こり、局面が変わってきている。

8月末から台風10号が大暴れをし、日本列島を縦断し、広範囲に豪雨被害が発生した。9月22日も台風の影響で能登半島で記録的な豪雨があり、1月の地震被害者の仮設住宅にも影響、行方不明者の捜索が現在も続いている。

明るい話題としては、米大リーグで大谷翔平が打ったり走ったりしてみんなを元気づけている。

インフルエンザワクチンは経鼻ワクチンの導入が計画されている。肺炎球菌ワクチンは13価から15価、10月から20価製剤の接種が開始される。RSウイルスの重症化予防のための長期間作用型のRSVの抗体製剤がすでに投与開始になっており、感染症の流行への効果が期待される。

全国の感染症状況：Covid-19の患者発生が減少傾向にはあるが特に首都圏でまだ患者発生は続いている。インフルエンザは少数だが発生は継続している。増加傾向はなし。

手足口病が感染症の主体で全国的に患者数の増加がみられる。

ヘルパンギーナ、咽頭結膜熱 RSウイルス感染症は低いレベルで発生がみられる。

溶連菌感染症の増加はなし。劇症型溶連菌感染症は19例(全国第36週)。

山口県内の感染症状況：Covid-19は減少傾向にはあるが定点当たりの報告数は4.2-8.0程度の発生で特に防府、柳井、岩国で相当数の発生がある。インフルエンザの患者発生はあるものの増加はなし。マイコプラズマ感染症は岩国・周南中心に流行がみられる。手足口病、溶連菌感染症は周南・宇部を中心に発生が持続している。劇症型溶連菌感染症は2例(本年13例、過去最高)の発症あり。侵襲型の肺炎球菌感染症1例(本年16例)だが発生も認めている。宇部健康福祉センター管内の未就学児施設で9月13日026(VT1陽性)、別の未就学児施設で9月24日0157(VT2陽性)の集団発生が報告された。

インフルエンザ/COVID-19 定点・小児科定点・眼科定点・基幹定点(週報)(第34~37週)

インフルエンザ：48人、新型コロナウイルス感染症：1,509人、RSウイルス感染症：124人、咽頭結膜熱：6人、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎：317人、感染性胃腸炎：402人、水痘：32人、手足口病：1,451人、伝染性紅斑：4人、突発性発疹：65人、ヘルパンギーナ：185人、流行性耳下腺炎：1人、流行性角結膜炎：7人、細菌性髄膜炎：1人、マイコプラズマ肺炎：23人、無菌性髄膜炎：0人、感染性胃腸炎(ロタウイルス)：0人

STD 定点及び基幹定点(月報/8月) ※梅毒等の全数把握STDを除く(全数に記載)

性器クラミジア感染症：28人、性器ヘルペスウイルス感染症：17人、尖圭コンジローマ：8人、淋菌感染症：10人、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症：32人、ペニシリン耐性肺炎球菌感染症：2人

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等(第34~37週)

カンピロバクター腸炎：11人、病原大腸菌腸炎VT(+):0人、病原大腸菌腸炎VT(-):5人、サルモネラ腸炎：2人、ロタウイルス胃腸炎：0人、アデノウイルス胃腸炎：1人、ノロウイルス胃腸炎：6人、マイコプラズマ肺炎：183人、アデノウイルス急性咽頭扁桃炎：42人、hMPV感染症：4人、ヘルペス歯肉炎：0人、川崎病：0人

1, 2, 3, 4類及び5類(全数)感染症発生状況(第34~37週)

結核：16人、腸管出血性大腸菌感染症：16人、日本紅斑熱：2人、レジオネラ症：2人、アモeba赤痢：1人、ウイルス性肝炎：1人、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症：1人、急性脳炎：3人、劇症型溶血性レンサ球菌感染症：2人、ジアルジア症：1人、侵襲性肺炎球菌感染症：1人、梅毒：7人、破傷風：1人、百日咳：3人

解析：感染症発生動向調査解析評価小委員会

鈴木検査定点情報 (8/19~9/15)

◆RSウイルス感染症：9名 ◆溶連菌感染症：21名 ◆感染性胃腸炎：86名 ◆手足口病：142名
◆突発性発疹：6名 ◆ヘルパンギーナ：24名 ◆インフルエンザA：7名 ◆帯状疱疹：2名
◆病原性大腸菌感染症：2名(0-26 VT1(+)) ◆マイコプラズマ肺炎：1名
◆アデノウイルス咽頭扁桃炎：2名 ◆hMPV感染症：2名 ◆COVID-19：34名
<SpotFireによる検出>◆ライノウイルス/エンテロ感染症：11名

徳山中央病院入院患者情報 (8/21～9/20)

- 8月から9月にかけては感染症が少なく、入院患者は減少した。
- ◆RSウイルス感染症：5例（細気管支炎3例、気管支肺炎2例）
 - ◆COVID-19：3例（1か月女児2例、3か月女児） ◆ノロウイルス胃腸炎1例（2歳女児）
 - ◆マイコプラズマ感染症：5例（1歳男児、5歳男児、6歳男児、8歳男児、9歳男児）
 - ◆溶連菌感染症：1例（8歳女児） ◆右頸部化膿性リンパ節炎1例（7歳男児）
 - ◆腸間膜リンパ節炎1例（6歳男児） ◆急性腎盂腎炎1例（5か月女児）。
 - ◆川崎病：4例（4か月男児、8か月男児、1歳男児、2歳女児）
 - ◆熱性けいれん：4例（1歳男児2例、1歳女児、6歳男児）
 - ◆急性カタル性虫垂炎：4例（9歳男児2例、11歳女児、13歳女児）

山口赤十字病院情報 (8/15～9/14)

- ◆RSウイルス：院内検査陽性例4名、入院計10名。数は減少。
- ◆マイコプラズマ：迅速陽性1名。LAMP陽性1名。同じ学童保育（小学生）
- ◆インフルエンザ：今月は陽性例なし。 ◆おたふくかぜ：見られず。
- ◆水痘：見られず。 ◆溶連菌感染症：まだ少数みられる。 ◆ヘルパンギーナ：目立たず。
- ◆アデノウイルス：咽頭扁桃炎1例のみ。
- ◆感染性胃腸炎：ノロ少数あり。9月17日入院。家族3人同時発症の胃腸炎。有意の菌、ウイルス出ず。食中毒は確認できず。同じく9月19日入院。12歳男児。14-15日に焼き鳥、焼肉などの喫食歴あり。17日発症。カンピロ陽性。6歳妹も有症状。
- ◆手足口病：病院では目立たない。入院に至った方少数あり。
- ◆伝染性紅斑：10歳男児で不明発疹、不明熱。発疹の分布からは本症かと思われたが確定診断には至らず。
- ◆hMPV感染症：入院2名あり。 ◆流行性角結膜炎：見られず。
- ◆COVID-19：5類移行後の入院患者 累計262（9/23まで 今月10人）
9/24入院の10か月女児 呼吸悪化し挿管 25日山大転院
- ◆川崎病：2人 7歳、10歳と年長。
7歳男児 IVIg2クールで充分解熱せず 基礎疾患（筋ジス）にてPSL内服中でもあり、山大転院とした。

下関地域感染症サーベイランス (8/19～9/15)

- ◆新型コロナウイルス感染症：140例（15歳以上 92例） ◆インフルエンザA：7例
- ◆ヘルパンギーナ：79例 ◆手足口病：301例 ◆A群溶血性レンサ球菌咽頭炎：121例 ◆突発疹：17例
- ◆感染性胃腸炎：107例 ◆VT（+）大腸炎：0例 ◆VT（-）大腸炎：2例
- ◆カンピロバクター腸炎：4例 ◆サルモネラ腸炎：2例 ◆ロタウイルス腸炎：0例
- ◆ノロウイルス胃腸炎：6例 ◆アデノウイルス胃腸炎：1例
- ◆咽頭結膜熱：2例 ◆アデノウイルス扁桃炎：8例 ◆RSウイルス感染症：28例 ◆hMPV感染症：1例
- ◆ヘルペス口内炎：2例 ◆マイコプラズマ肺炎：9例

〈済生会下関総合病院小児科 入院症例〉

- ◆川崎病：5例（0歳10か月～3歳） ◆RSV感染症：3例（0歳2か月～0歳8か月）
- ◆蜂窩織炎 3例（1歳10か月；MSSA、3歳、9歳；不明）
- ◆細菌性気道感染症 2例（2歳9か月；BLPACR、12歳；マイコプラズマ）
- ◆急性腎盂腎炎：2例（0歳2か月、6歳；E.coli） ◆伝染性単核球症：2例（4歳、14歳；EBV）
- ◆COVID-19：1例（0歳0か月） ◆手足口病：1例（0歳1か月） ◆急性虫垂炎：1例（9歳）

岩国医療センター感染症事例 (8/19～9/15)

- ◆COVID-19：4例
- ◆RSウイルス感染症：6例 ◆アデノウイルス咽頭炎：1例
- ◆マイコプラズマ感染症：18例
- ◆急性脳症：1例（非マイコプラズマ、非ヘルペス）
- ◆川崎病：4例（3歳男 4歳男 6歳男 6歳女マイコプラズマ陽性）
- ◆溶連菌感染症：2例（内容連菌感染後糸球体腎炎：1例）

〔9月の多報告順位〕（○内数字は前月順位）

- 1) ②手足口病
- 2) ①新型コロナウイルス感染症
- 3) ④感染症感染性胃腸炎
- 4) ⑤A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
- 5) ⑥ヘルパンギーナ
- 6) ③RSウイルス感染症
- 7) ⑦マイコプラズマ肺炎
- 8) ⑩突発性発しんインフルエンザ
- 9) ⑨流行性角結膜炎
- 10) - 水痘

注）月報中の患者報告数・定点当たり報告数について
週報において、定点医療機関から極端に多い（または少ない）数が報告されたものについては、
感染症発生動向調査解析評価小委員会にて検討を行い再集計した結果を掲載しています。

令和6年10月分の総合解析評価結果 第38週(9/16)～第41週(10/13)

10月になっても暑い日が続き、18日に真夏日が観測された。10月後半の真夏日は県内では73年ぶりの出来事であった。しかし朝晩は肌寒い日もあり、夏と秋が混在している印象である。アメリカでは大型のハリケーン「ミルトン」がフロリダ州に上陸し、大きな被害をもたらした。

国会は自民党の石破新総理により10月9日解散、27日総選挙の運びとなった。また、日本原水爆被害者団体協議会が日本として半世紀ぶりのノーベル平和賞受賞に決定した。スポーツの秋としては国体改め「国スポ」が開催されたほか、日米のプロ野球がポストシーズンに入り、MLB ドジャーズの大谷選手が依然として話題を独占している。

感染症については、比較的落ち着いた推移の1か月であった。

その中で唯一目立っているのがマイコプラズマ肺炎で、県内の小児科定点医療機関において広く検出されている。8年ぶりの全国流行であり、最新のデータでは現行調査方法となった平成11年以降最も多い状況となっている。先月は県東部の流行が目立っていたが今月は全県で多発している。全国的なトピックとしては、埼玉県において麻疹の発生が継続していること、デング熱の国内感染を疑う症例が発生したこと、また、北海道の農場において、鳥インフルエンザ(H5N1亜型)の感染が確認されたことが挙げられる。

COVID-19は、全国データでは9月に入ってから7週連続で減少しており、山口県も同様である。最新の41週で全国の週定点当たりの発生数は2.38であり、最多の北海道でも3.96にとどまっている。山口県は1.34である。昨年は下がり止まって冬に向け上昇に転じたが、今年の動きが注目される。それを左右する要素の一つである予防接種については10月1日から今年度分のワクチン接種が3月末までの期間を設定して始められたが、65歳以上の定期接種対象者(県内では2,100円負担)以外は、15,000円前後の負担になる場合が多い。レプリコンワクチンに対する不当なバッシングも社会現象となっており、今後の動きに注意が必要である。

インフルエンザは、集団発生報告が散見されるものの昨年のような急上昇の兆しはまだ見られない。

A群溶血性連鎖球菌咽頭炎が依然例年より多めの推移である。

手足口病は一時再増加がみられた。原因ウイルスがコクサッキーA6から同A16に、さらにエンテロウイルスA71へと代わっていったん上昇したものとみられるがその後は減少に転じている。

その他ヘルパンギーナ、RSウイルス、ヒトメタニューモウイルスなど、ほぼ流行は見られなくなっている。

インフルエンザ/COVID-19 定点・小児科定点・眼科定点・基幹定点(週報)(第38～41週)

インフルエンザ:122人、新型コロナウイルス感染症:638人、RSウイルス感染症:38人、咽頭結膜熱:14人、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎:390人、感染性胃腸炎:403人、水痘:8人、手足口病:1,506人、伝染性紅斑:2人、突発性発疹:57人、ヘルパンギーナ:89人、流行性耳下腺炎:6人、流行性角結膜炎:7人、細菌性髄膜炎:0人、マイコプラズマ肺炎:34人、無菌性髄膜炎:0人、感染性胃腸炎(ロタウイルス):0人

STD 定点及び基幹定点(月報/9月)※梅毒等の全数把握STDを除く(全数に記載)

性器クラミジア感染症:28人、性器ヘルペスウイルス感染症:13人、尖圭コンジローマ:6人、淋菌感染症:12人、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症:28人、ペニシリン耐性肺炎球菌感染症:0人

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等(第38～41週)

カンビロバクター腸炎:6人、病原大腸菌腸炎VT(+):5人、病原大腸菌腸炎VT(-):4人、サルモネラ腸炎:4人、ロタウイルス胃腸炎:2人、アデノウイルス胃腸炎:2人、ノロウイルス胃腸炎:15人、マイコプラズマ肺炎:303人、アデノウイルス急性咽頭扁桃炎:39人、hMPV感染症:11人、ヘルペス歯肉炎:1人、川崎病:1人

1,2,3,4類及び5類(全数)感染症発生状況(第38～41週)

結核:14人、腸管出血性大腸菌感染症:11人、重症熱性血小板減少症候群:1人、レジオネラ症:2人、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症:3人、侵襲性肺炎球菌感染症:2人、梅毒:7人、播種性クリプトコックス症:1人、破傷風:1人、百日咳:3人

解析:感染症発生動向調査解析評価小委員会

鈴木検査定点情報(9/16～10/13)

◆RSウイルス感染症:1名 ◆溶連菌感染症:19名 ◆感染性胃腸炎:92名 ◆手足口病:68名

◆突発性発疹:5名 ◆ヘルパンギーナ:7名 ◆インフルエンザA:2名

◆腸管出血性大腸菌感染症:3名(0-26 VT1(+))1才:男児、2才:女児、4才:男児、
1名(0-157 VT2(+))3才:女児
1名(0-157 VT2(+))3才:女児 山大入院紹介

◆マイコプラズマ肺炎:8名 ◆マイコプラズマ気管支炎:3名

◆アデノウイルス咽頭扁桃炎:5名 ◆COVID-19:19名

<SpotFireによる検出>◆ライノウイルス/エンテロ感染症:16名 ◆パラインフルエンザ感染症:2名

徳山中央病院入院患者情報 (9/21~10/20)

9月から10月にかけての入院患者はそれほど多くはなかったが、呼吸器感染症が少し増加してきた印象がある。RS、hMPV、インフルエンザ、COVID-19の入院はなかった。

- ◆手足口病：2例（2歳男児、3歳女児）
- ◆マイコプラズマ感染症：5例（気管支炎1例：13歳男児、肺炎4例：1歳女児、7歳女児、8歳男児、12歳男児）
- ◆急性腎盂腎炎：2例（3か月女児：E.coli、5か月男児：E.coli） ◆川崎病：2例（2か月男児、4か月男児）
- ◆熱性けいれん：3例（3歳男児、3歳女児、7歳男児）
- ◆急性穿孔性虫垂炎：2例（11歳女児、13歳男児：いずれも保存療法成功→IAへ）
- ◆腸重積症：1例（4か月女児：ウイルス陰性） ◆IgA血管炎：4例（2歳男児、4歳男児、6歳男児2例）

山口赤十字病院情報 (9/15~10/14)

- ◆RSウイルス：院内検査陽性例4名、入院計6名。先月並みか。
- ◆マイコプラズマ：迅速陽性4人。LAMP陽性4人。入院5人。流行本格化。
- ◆インフルエンザ：Aが4人、Bが1人。 ◆おたふくかぜ：見られず。
- ◆水痘：見られず。 ◆溶連菌感染症：まだ少数みられる。 ◆ヘルパンギーナ：目立たず。
- ◆アデノウイルス：咽頭扁桃炎2人。 ◆感染性胃腸炎：今月はノロ、ロタ、アデノとも0人。
- ◆手足口病：入院に至った方少数あり。 ◆伝染性紅斑：見られず。
- ◆hMPV感染症：入院1人。アデノと重複感染？ ◆流行性角結膜炎：見られず。
- ◆COVID-19：5類移行後の入院患者 累計270（10/21まで 今月8人）
- ◆川崎病：2人 1歳男児 IVIg 2クールで充分解熱せず 山大転院とした。
2歳女児 IVIg 1クールで解熱 CAL遺さず。
- ◆細菌性髄膜炎：1か月女児 9月13日入院
主訴 発熱 当初はWBC、CRP上昇なかったがNot doing well
抗菌薬開始して観察中、血液と尿からStreptococcus gallolyticus 検出
CRPも16まで上がっており、CSF 細胞数2503へ著増（抗菌薬開始後のため髄液から菌は出さず）

下関地域感染症サーベイランス (9/16~10/13)

- ◆新型コロナウイルス感染症：22例（15歳以上 16例） ◆インフルエンザA：14例
- ◆ヘルパンギーナ：54例 ◆手足口病：370例 ◆A群溶血性レンサ球菌咽頭炎：126例 ◆突発疹：19例
- ◆感染性胃腸炎：127例 ◆VT（+）大腸炎：0例 ◆VT（-）大腸炎：3例
- ◆カンピロバクター腸炎：3例 ◆サルモネラ腸炎：3例 ◆ロタウイルス腸炎：0例
- ◆ノロウイルス胃腸炎：5例 ◆アデノウイルス胃腸炎：2例
- ◆咽頭結膜熱：3例 ◆アデノウイルス扁桃炎：10例 ◆RSウイルス感染症：3例 ◆hMPV感染症：4例
- ◆ヘルペス口内炎：2例 ◆マイコプラズマ肺炎：46例

＜済生会下関総合病院小児科 入院症例＞

- ◆手足口病：3例（0歳3か月~5歳7か月） ◆溶連菌感染症：1例（1歳6か月）
- ◆急性腎盂腎炎：1例（0歳11か月（E.coli）） ◆COVID-19：1例（0歳2か月）
- ◆川崎病：1例（1歳11か月） ◆急性虫垂炎：1例（11歳） ◆皮下膿瘍：1例（10歳）
- ◆伝染性膿痂疹：1例（2歳11か月） ◆RSV感染症：1例（1歳9か月）

岩国医療センター感染症事例 (9/16~10/13)

- ◆COVID-19：3例（内1例は皮膚筋炎免疫抑制剤使用中）
同時期成人17例
- ◆アデノウイルス咽頭炎：2例 ◆インフルエンザA：2例
- ◆手足口病：12例 ◆溶連菌感染症：8例（急性糸球体腎炎なし）
- ◆川崎病：1例（2歳） ◆マイコプラズマ肺炎：8例（迅速診断例なし）

〔10月の多報告順位〕（○内数字は前月順位）

- 1) ①手足口病
- 2) ②新型コロナウイルス感染症
- 3) ③感染症感染性胃腸炎
- 4) ④A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
- 5) ⑦マイコプラズマ肺炎
- 6) ⑤ヘルパンギーナ
- 7) ○インフルエンザ
- 8) ⑧突発性発しん
- 9) ⑥RSウイルス感染症
- 10) ⑨流行性角結膜炎

注) 月報中の患者報告数・定点当たり報告数について
週報において、定点医療機関から極端に多い（または少ない）数が報告されたものについては、
感染症発生動向調査解析評価小委員会で検討を行い再集計した結果を掲載しています。

令和6年11月分の総合解析評価結果 第42週 (10/14) ~ 第46週 (11/17)

暖かい日が続いた11月で、例年より遅れた紅葉となった。

インフルエンザは県下全域で発生、漸増しており、第44週に定点当たり1.00人となり、流行開始の目安としている1.0人以上となったことから流行シーズン入りを発表した。第42~46週の1週間あたりの定点当たり報告数は1.01である(以下同様)。検出された型はA/H1pdm09であった。全国では沖縄、福岡、宮崎、愛知、千葉、北海道で発生数が多い。

新型コロナウイルス感染症は全県下で発生があり、定点当たり0.83である。全国での今年の初めてのピークは第5週あたりで、2回目のピークは第30週であった。現在は漸減している。

RSウイルス感染症は少数ではあるが全県下にある。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は全県下で中程度の発生がある。定点当たり2.20である。

感染性胃腸炎は例年通りの発生である。病因ウイルスはNorovirus以外ではSapo、Astro、Adeno41が検出されている。定点当たり3.10である。

手足口病は県下全域で流行がある。長門地区では増加がみられるが、他地区では減少している。定点当たり5.49である。今年の手足口病は5、6月にCoxA6が、7、8、9月にCoxA16、10、11月にEnterovirus71の流行があった。手足口病で手足に発疹が出ない例がヘルパンギーナとして報告されている例もある。8、9月にヘルパンギーナはCoxA5を検出した。

マイコプラズマの流行が全県下でみられ、岩国、周南、防府、下関が多い。小児科定点からの病原体・抗体価確認例では579人である。かぜ症候群からはRhinoC、Parecho1が検出されている。

全数把握疾患に関しては、結核が15人、日本紅斑熱が4人、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症が5人、梅毒が6人と多い。

小児科定点・基幹定点報告数 (第42週~第46週)

インフルエンザ: 338人、新型コロナウイルス感染症: 278人、RSウイルス感染症 38人、咽頭結膜熱: 15人、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎: 474人、感染性胃腸炎: 666人、水痘: 25人、手足口病: 1,180人、伝染性紅斑: 13人、突発性発疹: 91人、ヘルパンギーナ: 64人、流行性耳下腺炎: 4人、マイコプラズマ肺炎: 79人

STD定点及び基幹定点 (月報/10月) ※梅毒等の全数把握STDを除く (全数に記載)

性器クラミジア感染症: 27人、性器ヘルペス感染症: 11人、尖圭コンジローマ: 8人、淋菌感染症: 6人

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 (第42週~第46週)

カンピロバクター腸炎: 15人、サルモネラ腸炎: 3人、病原大腸菌腸炎VT(-): 5人
ロタウイルス胃腸炎: 2人、アデノウイルス胃腸炎: 8人、ノロウイルス胃腸炎: 19人
マイコプラズマ肺炎: 579人、アデノウイルス急性咽頭扁桃炎: 69人、
ヒトメタニューモウイルス感染症: 8人

1, 2, 3, 4類及び5類感染症発生状況全数 (第42週~第46週)

結核: 15人、日本紅斑熱: 4人、レジオネラ症: 4人、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症: 5人、劇症型溶血性レンサ球菌感染症: 1人、侵襲性肺炎球菌感染症: 1人、水痘(入院例): 1人、梅毒: 6人、バンコマイシン耐性腸球菌感染症: 2人、百日咳: 1人

鈴木検査定点情報 (10/14~11/17)

◆RSウイルス感染症: 1名 ◆溶連菌感染症: 21名 ◆感染性胃腸炎: 146名

◆水痘: 3名 (12才男児、9才男児、10才女児) ◆手足口病: 27名

◆突発性発疹: 10名 ◆ヘルパンギーナ: 7名 ◆インフルエンザA: 14名

◆帯状疱疹: 3名 (51才女性、18才女性、12才男児)

◆アデノウイルス腸炎: 3名 ◆ノロウイルス性胃腸炎: 1名

◆マイコプラズマ肺炎: 18名 ◆マイコプラズマ気管支炎: 17名

◆アデノウイルス咽頭扁桃炎: 12名 ◆COVID-19: 2名

<SpotFireによる検出> ◆ライノウイルス/エンテロ感染症: 40名 ◆パラインフルエンザ感染症: 1名

徳山中央病院入院患者情報 (10/21～11/19)

10月から11月にかけての入院患者は比較的多く、マイコプラズマ感染症（気管支炎、肺炎）が多かった。この1か月は川崎病と熱性けいれんの症例がなかった。

- ◆COVID-19：1例（1か月女児） ◆RSウイルス感染症：1例（気管支炎）。
- ◆手足口病：3例（2歳女児、3歳男児、4歳男児）。
- ◆アデノウイルス腸炎：1例（6歳男児）。 ◆無菌性髄膜炎：1例（5歳男児）。
- ◆マイコプラズマ感染症：14例（1歳1例、2歳1例、7歳2例、8歳5例、9歳3例、11歳2例）。
- ◆サルモネラ腸炎：1例（12歳男児）。 ◆回腸末端炎：1例（5歳男児）。
- ◆右化膿性耳下腺炎：1例（2歳男児）。
- ◆急性腎盂腎炎：5例（0か月女児、3か月男児、6か月男児、7か月男児、5歳男児：E. coli）。
- ◆IgA血管炎：3例（5歳男児、6歳男児、12歳男児）。

山口赤十字病院情報 (10/15～11/14)

- ◆RSウイルス：院内検査陽性例1人、入院は2人。減ってきた。
- ◆マイコプラズマ：入院外来合わせ12人。
- ◆インフルエンザ：Bが1人、Aはなし。 ◆おたふくかぜ：見られず。
- ◆水痘：見られず。 ◆溶連菌感染症：まだ少数みられる。 ◆ヘルパンギーナ：目立たず。
- ◆アデノウイルス：咽頭扁桃炎2人、胃腸炎3人。 ◆感染性胃腸炎：今月はノロ3人、ロタ0人、アデノ3人。
- ◆手足口病：目立たず。 ◆伝染性紅斑：見られず。 ◆hMPV感染症：陽性者なし。
- ◆流行性角結膜炎：見られず。
- ◆COVID-19：5類移行後の入院患者 累計272（11/15まで 今月2人）
- ◆川崎病：2人 4歳女児 IVIg 2クールで解熱 CALなし。
4歳男児 IVIg 1クールで解熱 CALなし。
- ◆レジオネラ肺炎：1名あり。

下関地域感染症サーベイランス (10/14～11/17)

- ◆新型コロナウイルス感染症：10例（15歳以上 11例） ◆インフルエンザA：120例
- ◆ヘルパンギーナ：24例 ◆手足口病：309例 ◆A群溶血性レンサ球菌咽頭炎：181例 ◆突発疹：18例
- ◆感染性胃腸炎：184例 ◆VT（+）大腸炎：0例 ◆VT（-）大腸炎：0例
- ◆カンピロバクター腸炎：6例 ◆サルモネラ腸炎：0例 ◆ロタウイルス腸炎：0例
- ◆ノロウイルス胃腸炎：13例 ◆アデノウイルス胃腸炎：12例
- ◆咽頭結膜熱：3例 ◆アデノウイルス扁桃炎：17例 ◆RSウイルス感染症：5例 ◆hMPV感染症：5例
- ◆ヘルペス口内炎：1例 ◆マイコプラズマ肺炎：141例

<済生会下関総合病院小児科 入院症例>

- ◆マイコプラズマ肺炎：5例（8歳～16歳） ◆川崎病：2例（4歳、12歳）
- ◆急性腎盂腎炎：1例（1歳0か月（E. coli）） ◆アデノウイルス腸炎：1例（0歳6か月）
- ◆手足口病：1例（0歳4か月） ◆細菌性気道感染症：1例（5歳）（PSSP）
- ◆突発性発疹：1例（1歳0か月） ◆新生児リステリア敗血症：1例（0歳0か月）
- ◆蜂窩織炎：1例（0歳4か月）

岩国医療センター感染症事例 (10/14～11/17)

- ◆COVID-19：2例（同時期成人3例）
- ◆マイコプラズマ肺炎/気管支炎：36例（成人5例）
- ◆インフルエンザA：4例（成人A型3例） ◆アデノウイルス咽頭炎：5例
- ◆RSウイルス気管支炎/細気管支炎：2例 ◆ヘルパンギーナ：1例
- ◆手足口病：2例 ◆川崎病：3例（2歳男、5歳男、5歳女（不全型））
- ◆溶連菌感染症：1例 ◆1型糖尿病発症：2例
- ◆急性虫垂炎：2例 ◆腸重積：2例 ◆蜂窩織炎：3例

〔11月の多報告順位〕（○内数字は前月順位）

- 1) ①手足口病
- 2) ③感染性胃腸炎
- 3) ④A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
- 4) ⑤マイコプラズマ肺炎
- 5) ⑦インフルエンザ
- 6) ②新型コロナウイルス感染症
- 7) ⑩流行性角結膜炎
- 8) ⑧突発性発疹
- 9) ⑥ヘルパンギーナ
- 10) ⑨RSウイルス感染症

注）月報中の患者報告数・定点当たり報告数について

週報において、定点医療機関から極端に多い（または少ない）数が報告されたものについては、感染症発生動向調査解析評価小委員会で検討を行い再集計した結果を掲載しています。

令和6年12月分の総合解析評価結果 第47週 (11/18) ~ 第50週 (12/15)

11月下旬から12月上旬の天候は、日本全国で比較的穏やかだった。紅葉を楽しむ時間が短く、すぐに冬がやってきた感じであり、年末年始は厳しい寒さが予想されている。

被団協がノーベル平和賞を受賞し、ストックホルムで世界にむけて、『核なき世界』の重要性を訴えた。ウクライナや中東での紛争の間隙を縫って、シリアで反体制派の反撃でアサド政権があっけなく崩壊した。今後の国づくりの行方が注目される。

コンゴ民主共和国の南西部で発生した原因不明の病気についてコンゴ保健当局から406件の症例と31人の死亡が確認されており、重度のマラリア、急性肺炎、インフルエンザ、COVID-19などが原因と考えられると発表した。また、アフリカではエムボックス(サル痘)により、46,000人以上が感染し、1,000人以上が死亡したと推定されている。

インフルエンザは11月下旬から増加しはじめ、12月に入って全国的に急激に増加した。

第50週(12月9~15日)の統計で1医療機関当たりの平均患者数は19.06人であり、全国40都道府県で注意報(10人/1医療機関)レベルとなり、大分県と福岡県では警報(30人/1医療機関)レベルとなっている。それに伴い、学級閉鎖や学年閉鎖も急激に増加している。

COVID-19は第50週の統計で1医療機関当たりの平均患者数は3.89人であり、前週より微増している。北海道や東北地方で多い傾向がみられる。

マイコプラズマ肺炎は1医療機関当たりの平均患者数は1.81人でピークを過ぎ、減少傾向になっている都道府県が増えている。

山口県でもインフルエンザ(20.73)、COVID-19(3.48)、マイコプラズマ肺炎(0.44)は全国と同様の傾向である。インフルエンザについては全県的に流行が拡大し、12月18日に注意報、12月25日に警報が発令された。遺伝子解析によるとA/H1pdm09が検出されている。COVID-19については、これまで主流だった遺伝子型である「JN.1」、「KP.3」に加えて新たに「XEC」が2件検出されている。A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は再び増加傾向にあり、下関、宇部、周南で多い。RSウイルス感染症は少しずつ出始めているが、まだ少ない。感染性胃腸炎も増加傾向にある。

小児科定点からの病原体・抗体確認例ではマイコプラズマ肺炎がとびぬけて多い。

1, 2, 3, 4類及び5類感染症発生状況では劇症型溶血性レンサ球菌感染症:3人、侵襲性髄膜炎菌感染症:1人、侵襲性肺炎球菌感染症:3人、百日咳:5人が報告されている。侵襲性髄膜炎菌感染症は重症化するため、早期診断、早期治療が重要である。

厚生科学審議会予防接種・ワクチン分科会 予防接種基本方針部会において、HPVワクチンのキャッチアップ接種について、令和7年3月末までに接種を開始した方が、来年度1年間中は、全3回の接種を公費で完了できるよう、方向性が承認された。また、带状疱疹ワクチンについては、令和7年4月以降、予防接種法のB類疾病に位置付けることとされた。

小児科定点・基幹定点報告数(第47週~第50週)

インフルエンザ:2,365人、新型コロナウイルス感染症:535人、RSウイルス感染症:37人、咽頭結膜熱:27人、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎:525人、感染性胃腸炎:850人、水痘:30人、手足口病:393人、伝染性紅斑:12人、突発性発疹:50人、ヘルパンギーナ:11人、流行性耳下腺炎:4人

STD 定点及び基幹定点(月報/11月)

性器クラミジア感染症:27人、性器ヘルペス感染症:8人、尖圭コンジローマ:11人、淋菌感染症:9人

小児科定点からの病原体・抗体確認例等(第47週~第50週)

カンピロバクター腸炎:12人、サルモネラ腸炎:3人、病原大腸菌腸炎VT(-):12人
ロタウイルス胃腸炎:0人、アデノウイルス胃腸炎:12人、ノロウイルス胃腸炎:27人
マイコプラズマ肺炎:461人、アデノウイルス急性咽頭扁桃炎:63人、
ヒトメタニューモウイルス感染症:17人

1, 2, 3, 4類及び5類感染症発生状況全数(第47週~第50週)

結核:10人、レジオネラ症:1人、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症:1人、急性脳炎:1人、劇症型溶血性レンサ球菌感染症:3人、後天性免疫不全症候群:3人、侵襲性髄膜炎菌感染症:1人、侵襲性肺炎球菌感染症:3人、水痘(入院例):1人、梅毒:7人、破傷風:1人、百日咳:5人

解析:感染症発生動向調査解析評価小委員会

鈴木検査定点情報(11/18~12/15)

◆RSウイルス感染症:4名 ◆溶連菌感染症:37名 ◆感染性胃腸炎:161名
◆手足口病:24名 ◆突発性発疹:4名 ◆インフルエンザA:129名 ◆インフルエンザB:1名
◆カンピロバクター腸炎:1名 ◆ノロウイルス性胃腸炎:1名 ◆マイコプラズマ肺炎:19名
◆アデノウイルス咽頭扁桃炎:1名 ◆ヒトメタニューモウイルス感染症:1名
◆アデノウイルス胃腸炎:5名 ◆COVID-19:11名 ◆带状疱疹:2名

<SpotFireによる検出>◆ライノウイルス/エンテロ感染症:24名 ◆パラインフルエンザ感染症:3名

徳山中央病院入院患者情報 (11/20~12/20)

11月から12月にかけての入院患者は比較的多く、マイコプラズマ感染症に加えて、RSV、hMPV、インフルエンザA、COVID-19、ノロウイルスなど多彩になりつつある。

- ◆COVID-19：1例（1か月女児） ◆RSウイルス感染症：2例（細気管支炎2例）。
- ◆hMPV感染症：1例（細気管支炎1例）
- ◆インフルエンザA：3例（1歳男児<熱性けいれん重積：A/H1pdm09>、1歳男児、4歳男児）。
- ◆ノロウイルス胃腸炎：1例（1歳女児：軽症胃腸炎に伴うけいれん）。
- ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎：1例（1歳女児）。
- ◆マイコプラズマ感染症：7例（4歳1例、9歳2例、11歳1例、12歳2例、15歳1例）。
- ◆伝染性単核球症：1例（4歳女児：EBV-IgM陽性）。 ◆溶連菌感染症：1例（7歳男児）。
- ◆右急性精巣上体炎：1例（3か月男児）。
- ◆川崎病：3例（7か月男児、1歳男児<不全型>、5歳男児（ γ グロブリン1クール後、山大小児科に転院））。
- ◆熱性けいれん：4例（1歳男児、1歳女児2例、3歳女児）。

山口赤十字病院情報 (11/15~12/14)

- ◆RSウイルス：院内検査陽性例0人。入院は2人。減ってきた。
- ◆マイコプラズマ：入院外来合わせ11人。
- ◆インフルエンザ：増え始めた。 ◆おたふくかぜ：見られず。 ◆水痘：見られず。
- ◆溶連菌感染症：まだ少数みられる。 ◆ヘルパンギーナ：目立たず。 ◆アデノウイルス：胃腸炎1人のみ。
- ◆感染性胃腸炎：ウイルス性腸炎は目立たなかったが、サルモネラ腸炎きょうだい例
うち一人は血流感染あり。屋台の焼きそばの半熟卵が原因とみられる
- ◆手足口病：目立たず。 ◆伝染性紅斑：見られず。 ◆hMPV感染症：陽性者なし。
- ◆流行性角結膜炎：見られず。
- ◆COVID-19：5類移行後の入院患者 累計278（12/24まで 今月6人）
- ◆川崎病：1人 3歳男児 ASAのみ CALなし。

下関地域感染症サーベイランス (11/18~12/15)

- ◆新型コロナウイルス感染症：33例（15歳以上 29例） ◆インフルエンザA：907例
- ◆ヘルパンギーナ：7例 ◆手足口病：113例 ◆A群溶血性レンサ球菌咽頭炎：235例 ◆突発疹：16例
- ◆感染性胃腸炎：207例 ◆VT（-）大腸炎：2例（0-1、0-20）
- ◆カンピロバクター腸炎：6例 ◆サルモネラ腸炎：0例 ◆ロタウイルス腸炎：0例
- ◆ノロウイルス胃腸炎：8例 ◆アデノウイルス胃腸炎：16例
- ◆咽頭結膜熱：4例 ◆アデノウイルス扁桃炎：13例 ◆RSウイルス感染症：7例 ◆hMPV感染症：4例
- ◆ヘルペス口内炎：0例 ◆マイコプラズマ肺炎：168例

<済生会下関総合病院小児科 入院症例>

- ◆マイコプラズマ肺炎：3例（9歳~14歳）
- ◆インフルエンザ：3例（A；2例（1歳9か月、5歳）、B；1例（0歳6か月））
- ◆細菌性気道感染症：3例（PSSP2例；0歳4か月・2歳4か月、BLNAS1例；2歳2か月）
- ◆RSウイルス感染症：2例（0歳1か月、0歳1か月） ◆蜂窩織炎：2例（4歳、8歳）
- ◆急性腎盂腎炎：1例（0歳2か月（GBS）） ◆手足口病：1例（1歳1か月）
- ◆ヘルパンギーナ：1例（2歳10か月） ◆肺炎球菌性髄膜炎：1例（0歳10か月）
- ◆溶連菌感染症：1例（18歳）

岩国医療センター感染症事例 (11/18~12/15)

- ◆COVID-19：3例（同時期成人25例）
- ◆RSウイルス肺炎/気管支炎：1例 ◆アデノウイルス咽頭炎：4例
- ◆インフルエンザA：26例（同時期成人11例（以降急増））
- ◆インフルエンザ脳症：1例 ◆インフルエンザ肺炎：1例
- ◆hMPV肺炎：1例 ◆HSV感染症：1例
- ◆マイコプラズマ肺炎/気管支炎：37例
- ◆手足口病：4例 ◆川崎病：1例 ◆溶連菌感染症：2例

※インフルエンザA（2009pdm）に伴う熱せん妄/けいれん、呼吸障害が認められる。

〔12月の多報告順位〕（○内数字は前月順位）

- 1) ⑤インフルエンザ
- 2) ②感染性胃腸炎
- 3) ③A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
- 4) ①手足口病
- 5) ⑥新型コロナウイルス感染症
- 6) ④マイコプラズマ肺炎
- 7) ⑦流行性角結膜炎
- 8) ⑧突発性発しん
- 9) ⑩RSウイルス感染症
- 10) -水痘

注）月報中の患者報告数・定点当たり報告数について

週報において、定点医療機関から極端に多い（または少ない）数が報告されたものについては、感染症発生動向調査解析評価小委員会にて検討を行い再集計した結果を掲載しています。

3. 各月の圏域別集計表（報告数・定点あたり報告数）

2024年1月圏域別集計表(報告数)(第51週～第2週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祿市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
インフルエンザ定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	748	334	1,379	518	626	737	62	65	945	5,414
新型コロナウイルス感染症	247	90	235	143	361	293	43	62	348	1,822
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	0	0	0	0	0	1	0	0	2	3
咽頭結膜熱	36	31	67	57	11	32	2	0	71	307
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	130	8	92	7	28	137	33	17	97	549
感染性胃腸炎	67	13	260	43	129	248	110	16	151	1,037
水痘	0	4	11	0	2	1	0	13	4	35
手足口病	2	1	4	7	5	0	0	0	2	21
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
突発性発しん	0	1	8	1	6	14	5	0	7	42
ヘルパンギーナ	1	1	1	0	0	1	0	0	0	4
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	2	16	1	3	0	1	0	1	1	25
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	3	0	1	0	0	0	0	2	0	6
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
STD定点(月報/12月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	9	0	15	1	5	4	0	0	7	41
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	5	0	0	0	2	0	4	11
尖圭コンジローマ	0	0	1	0	2	2	1	0	2	8
淋菌感染症	3	0	2	0	4	0	0	0	2	11
基幹定点(月報/12月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0	3	1	6	3	3	0	8	5	29
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2024年2月圏域別集計表(報告数)(第3週～第7週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祿市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
インフルエンザ定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	634	426	1,604	328	557	1,086	88	142	1,492	6,357
新型コロナウイルス感染症	599	211	645	479	636	817	200	138	830	4,555
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	2	0	0	1	0	2	0	0	5	10
咽頭結膜熱	51	17	31	48	14	15	0	1	26	203
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	169	7	187	53	80	299	30	15	210	1,050
感染性胃腸炎	130	32	384	41	143	309	125	40	153	1,357
水痘	3	0	1	1	5	1	0	4	1	16
手足口病	0	3	6	0	1	0	0	0	0	10
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
突発性発しん	0	0	19	1	7	15	2	1	14	59
ヘルパンギーナ	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	0	21	1	1	0	0	0	0	3	26
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
マイコプラズマ肺炎	3	0	1	0	0	0	0	0	1	5
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
STD定点(月報/1月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	3	0	10	0	8	2	0	0	5	28
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	7	0	1	3	0	0	0	11
尖圭コンジローマ	0	0	1	0	2	2	0	0	3	8
淋菌感染症	2	0	6	0	4	2	0	0	2	16
基幹定点(月報/1月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	2	8	5	11	3	4	3	6	8	50
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2024年3月圏域別集計表(報告数)(第8週～第11週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
インフルエンザ定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	665	358	780	159	354	693	113	96	1,250	4,468
新型コロナウイルス感染症	227	78	316	201	196	99	65	89	259	1,530
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	8	0	22	4	2	22	1	0	14	73
咽頭結膜熱	63	23	44	49	9	10	2	0	7	207
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	113	18	198	47	61	264	33	10	161	905
感染性胃腸炎	63	9	257	15	68	189	162	4	167	934
水痘	1	0	0	4	2	0	0	1	1	9
手足口病	0	4	5	0	2	1	0	0	0	12
伝染性紅斑	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2
突発性発しん	0	1	11	5	5	13	5	0	7	47
ヘルパンギーナ	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	3	2	1	0	0	0	0	0	4	10
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	1	0	1	0	0	0	0	1	0	3
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
STD定点(月報/2月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	6	0	12	0	6	3	1	0	4	32
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	7	0	1	2	1	0	3	14
尖圭コンジローマ	0	0	2	0	0	2	1	0	5	10
淋菌感染症	5	0	3	0	1	1	0	0	2	12
基幹定点(月報/2月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1	2	0	5	0	4	3	14	6	35
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2024年4月圏域別集計表(報告数)(第12週～第15週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祿市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
インフルエンザ定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	215	59	495	125	547	322	136	123	327	2,349
新型コロナウイルス感染症	160	77	164	95	119	69	24	56	107	871
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	11	5	105	6	12	86	5	1	38	269
咽頭結膜熱	36	20	26	24	4	0	2	0	8	120
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	56	12	160	59	49	209	22	27	123	717
感染性胃腸炎	64	5	261	21	69	132	48	3	82	685
水痘	0	0	3	2	0	0	0	0	0	5
手足口病	0	1	2	0	5	1	0	0	1	10
伝染性紅斑	0	0	0	0	3	1	0	0	0	4
突発性発しん	0	3	13	3	14	14	3	1	11	62
ヘルパンギーナ	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2
流行性耳下腺炎	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	0	13	1	1	0	0	0	0	12	27
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	2	0	1	0	0	0	0	1	0	4
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
STD定点(月報/3月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	1	0	3	1	8	1	1	0	7	22
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	4	2	0	2	1	0	2	11
尖圭コンジローマ	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
淋菌感染症	1	0	3	0	1	0	0	0	0	5
基幹定点(月報/3月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	2	5	1	16	0	2	0	4	5	35
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2024年5月圏域別集計表(報告数)(第16週～第20週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祿市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
インフルエンザ定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	33	26	76	31	27	20	12	10	99	334
新型コロナウイルス感染症	150	63	102	76	87	77	30	24	129	738
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	32	1	235	33	33	216	7	2	175	734
咽頭結膜熱	58	14	13	15	1	1	0	0	9	111
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	126	32	196	62	45	237	36	15	155	904
感染性胃腸炎	38	30	320	23	95	154	44	0	65	769
水痘	0	0	2	2	0	3	0	0	1	8
手足口病	7	2	3	1	8	8	1	0	2	32
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
突発性発しん	4	5	14	6	12	17	4	1	16	79
ヘルパンギーナ	0	0	0	0	1	9	0	0	3	13
流行性耳下腺炎	0	0	1	0	4	0	1	0	3	9
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	0	1	0	0	3	0	0	0	5	9
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	2	0	2	0	1	0	0	2	0	7
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
STD定点(月報/4月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	2	0	8	0	2	6	0	0	4	22
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	5	0	1	2	2	0	2	12
尖圭コンジローマ	0	0	3	0	1	1	0	0	3	8
淋菌感染症	3	0	4	0	4	1	0	0	1	13
基幹定点(月報/4月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1	5	2	9	1	0	1	5	2	26
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2024年6月圏域別集計表(報告数)(第21週～第24週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
インフルエンザ定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	4	1	2	2	5	1	0	0	2	17
新型コロナウイルス感染症	91	33	129	98	146	79	56	22	124	778
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	65	5	103	21	9	134	5	2	215	559
咽頭結膜熱	42	14	24	6	1	39	0	0	4	130
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	96	36	186	51	45	193	39	13	193	852
感染性胃腸炎	83	15	435	19	134	109	75	1	42	913
水痘	5	4	3	1	4	1	0	0	2	20
手足口病	67	19	22	53	80	63	12	0	113	429
伝染性紅斑	0	0	0	0	1	3	0	0	0	4
突発性発しん	5	4	21	3	10	26	3	2	20	94
ヘルパンギーナ	3	1	7	2	3	21	0	0	22	59
流行性耳下腺炎	2	1	0	1	2	0	0	0	3	9
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	1	2	1	1	0	0	0	0	2	7
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
マイコプラズマ肺炎	4	0	2	0	0	0	0	3	0	9
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
STD定点(月報/5月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	4	0	8	0	5	4	3	0	6	30
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	5	0	0	5	1	0	2	13
尖圭コンジローマ	0	0	1	0	0	1	0	0	3	5
淋菌感染症	0	0	4	0	3	1	1	0	3	12
基幹定点(月報/5月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	2	7	2	6	0	4	2	2	3	28
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	2	0	0	0	0	1	3
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2024年7月圏域別集計表(報告数)(第25週～第28週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
インフルエンザ定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	4	0	6	42	9	10	0	0	6	77
新型コロナウイルス感染症	229	128	381	194	327	151	64	104	361	1,939
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	70	0	69	63	31	121	20	10	128	512
咽頭結膜熱	30	3	23	4	0	0	0	1	2	63
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	124	30	129	34	18	178	24	16	102	655
感染性胃腸炎	17	0	374	27	73	158	60	0	46	755
水痘	6	0	3	0	3	2	1	0	2	17
手足口病	176	95	280	312	306	371	18	5	464	2,027
伝染性紅斑	1	0	12	0	0	0	0	0	0	13
突発性発しん	1	3	24	6	5	20	4	0	9	72
ヘルパンギーナ	28	14	128	28	18	89	2	0	98	405
流行性耳下腺炎	0	0	1	0	5	0	0	0	1	7
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	0	2	1	0	1	0	0	0	0	4
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	15	0	7	0	0	0	0	0	0	22
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
STD定点(月報/6月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	4	0	12	2	7	2	0	0	7	34
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	6	1	0	3	2	0	8	20
尖圭コンジローマ	0	0	2	0	1	0	0	0	4	7
淋菌感染症	3	0	2	0	3	1	0	0	2	11
基幹定点(月報/6月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0	5	6	9	0	2	1	8	3	34
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	4	0	0	0	0	0	4
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2024年8月圏域別集計表(報告数)(第29週～第33週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祿市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
インフルエンザ定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	9	4	75	47	35	16	4	0	13	203
新型コロナウイルス感染症	551	293	665	570	625	502	162	280	905	4,553
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	131	0	86	41	71	218	8	26	111	692
咽頭結膜熱	1	2	17	0	0	0	0	0	7	27
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	91	16	85	18	24	125	5	6	91	461
感染性胃腸炎	10	1	170	21	43	145	63	1	45	499
水痘	1	2	2	5	1	0	0	0	0	11
手足口病	187	137	571	353	293	681	67	43	423	2,755
伝染性紅斑	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2
突発性発しん	1	3	19	5	12	12	6	0	10	68
ヘルパンギーナ	12	23	194	11	19	75	23	7	64	428
流行性耳下腺炎	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	0	11	1	0	6	1	0	0	1	20
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	27	0	13	0	0	1	0	4	0	45
無菌性髄膜炎	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
STD定点(月報/7月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	4	0	12	1	8	3	2	0	4	34
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	3	0	0	1	0	0	3	7
尖圭コンジローマ	0	0	1	0	0	2	0	0	3	6
淋菌感染症	1	0	7	0	0	1	1	0	0	10
基幹定点(月報/7月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0	5	4	11	0	3	0	8	3	34
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2024年9月圏域別集計表(報告数)(第34週～第37週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祿市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
インフルエンザ定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	3	4	19	7	3	8	0	0	4	48
新型コロナウイルス感染症	255	129	203	170	189	218	76	58	222	1,520
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	19	0	27	12	5	26	6	5	24	124
咽頭結膜熱	3	1	0	0	0	0	0	0	2	6
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	33	6	68	15	15	64	13	1	102	317
感染性胃腸炎	24	0	127	12	38	100	52	2	47	402
水痘	4	4	20	0	0	1	0	0	3	32
手足口病	126	109	367	131	56	384	59	43	176	1,451
伝染性紅斑	0	0	3	0	0	0	0	1	0	4
突発性発しん	3	4	12	2	13	19	1	0	11	65
ヘルパンギーナ	1	2	50	20	14	42	4	0	52	185
流行性耳下腺炎	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	0	5	0	0	0	1	0	1	0	7
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
マイコプラズマ肺炎	11	0	6	0	3	0	0	1	2	23
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
STD定点(月報/8月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	3	0	5	0	8	3	2	0	7	28
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	10	0	2	2	0	0	3	17
尖圭コンジローマ	0	0	2	0	2	2	0	0	2	8
淋菌感染症	3	0	3	0	3	0	0	0	1	10
基幹定点(月報/8月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0	5	1	5	2	5	2	9	3	32
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2024年10月圏域別集計表(報告数)(第38週～第41週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
インフルエンザ定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	11	1	8	13	46	13	0	13	17	122
新型コロナウイルス感染症	94	52	96	104	97	88	23	31	53	638
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	1	0	7	11	3	7	6	0	3	38
咽頭結膜熱	2	0	6	3	0	0	0	0	3	14
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	65	12	89	16	28	62	12	3	103	390
感染性胃腸炎	7	0	124	17	38	110	52	5	50	403
水痘	3	0	3	0	0	2	0	0	0	8
手足口病	222	210	384	126	46	182	75	45	216	1,506
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2
突発性発しん	1	1	17	3	8	14	0	0	13	57
ヘルパンギーナ	4	1	19	15	2	8	0	0	40	89
流行性耳下腺炎	1	0	1	1	1	0	0	0	2	6
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	0	1	0	1	1	0	0	1	3	7
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	16	0	4	1	5	1	3	3	1	34
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
STD定点(月報/9月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	5	0	13	0	4	4	0	0	2	28
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	4	0	1	3	2	0	3	13
尖圭コンジローマ	0	0	3	0	2	1	0	0	0	6
淋菌感染症	4	0	2	0	2	1	1	0	2	12
基幹定点(月報/9月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1	1	1	11	0	5	1	5	3	28
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2024年11月圏域別集計表(報告数)(第42週～第46週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
インフルエンザ定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	43	15	28	14	36	90	0	5	107	338
新型コロナウイルス感染症	45	21	44	25	46	51	12	9	25	278
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	5	0	3	4	4	9	8	0	5	38
咽頭結膜熱	7	0	2	3	0	0	0	0	3	15
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	28	11	116	17	41	93	24	1	143	474
感染性胃腸炎	68	1	164	29	72	197	53	3	79	666
水痘	4	0	5	1	2	5	0	0	8	25
手足口病	148	120	261	151	56	121	17	141	165	1,180
伝染性紅斑	0	0	5	0	1	3	0	0	4	13
突発性発しん	4	3	19	4	11	26	9	1	14	91
ヘルパンギーナ	1	0	2	10	8	16	6	0	21	64
流行性耳下腺炎	1	0	1	1	0	0	0	0	1	4
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	0	14	1	0	1	2	0	0	5	23
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	26	3	22	1	13	2	1	6	5	79
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
STD定点(月報/10月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	6	0	15	0	0	3	1	0	2	27
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	4	0	2	2	1	0	2	11
尖圭コンジローマ	0	0	3	0	1	0	0	0	4	8
淋菌感染症	1	0	2	0	0	0	0	0	3	6
基幹定点(月報/10月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0	4	2	7	4	4	1	10	2	34
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2024年12月圏域別集計表(報告数)(第47週～第50週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祿市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
インフルエンザ定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	311	77	402	230	194	481	10	42	618	2,365
新型コロナウイルス感染症	89	59	60	51	78	83	26	31	58	535
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	0	0	15	0	5	6	3	1	7	37
咽頭結膜熱	10	5	6	2	0	0	0	0	4	27
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	25	10	111	15	53	106	7	3	195	525
感染性胃腸炎	41	2	234	26	88	237	115	2	105	850
水痘	3	0	17	1	4	0	0	0	5	30
手足口病	12	18	99	42	12	71	8	64	67	393
伝染性紅斑	1	0	2	0	0	1	1	0	7	12
突発性発しん	2	5	7	5	10	9	1	0	11	50
ヘルパンギーナ	0	0	2	1	0	1	0	0	7	11
流行性耳下腺炎	0	0	0	1	0	0	0	0	2	3
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	0	8	1	0	0	0	0	0	2	11
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	17	0	9	0	6	4	1	9	1	47
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
STD定点(月報/11月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	4	0	8	0	0	7	4	0	4	27
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	6	0	0	0	0	0	2	8
尖圭コンジローマ	0	0	1	0	1	2	0	0	7	11
淋菌感染症	0	0	4	0	1	2	0	0	2	9
基幹定点(月報/11月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1	1	4	7	0	1	1	4	2	21
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2024年1月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第51週～第2週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祿市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
インフルエンザ定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	93.50	66.80	114.92	103.60	78.25	73.70	20.67	21.67	72.69	80.81
新型コロナウイルス感染症	30.88	18.00	19.58	28.60	45.13	29.30	14.33	20.67	26.77	27.19
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.22	0.07
咽頭結膜熱	7.20	10.33	8.38	19.00	2.20	5.33	1.00	0.00	7.89	7.14
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	26.00	2.67	11.50	2.33	5.60	22.83	16.50	8.50	10.78	12.77
感染性胃腸炎	13.40	4.33	32.50	14.33	25.80	41.33	55.00	8.00	16.78	24.12
水痘	0.00	1.33	1.38	0.00	0.40	0.17	0.00	6.50	0.44	0.81
手足口病	0.40	0.33	0.50	2.33	1.00	0.00	0.00	0.00	0.22	0.49
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.02
突発性発しん	0.00	0.33	1.00	0.33	1.20	2.33	2.50	0.00	0.78	0.98
ヘルパンギーナ	0.20	0.33	0.13	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.09
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	2.00	16.00	1.00	3.00	0.00	1.00	-	1.00	0.50	2.78
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	3.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.67
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/12月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	4.50	-	7.50	0.50	5.00	2.00	0.00	-	3.50	3.42
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	2.50	0.00	0.00	0.00	2.00	-	2.00	0.92
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.50	0.00	2.00	1.00	1.00	-	1.00	0.67
淋菌感染症	1.50	-	1.00	0.00	4.00	0.00	0.00	-	1.00	0.92
基幹定点(月報/12月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.00	3.00	1.00	6.00	3.00	3.00	0.00	8.00	5.00	3.22
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2024年2月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第3週～第7週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
インフルエンザ定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	79.25	85.20	133.67	65.60	69.63	108.60	29.33	47.33	114.77	94.88
新型コロナウイルス感染症	74.88	42.20	53.75	95.80	79.50	81.70	66.67	46.00	63.85	67.99
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	0.40	0.00	0.00	0.33	0.00	0.33	0.00	0.00	0.56	0.23
咽頭結膜熱	10.20	5.67	3.88	16.00	2.80	2.50	0.00	0.50	2.89	4.72
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	33.80	2.33	23.38	17.67	16.00	49.83	15.00	7.50	23.33	24.42
感染性胃腸炎	26.00	10.67	48.00	13.67	28.60	51.50	62.50	20.00	17.00	31.56
水痘	0.60	0.00	0.13	0.33	1.00	0.17	0.00	2.00	0.11	0.37
手足口病	0.00	1.00	0.75	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.23
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.02
突発性発しん	0.00	0.00	2.38	0.33	1.40	2.50	1.00	0.50	1.56	1.37
ヘルパンギーナ	0.00	0.33	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.05
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.02
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	21.00	1.00	1.00	0.00	0.00	-	0.00	1.50	2.89
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
マイコプラズマ肺炎	3.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.56
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/1月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	1.50	-	5.00	0.00	8.00	1.00	0.00	-	2.50	2.33
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	3.50	0.00	1.00	1.50	0.00	-	0.00	0.92
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.50	0.00	2.00	1.00	0.00	-	1.50	0.67
淋菌感染症	1.00	-	3.00	0.00	4.00	1.00	0.00	-	1.00	1.33
基幹定点(月報/1月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	2.00	8.00	5.00	11.00	3.00	4.00	3.00	6.00	8.00	5.56
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2024年3月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第8週～第11週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祿市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
インフルエンザ定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	83.13	71.60	65.00	31.80	44.25	69.30	37.67	32.00	96.15	66.69
新型コロナウイルス感染症	28.38	15.60	26.33	40.20	24.50	9.90	21.67	29.67	19.92	22.84
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	1.60	0.00	2.75	1.33	0.40	3.67	0.50	0.00	1.56	1.70
咽頭結膜熱	12.60	7.67	5.50	16.33	1.80	1.67	1.00	0.00	0.78	4.81
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	22.60	6.00	24.75	15.67	12.20	44.00	16.50	5.00	17.89	21.05
感染性胃腸炎	12.60	3.00	32.13	5.00	13.60	31.50	81.00	2.00	18.56	21.72
水痘	0.20	0.00	0.00	1.33	0.40	0.00	0.00	0.50	0.11	0.21
手足口病	0.00	1.33	0.63	0.00	0.40	0.17	0.00	0.00	0.00	0.28
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.13	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.05
突発性発しん	0.00	0.33	1.38	1.67	1.00	2.17	2.50	0.00	0.78	1.09
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	3.00	2.00	1.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	2.00	1.11
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.33
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/2月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	3.00	-	6.00	0.00	6.00	1.50	1.00	-	2.00	2.67
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	3.50	0.00	1.00	1.00	1.00	-	1.50	1.17
尖圭コンジローマ	0.00	-	1.00	0.00	0.00	1.00	1.00	-	2.50	0.83
淋菌感染症	2.50	-	1.50	0.00	1.00	0.50	0.00	-	1.00	1.00
基幹定点(月報/2月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1.00	2.00	0.00	5.00	0.00	4.00	3.00	14.00	6.00	3.89
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2024年4月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第12週～第15週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祿市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
インフルエンザ定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	26.88	11.80	41.25	25.00	68.38	32.20	45.33	41.00	25.15	35.06
新型コロナウイルス感染症	20.00	15.40	13.67	19.00	14.88	6.90	8.00	18.67	8.23	13.00
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	2.20	1.67	13.13	2.00	2.40	14.33	2.50	0.50	4.22	6.26
咽頭結膜熱	7.20	6.67	3.25	8.00	0.80	0.00	1.00	0.00	0.89	2.79
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	11.20	4.00	20.00	19.67	9.80	34.83	11.00	13.50	13.67	16.67
感染性胃腸炎	12.80	1.67	32.63	7.00	13.80	22.00	24.00	1.50	9.11	15.93
水痘	0.00	0.00	0.38	0.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.12
手足口病	0.00	0.33	0.25	0.00	1.00	0.17	0.00	0.00	0.11	0.23
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.00	0.60	0.17	0.00	0.00	0.00	0.09
突発性発しん	0.00	1.00	1.63	1.00	2.80	2.33	1.50	0.50	1.22	1.44
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.13	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.05
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.00	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	13.00	1.00	1.00	0.00	0.00	-	0.00	6.00	3.00
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	2.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.44
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/3月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	0.50	-	1.50	0.50	8.00	0.50	1.00	-	3.50	1.83
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	2.00	1.00	0.00	1.00	1.00	-	1.00	0.92
尖圭コンジローマ	0.00	-	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.17
淋菌感染症	0.50	-	1.50	0.00	1.00	0.00	0.00	-	0.00	0.42
基幹定点(月報/3月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	2.00	5.00	1.00	16.00	0.00	2.00	0.00	4.00	5.00	3.89
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2024年5月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第16週～第20週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祿市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
インフルエンザ定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	4.13	5.20	6.33	6.20	3.38	2.00	4.00	3.33	7.62	4.99
新型コロナウイルス感染症	18.75	12.60	8.50	15.20	10.88	7.70	10.00	8.00	9.92	11.01
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	6.40	0.33	29.38	11.00	6.60	36.00	3.50	1.00	19.44	17.07
咽頭結膜熱	11.60	4.67	1.63	5.00	0.20	0.17	0.00	0.00	1.00	2.58
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	25.20	10.67	24.50	20.67	9.00	39.50	18.00	7.50	17.22	21.02
感染性胃腸炎	7.60	10.00	40.00	7.67	19.00	25.67	22.00	0.00	7.22	17.88
水痘	0.00	0.00	0.25	0.67	0.00	0.50	0.00	0.00	0.11	0.19
手足口病	1.40	0.67	0.38	0.33	1.60	1.33	0.50	0.00	0.22	0.74
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.02
突発性発しん	0.80	1.67	1.75	2.00	2.40	2.83	2.00	0.50	1.78	1.84
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	1.50	0.00	0.00	0.33	0.30
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.13	0.00	0.80	0.00	0.50	0.00	0.33	0.21
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	1.00	0.00	0.00	3.00	0.00	-	0.00	2.50	1.00
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	2.00	0.00	2.00	0.00	1.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.78
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/4月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	1.00	-	4.00	0.00	2.00	3.00	0.00	-	2.00	1.83
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	2.50	0.00	1.00	1.00	2.00	-	1.00	1.00
尖圭コンジローマ	0.00	-	1.50	0.00	1.00	0.50	0.00	-	1.50	0.67
淋菌感染症	1.50	-	2.00	0.00	4.00	0.50	0.00	-	0.50	1.08
基幹定点(月報/4月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1.00	5.00	2.00	9.00	1.00	0.00	1.00	5.00	2.00	2.89
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2024年6月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第21週～第24週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祿市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
インフルエンザ定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	0.50	0.20	0.17	0.40	0.63	0.10	0.00	0.00	0.15	0.25
新型コロナウイルス感染症	11.38	6.60	10.75	19.60	18.25	7.90	18.67	7.33	9.54	11.61
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	13.00	1.67	12.88	7.00	1.80	22.33	2.50	1.00	23.89	13.00
咽頭結膜熱	8.40	4.67	3.00	2.00	0.20	6.50	0.00	0.00	0.44	3.02
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	19.20	12.00	23.25	17.00	9.00	32.17	19.50	6.50	21.44	19.81
感染性胃腸炎	16.60	5.00	54.38	6.33	26.80	18.17	37.50	0.50	4.67	21.23
水痘	1.00	1.33	0.38	0.33	0.80	0.17	0.00	0.00	0.22	0.47
手足口病	13.40	6.33	2.75	17.67	16.00	10.50	6.00	0.00	12.56	9.98
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.50	0.00	0.00	0.00	0.09
突発性発しん	1.00	1.33	2.63	1.00	2.00	4.33	1.50	1.00	2.22	2.19
ヘルパンギーナ	0.60	0.33	0.88	0.67	0.60	3.50	0.00	0.00	2.44	1.37
流行性耳下腺炎	0.40	0.33	0.00	0.33	0.40	0.00	0.00	0.00	0.33	0.21
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	1.00	2.00	1.00	1.00	0.00	0.00	-	0.00	1.00	0.78
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
マイコプラズマ肺炎	4.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	1.00
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.11
STD定点(月報/5月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	2.00	-	4.00	0.00	5.00	2.00	3.00	-	3.00	2.50
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	2.50	0.00	0.00	2.50	1.00	-	1.00	1.08
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.50	0.00	0.00	0.50	0.00	-	1.50	0.42
淋菌感染症	0.00	-	2.00	0.00	3.00	0.50	1.00	-	1.50	1.00
基幹定点(月報/5月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	2.00	7.00	2.00	6.00	0.00	4.00	2.00	2.00	3.00	3.11
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.33
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2024年7月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第25週～第28週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
インフルエンザ定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	0.50	0.00	0.50	8.40	1.13	1.00	0.00	0.00	0.46	1.15
新型コロナウイルス感染症	28.63	25.60	31.75	38.80	40.88	15.10	21.33	34.67	27.77	28.94
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	14.00	0.00	8.63	21.00	6.20	20.17	10.00	5.00	14.22	11.91
咽頭結膜熱	6.00	1.00	2.88	1.33	0.00	0.00	0.00	0.50	0.22	1.47
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	24.80	10.00	16.13	11.33	3.60	29.67	12.00	8.00	11.33	15.23
感染性胃腸炎	3.40	0.00	46.75	9.00	14.60	26.33	30.00	0.00	5.11	17.56
水痘	1.20	0.00	0.38	0.00	0.60	0.33	0.50	0.00	0.22	0.40
手足口病	35.20	31.67	35.00	104.00	61.20	61.83	9.00	2.50	51.56	47.14
伝染性紅斑	0.20	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.30
突発性発しん	0.20	1.00	3.00	2.00	1.00	3.33	2.00	0.00	1.00	1.67
ヘルパンギーナ	5.60	4.67	16.00	9.33	3.60	14.83	1.00	0.00	10.89	9.42
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.13	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.16
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	2.00	1.00	0.00	1.00	0.00	-	0.00	0.00	0.44
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	15.00	0.00	7.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.44
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/6月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	2.00	-	6.00	1.00	7.00	1.00	0.00	-	3.50	2.83
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	3.00	0.50	0.00	1.50	2.00	-	4.00	1.67
尖圭コンジローマ	0.00	-	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	-	2.00	0.58
淋菌感染症	1.50	-	1.00	0.00	3.00	0.50	0.00	-	1.00	0.92
基幹定点(月報/6月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.00	5.00	6.00	9.00	0.00	2.00	1.00	8.00	3.00	3.78
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.44
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2024年8月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第29週～第33週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市
インフルエンザ定点	8	5	12	5	8	10	3	3
インフルエンザ	1.13	0.80	6.25	9.40	4.38	1.60	1.33	0.00
新型コロナウイルス感染症	68.88	58.60	55.42	114.00	78.13	50.20	54.00	93.33
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2
RSウイルス感染症	26.20	0.00	10.75	13.67	14.20	36.33	4.00	13.00
咽頭結膜熱	0.20	0.67	2.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	18.20	5.33	10.63	6.00	4.80	20.83	2.50	3.00
感染性胃腸炎	2.00	0.33	21.25	7.00	8.60	24.17	31.50	0.50
水痘	0.20	0.67	0.25	1.67	0.20	0.00	0.00	0.00
手足口病	37.40	45.67	71.38	117.67	58.60	113.50	33.50	21.50
伝染性紅斑	0.00	0.33	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
突発性発しん	0.20	1.00	2.38	1.67	2.40	2.00	3.00	0.00
ヘルパンギーナ	2.40	7.67	24.25	3.67	3.80	12.50	11.50	3.50
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00
流行性角結膜炎	0.00	11.00	1.00	0.00	6.00	1.00	-	0.00
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	27.00	0.00	13.00	0.00	0.00	1.00	0.00	4.00
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/7月)	2	0	2	2	1	2	1	0
性器クラミジア感染症	2.00	-	6.00	0.50	8.00	1.50	2.00	-
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	1.50	0.00	0.00	0.50	0.00	-
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.50	0.00	0.00	1.00	0.00	-
淋菌感染症	0.50	-	3.50	0.00	0.00	0.50	1.00	-
基幹定点(月報/7月)	1	1	1	1	1	1	1	1
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.00	5.00	4.00	11.00	0.00	3.00	0.00	8.00
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2024年9月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第34週～第37週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祿市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
インフルエンザ定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	0.38	0.80	1.58	1.40	0.38	0.80	0.00	0.00	0.31	0.72
新型コロナウイルス感染症	31.88	25.80	16.92	34.00	23.63	21.80	25.33	19.33	17.08	22.69
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	3.80	0.00	3.38	4.00	1.00	4.33	3.00	2.50	2.67	2.88
咽頭結膜熱	0.60	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22	0.14
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	6.60	2.00	8.50	5.00	3.00	10.67	6.50	0.50	11.33	7.37
感染性胃腸炎	4.80	0.00	15.88	4.00	7.60	16.67	26.00	1.00	5.22	9.35
水痘	0.80	1.33	2.50	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.33	0.74
手足口病	25.20	36.33	45.88	43.67	11.20	64.00	29.50	21.50	19.56	33.74
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	0.00	0.09
突発性発しん	0.60	1.33	1.50	0.67	2.60	3.17	0.50	0.00	1.22	1.51
ヘルパンギーナ	0.20	0.67	6.25	6.67	2.80	7.00	2.00	0.00	5.78	4.30
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	5.00	0.00	0.00	0.00	1.00	-	1.00	0.00	0.78
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
マイコプラズマ肺炎	11.00	0.00	6.00	0.00	3.00	0.00	0.00	1.00	2.00	2.56
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/8月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	1.50	-	2.50	0.00	8.00	1.50	2.00	-	3.50	2.33
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	5.00	0.00	2.00	1.00	0.00	-	1.50	1.42
尖圭コンジローマ	0.00	-	1.00	0.00	2.00	1.00	0.00	-	1.00	0.67
淋菌感染症	1.50	-	1.50	0.00	3.00	0.00	0.00	-	0.50	0.83
基幹定点(月報/8月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.00	5.00	1.00	5.00	2.00	5.00	2.00	9.00	3.00	3.56
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2024年10月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第38週～第41週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祿市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
インフルエンザ定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	1.38	0.20	0.67	2.60	5.75	1.30	0.00	4.33	1.31	1.82
新型コロナウイルス感染症	11.75	10.40	8.00	20.80	12.13	8.80	7.67	10.33	4.08	9.52
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	0.20	0.00	0.88	3.67	0.60	1.17	3.00	0.00	0.33	0.88
咽頭結膜熱	0.40	0.00	0.75	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.33
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	13.00	4.00	11.13	5.33	5.60	10.33	6.00	1.50	11.44	9.07
感染性胃腸炎	1.40	0.00	15.50	5.67	7.60	18.33	26.00	2.50	5.56	9.37
水痘	0.60	0.00	0.38	0.00	0.00	0.33	0.00	0.00	0.00	0.19
手足口病	44.40	70.00	48.00	42.00	9.20	30.33	37.50	22.50	24.00	35.02
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.50	0.00	0.00	0.05
突発性発しん	0.20	0.33	2.13	1.00	1.60	2.33	0.00	0.00	1.44	1.33
ヘルパンギーナ	0.80	0.33	2.38	5.00	0.40	1.33	0.00	0.00	4.44	2.07
流行性耳下腺炎	0.20	0.00	0.13	0.33	0.20	0.00	0.00	0.00	0.22	0.14
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	1.00	0.00	1.00	1.00	0.00	-	1.00	1.50	0.78
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	16.00	0.00	4.00	1.00	5.00	1.00	3.00	3.00	1.00	3.78
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/9月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	2.50	-	6.50	0.00	4.00	2.00	0.00	-	1.00	2.33
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	2.00	0.00	1.00	1.50	2.00	-	1.50	1.08
尖圭コンジローマ	0.00	-	1.50	0.00	2.00	0.50	0.00	-	0.00	0.50
淋菌感染症	2.00	-	1.00	0.00	2.00	0.50	1.00	-	1.00	1.00
基幹定点(月報/9月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1.00	1.00	1.00	11.00	0.00	5.00	1.00	5.00	3.00	3.11
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2024年11月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第42週～第46週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祿市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
インフルエンザ定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	5.38	3.00	2.33	2.80	4.50	9.00	0.00	1.67	8.23	5.04
新型コロナウイルス感染症	5.63	4.20	3.67	5.00	5.75	5.10	4.00	3.00	1.92	4.15
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	1.00	0.00	0.38	1.33	0.80	1.50	4.00	0.00	0.56	0.88
咽頭結膜熱	1.40	0.00	0.25	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.35
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5.60	3.67	14.50	5.67	8.20	15.50	12.00	0.50	15.89	11.02
感染性胃腸炎	13.60	0.33	20.50	9.67	14.40	32.83	26.50	1.50	8.78	15.49
水痘	0.80	0.00	0.63	0.33	0.40	0.83	0.00	0.00	0.89	0.58
手足口病	29.60	40.00	32.63	50.33	11.20	20.17	8.50	70.50	18.33	27.44
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.63	0.00	0.20	0.50	0.00	0.00	0.44	0.30
突発性発しん	0.80	1.00	2.38	1.33	2.20	4.33	4.50	0.50	1.56	2.12
ヘルパンギーナ	0.20	0.00	0.25	3.33	1.60	2.67	3.00	0.00	2.33	1.49
流行性耳下腺炎	0.20	0.00	0.13	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.09
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	14.00	1.00	0.00	1.00	2.00	-	0.00	2.50	2.56
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	26.00	3.00	22.00	1.00	13.00	2.00	1.00	6.00	5.00	8.78
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/10月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	3.00	-	7.50	0.00	0.00	1.50	1.00	-	1.00	2.25
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	2.00	0.00	2.00	1.00	1.00	-	1.00	0.92
尖圭コンジローマ	0.00	-	1.50	0.00	1.00	0.00	0.00	-	2.00	0.67
淋菌感染症	0.50	-	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	1.50	0.50
基幹定点(月報/10月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.00	4.00	2.00	7.00	4.00	4.00	1.00	10.00	2.00	3.78
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2024年12月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第47週～第50週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
インフルエンザ定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	38.88	15.40	33.50	46.00	24.25	48.10	3.33	14.00	47.54	35.30
新型コロナウイルス感染症	11.13	11.80	5.00	10.20	9.75	8.30	8.67	10.33	4.46	7.99
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	0.00	0.00	1.88	0.00	1.00	1.00	1.50	0.50	0.78	0.86
咽頭結膜熱	2.00	1.67	0.75	0.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.44	0.63
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5.00	3.33	13.88	5.00	10.60	17.67	3.50	1.50	21.67	12.21
感染性胃腸炎	8.20	0.67	29.25	8.67	17.60	39.50	57.50	1.00	11.67	19.77
水痘	0.60	0.00	2.13	0.33	0.80	0.00	0.00	0.00	0.56	0.70
手足口病	2.40	6.00	12.38	14.00	2.40	11.83	4.00	32.00	7.44	9.14
伝染性紅斑	0.20	0.00	0.25	0.00	0.00	0.17	0.50	0.00	0.78	0.28
突発性発しん	0.40	1.67	0.88	1.67	2.00	1.50	0.50	0.00	1.22	1.16
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.25	0.33	0.00	0.17	0.00	0.00	0.78	0.26
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.00	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22	0.07
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	8.00	1.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	1.00	1.22
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	17.00	0.00	9.00	0.00	6.00	4.00	1.00	9.00	1.00	5.22
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/11月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	2.00	-	4.00	0.00	0.00	3.50	4.00	-	2.00	2.25
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	1.00	0.67
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.50	0.00	1.00	1.00	0.00	-	3.50	0.92
淋菌感染症	0.00	-	2.00	0.00	1.00	1.00	0.00	-	1.00	0.75
基幹定点(月報/11月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1.00	1.00	4.00	7.00	0.00	1.00	1.00	4.00	2.00	2.33
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2024年1月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第51週～第2週)(1週あたり)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
インフルエンザ定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	23.38	16.70	28.73	25.90	19.56	18.43	5.17	5.42	18.17	20.20
新型コロナウイルス感染症	7.72	4.50	4.90	7.15	11.28	7.33	3.58	5.17	6.69	6.80
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.06	0.02
咽頭結膜熱	1.80	2.58	2.09	4.75	0.55	1.33	0.25	0.00	1.97	1.78
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	6.50	0.67	2.88	0.58	1.40	5.71	4.13	2.13	2.69	3.19
感染性胃腸炎	3.35	1.08	8.13	3.58	6.45	10.33	13.75	2.00	4.19	6.03
水痘	0.00	0.33	0.34	0.00	0.10	0.04	0.00	1.63	0.11	0.20
手足口病	0.10	0.08	0.13	0.58	0.25	0.00	0.00	0.00	0.06	0.12
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.01
突発性発しん	0.00	0.08	0.25	0.08	0.30	0.58	0.63	0.00	0.19	0.24
ヘルパンギーナ	0.05	0.08	0.03	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.02
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.50	4.00	0.25	0.75	0.00	0.25	-	0.25	0.13	0.69
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	0.75	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	0.00	0.17
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/12月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	1.13	-	1.88	0.13	1.25	0.50	0.00	-	0.88	0.85
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	0.63	0.00	0.00	0.00	0.50	-	0.50	0.23
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.13	0.00	0.50	0.25	0.25	-	0.25	0.17
淋菌感染症	0.38	-	0.25	0.00	1.00	0.00	0.00	-	0.25	0.23
基幹定点(月報/12月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.00	0.75	0.25	1.50	0.75	0.75	0.00	2.00	1.25	0.81
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2024年2月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第3週～第7週)(1週あたり)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祿市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
インフルエンザ定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	15.85	17.04	26.73	13.12	13.93	21.72	5.87	9.47	22.95	18.98
新型コロナウイルス感染症	14.98	8.44	10.75	19.16	15.90	16.34	13.33	9.20	12.77	13.60
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	0.08	0.00	0.00	0.07	0.00	0.07	0.00	0.00	0.11	0.05
咽頭結膜熱	2.04	1.13	0.78	3.20	0.56	0.50	0.00	0.10	0.58	0.94
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	6.76	0.47	4.68	3.53	3.20	9.97	3.00	1.50	4.67	4.88
感染性胃腸炎	5.20	2.13	9.60	2.73	5.72	10.30	12.50	4.00	3.40	6.31
水痘	0.12	0.00	0.03	0.07	0.20	0.03	0.00	0.40	0.02	0.07
手足口病	0.00	0.20	0.15	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00
突発性発しん	0.00	0.00	0.48	0.07	0.28	0.50	0.20	0.10	0.31	0.27
ヘルパンギーナ	0.00	0.07	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.01
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	4.20	0.20	0.20	0.00	0.00	-	0.00	0.30	0.58
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
マイコプラズマ肺炎	0.60	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.11
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/1月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	0.30	-	1.00	0.00	1.60	0.20	0.00	-	0.50	0.47
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	0.70	0.00	0.20	0.30	0.00	-	0.00	0.18
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.10	0.00	0.40	0.20	0.00	-	0.30	0.13
淋菌感染症	0.20	-	0.60	0.00	0.80	0.20	0.00	-	0.20	0.27
基幹定点(月報/1月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.40	1.60	1.00	2.20	0.60	0.80	0.60	1.20	1.60	1.11
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2024年3月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第8週～第11週)(1週あたり)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
インフルエンザ定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	20.78	17.90	16.25	7.95	11.06	17.33	9.42	8.00	24.04	16.67
新型コロナウイルス感染症	7.09	3.90	6.58	10.05	6.13	2.48	5.42	7.42	4.98	5.71
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	0.40	0.00	0.69	0.33	0.10	0.92	0.13	0.00	0.39	0.42
咽頭結膜熱	3.15	1.92	1.38	4.08	0.45	0.42	0.25	0.00	0.19	1.20
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5.65	1.50	6.19	3.92	3.05	11.00	4.13	1.25	4.47	5.26
感染性胃腸炎	3.15	0.75	8.03	1.25	3.40	7.88	20.25	0.50	4.64	5.43
水痘	0.05	0.00	0.00	0.33	0.10	0.00	0.00	0.13	0.03	0.05
手足口病	0.00	0.33	0.16	0.00	0.10	0.04	0.00	0.00	0.00	0.07
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.01
突発性発しん	0.00	0.08	0.34	0.42	0.25	0.54	0.63	0.00	0.19	0.27
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.75	0.50	0.25	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.50	0.28
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	0.25	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.08
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/2月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	0.75	-	1.50	0.00	1.50	0.38	0.25	-	0.50	0.67
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	0.88	0.00	0.25	0.25	0.25	-	0.38	0.29
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.25	0.00	0.00	0.25	0.25	-	0.63	0.21
淋菌感染症	0.63	-	0.38	0.00	0.25	0.13	0.00	-	0.25	0.25
基幹定点(月報/2月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.25	0.50	0.00	1.25	0.00	1.00	0.75	3.50	1.50	0.97
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2024年4月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第12週～第15週)(1週あたり)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祿市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
インフルエンザ定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	6.72	2.95	10.31	6.25	17.09	8.05	11.33	10.25	6.29	8.76
新型コロナウイルス感染症	5.00	3.85	3.42	4.75	3.72	1.73	2.00	4.67	2.06	3.25
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	0.55	0.42	3.28	0.50	0.60	3.58	0.63	0.13	1.06	1.56
咽頭結膜熱	1.80	1.67	0.81	2.00	0.20	0.00	0.25	0.00	0.22	0.70
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.80	1.00	5.00	4.92	2.45	8.71	2.75	3.38	3.42	4.17
感染性胃腸炎	3.20	0.42	8.16	1.75	3.45	5.50	6.00	0.38	2.28	3.98
水痘	0.00	0.00	0.09	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
手足口病	0.00	0.08	0.06	0.00	0.25	0.04	0.00	0.00	0.03	0.06
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.04	0.00	0.00	0.00	0.02
突発性発しん	0.00	0.25	0.41	0.25	0.70	0.58	0.38	0.13	0.31	0.36
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.01
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.00	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	3.25	0.25	0.25	0.00	0.00	-	0.00	1.50	0.75
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	0.50	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.11
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/3月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	0.13	-	0.38	0.13	2.00	0.13	0.25	-	0.88	0.46
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	0.50	0.25	0.00	0.25	0.25	-	0.25	0.23
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.04
淋菌感染症	0.13	-	0.38	0.00	0.25	0.00	0.00	-	0.00	0.10
基幹定点(月報/3月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.50	1.25	0.25	4.00	0.00	0.50	0.00	1.00	1.25	0.97
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2024年5月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第16週～第20週)(1週あたり)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祿市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
インフルエンザ定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	0.83	1.04	1.27	1.24	0.68	0.40	0.80	0.67	1.52	1.00
新型コロナウイルス感染症	3.75	2.52	1.70	3.04	2.18	1.54	2.00	1.60	1.98	2.20
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	1.28	0.07	5.88	2.20	1.32	7.20	0.70	0.20	3.89	3.41
咽頭結膜熱	2.32	0.93	0.33	1.00	0.04	0.03	0.00	0.00	0.20	0.52
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5.04	2.13	4.90	4.13	1.80	7.90	3.60	1.50	3.44	4.20
感染性胃腸炎	1.52	2.00	8.00	1.53	3.80	5.13	4.40	0.00	1.44	3.58
水痘	0.00	0.00	0.05	0.13	0.00	0.10	0.00	0.00	0.02	0.04
手足口病	0.28	0.13	0.08	0.07	0.32	0.27	0.10	0.00	0.04	0.15
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00
突発性発しん	0.16	0.33	0.35	0.40	0.48	0.57	0.40	0.10	0.36	0.37
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.30	0.00	0.00	0.07	0.06
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.03	0.00	0.16	0.00	0.10	0.00	0.07	0.04
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	0.20	0.00	0.00	0.60	0.00	-	0.00	0.50	0.20
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	0.40	0.00	0.40	0.00	0.20	0.00	0.00	0.40	0.00	0.16
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/4月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	0.20	-	0.80	0.00	0.40	0.60	0.00	-	0.40	0.37
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	0.50	0.00	0.20	0.20	0.40	-	0.20	0.20
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.30	0.00	0.20	0.10	0.00	-	0.30	0.13
淋菌感染症	0.30	-	0.40	0.00	0.80	0.10	0.00	-	0.10	0.22
基幹定点(月報/4月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.20	1.00	0.40	1.80	0.20	0.00	0.20	1.00	0.40	0.58
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2024年6月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第21週～第24週)(1週あたり)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祿市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
インフルエンザ定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	0.13	0.05	0.04	0.10	0.16	0.03	0.00	0.00	0.04	0.06
新型コロナウイルス感染症	2.84	1.65	2.69	4.90	4.56	1.98	4.67	1.83	2.38	2.90
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	3.25	0.42	3.22	1.75	0.45	5.58	0.63	0.25	5.97	3.25
咽頭結膜熱	2.10	1.17	0.75	0.50	0.05	1.63	0.00	0.00	0.11	0.76
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4.80	3.00	5.81	4.25	2.25	8.04	4.88	1.63	5.36	4.95
感染性胃腸炎	4.15	1.25	13.59	1.58	6.70	4.54	9.38	0.13	1.17	5.31
水痘	0.25	0.33	0.09	0.08	0.20	0.04	0.00	0.00	0.06	0.12
手足口病	3.35	1.58	0.69	4.42	4.00	2.63	1.50	0.00	3.14	2.49
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.13	0.00	0.00	0.00	0.02
突発性発しん	0.25	0.33	0.66	0.25	0.50	1.08	0.38	0.25	0.56	0.55
ヘルパンギーナ	0.15	0.08	0.22	0.17	0.15	0.88	0.00	0.00	0.61	0.34
流行性耳下腺炎	0.10	0.08	0.00	0.08	0.10	0.00	0.00	0.00	0.08	0.05
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.25	0.50	0.25	0.25	0.00	0.00	-	0.00	0.25	0.19
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
マイコプラズマ肺炎	1.00	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.75	0.00	0.25
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.03
STD定点(月報/5月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	0.50	-	1.00	0.00	1.25	0.50	0.75	-	0.75	0.63
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	0.63	0.00	0.00	0.63	0.25	-	0.25	0.27
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.13	0.00	0.00	0.13	0.00	-	0.38	0.10
淋菌感染症	0.00	-	0.50	0.00	0.75	0.13	0.25	-	0.38	0.25
基幹定点(月報/5月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.50	1.75	0.50	1.50	0.00	1.00	0.50	0.50	0.75	0.78
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.08
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2024年7月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第25週～第28週)(1週あたり)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
インフルエンザ定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	0.13	0.00	0.13	2.10	0.28	0.25	0.00	0.00	0.12	0.29
新型コロナウイルス感染症	7.16	6.40	7.94	9.70	10.22	3.78	5.33	8.67	6.94	7.24
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	3.50	0.00	2.16	5.25	1.55	5.04	2.50	1.25	3.56	2.98
咽頭結膜熱	1.50	0.25	0.72	0.33	0.00	0.00	0.00	0.13	0.06	0.37
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	6.20	2.50	4.03	2.83	0.90	7.42	3.00	2.00	2.83	3.81
感染性胃腸炎	0.85	0.00	11.69	2.25	3.65	6.58	7.50	0.00	1.28	4.39
水痘	0.30	0.00	0.09	0.00	0.15	0.08	0.13	0.00	0.06	0.10
手足口病	8.80	7.92	8.75	26.00	15.30	15.46	2.25	0.63	12.89	11.78
伝染性紅斑	0.05	0.00	0.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
突発性発しん	0.05	0.25	0.75	0.50	0.25	0.83	0.50	0.00	0.25	0.42
ヘルパンギーナ	1.40	1.17	4.00	2.33	0.90	3.71	0.25	0.00	2.72	2.35
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.03	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.03	0.04
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	0.50	0.25	0.00	0.25	0.00	-	0.00	0.00	0.11
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	3.75	0.00	1.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.61
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/6月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	0.50	-	1.50	0.25	1.75	0.25	0.00	-	0.88	0.71
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	0.75	0.13	0.00	0.38	0.50	-	1.00	0.42
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.25	0.00	0.25	0.00	0.00	-	0.50	0.15
淋菌感染症	0.38	-	0.25	0.00	0.75	0.13	0.00	-	0.25	0.23
基幹定点(月報/6月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.00	1.25	1.50	2.25	0.00	0.50	0.25	2.00	0.75	0.94
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2024年8月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第29週～第33週)(1週あたり)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祿市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
インフルエンザ定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	0.23	0.16	1.25	1.88	0.88	0.32	0.27	0.00	0.20	0.61
新型コロナウイルス感染症	13.78	11.72	11.08	22.80	15.63	10.04	10.80	18.67	13.92	13.59
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	5.24	0.00	2.15	2.73	2.84	7.27	0.80	2.60	2.47	3.22
咽頭結膜熱	0.04	0.13	0.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.16	0.13
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	3.64	1.07	2.13	1.20	0.96	4.17	0.50	0.60	2.02	2.14
感染性胃腸炎	0.40	0.07	4.25	1.40	1.72	4.83	6.30	0.10	1.00	2.32
水痘	0.04	0.13	0.05	0.33	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
手足口病	7.48	9.13	14.28	23.53	11.72	22.70	6.70	4.30	9.40	12.81
伝染性紅斑	0.00	0.07	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
突発性発しん	0.04	0.20	0.48	0.33	0.48	0.40	0.60	0.00	0.22	0.32
ヘルパンギーナ	0.48	1.53	4.85	0.73	0.76	2.50	2.30	0.70	1.42	1.99
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.01
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	2.20	0.20	0.00	1.20	0.20	-	0.00	0.10	0.44
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	5.40	0.00	2.60	0.00	0.00	0.20	0.00	0.80	0.00	1.00
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/7月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	0.40	-	1.20	0.10	1.60	0.30	0.40	-	0.40	0.57
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	0.30	0.00	0.00	0.10	0.00	-	0.30	0.12
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.10	0.00	0.00	0.20	0.00	-	0.30	0.10
淋菌感染症	0.10	-	0.70	0.00	0.00	0.10	0.20	-	0.00	0.17
基幹定点(月報/7月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.00	1.00	0.80	2.20	0.00	0.60	0.00	1.60	0.60	0.76
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2024年9月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第34週～第37週)(1週あたり)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祿市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
インフルエンザ定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	0.09	0.20	0.40	0.35	0.09	0.20	0.00	0.00	0.08	0.18
新型コロナウイルス感染症	7.97	6.45	4.23	8.50	5.91	5.45	6.33	4.83	4.27	5.67
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	0.95	0.00	0.84	1.00	0.25	1.08	0.75	0.63	0.67	0.72
咽頭結膜熱	0.15	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.03
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.65	0.50	2.13	1.25	0.75	2.67	1.63	0.13	2.83	1.84
感染性胃腸炎	1.20	0.00	3.97	1.00	1.90	4.17	6.50	0.25	1.31	2.34
水痘	0.20	0.33	0.63	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.08	0.19
手足口病	6.30	9.08	11.47	10.92	2.80	16.00	7.38	5.38	4.89	8.44
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.00	0.02
突発性発しん	0.15	0.33	0.38	0.17	0.65	0.79	0.13	0.00	0.31	0.38
ヘルパンギーナ	0.05	0.17	1.56	1.67	0.70	1.75	0.50	0.00	1.44	1.08
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	1.25	0.00	0.00	0.00	0.25	-	0.25	0.00	0.19
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
マイコプラズマ肺炎	2.75	0.00	1.50	0.00	0.75	0.00	0.00	0.25	0.50	0.64
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/8月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	0.38	-	0.63	0.00	2.00	0.38	0.50	-	0.88	0.58
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	1.25	0.00	0.50	0.25	0.00	-	0.38	0.35
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.25	0.00	0.50	0.25	0.00	-	0.25	0.17
淋菌感染症	0.38	-	0.38	0.00	0.75	0.00	0.00	-	0.13	0.21
基幹定点(月報/8月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.00	1.25	0.25	1.25	0.50	1.25	0.50	2.25	0.75	0.89
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2024年10月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第38週～第41週)(1週あたり)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祿市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
インフルエンザ定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	0.34	0.05	0.17	0.65	1.44	0.33	0.00	1.08	0.33	0.46
新型コロナウイルス感染症	2.94	2.60	2.00	5.20	3.03	2.20	1.92	2.58	1.02	2.38
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	0.05	0.00	0.22	0.92	0.15	0.29	0.75	0.00	0.08	0.22
咽頭結膜熱	0.10	0.00	0.19	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.08
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	3.25	1.00	2.78	1.33	1.40	2.58	1.50	0.38	2.86	2.27
感染性胃腸炎	0.35	0.00	3.88	1.42	1.90	4.58	6.50	0.63	1.39	2.34
水痘	0.15	0.00	0.09	0.00	0.00	0.08	0.00	0.00	0.00	0.05
手足口病	11.10	17.50	12.00	10.50	2.30	7.58	9.38	5.63	6.00	8.76
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.13	0.00	0.00	0.01
突発性発しん	0.05	0.08	0.53	0.25	0.40	0.58	0.00	0.00	0.36	0.33
ヘルパンギーナ	0.20	0.08	0.59	1.25	0.10	0.33	0.00	0.00	1.11	0.52
流行性耳下腺炎	0.05	0.00	0.03	0.08	0.05	0.00	0.00	0.00	0.06	0.03
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	0.25	0.00	0.25	0.25	0.00	-	0.25	0.38	0.19
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	4.00	0.00	1.00	0.25	1.25	0.25	0.75	0.75	0.25	0.94
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/9月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	0.63	-	1.63	0.00	1.00	0.50	0.00	-	0.25	0.58
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	0.50	0.00	0.25	0.38	0.50	-	0.38	0.27
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.38	0.00	0.50	0.13	0.00	-	0.00	0.13
淋菌感染症	0.50	-	0.25	0.00	0.50	0.13	0.25	-	0.25	0.25
基幹定点(月報/9月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.25	0.25	0.25	2.75	0.00	1.25	0.25	1.25	0.75	0.78
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2024年11月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第42週～第46週)(1週あたり)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祿市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
インフルエンザ定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	1.08	0.60	0.47	0.56	0.90	1.80	0.00	0.33	1.65	1.01
新型コロナウイルス感染症	1.13	0.84	0.73	1.00	1.15	1.02	0.80	0.60	0.38	0.83
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	0.20	0.00	0.08	0.27	0.16	0.30	0.80	0.00	0.11	0.18
咽頭結膜熱	0.28	0.00	0.05	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.07
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.12	0.73	2.90	1.13	1.64	3.10	2.40	0.10	3.18	2.20
感染性胃腸炎	2.72	0.07	4.10	1.93	2.88	6.57	5.30	0.30	1.76	3.10
水痘	0.16	0.00	0.13	0.07	0.08	0.17	0.00	0.00	0.18	0.12
手足口病	5.92	8.00	6.53	10.07	2.24	4.03	1.70	14.10	3.67	5.49
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.13	0.00	0.04	0.10	0.00	0.00	0.09	0.06
突発性発しん	0.16	0.20	0.48	0.27	0.44	0.87	0.90	0.10	0.31	0.42
ヘルパンギーナ	0.04	0.00	0.05	0.67	0.32	0.53	0.60	0.00	0.47	0.30
流行性耳下腺炎	0.04	0.00	0.03	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.02
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	2.80	0.20	0.00	0.20	0.40	-	0.00	0.50	0.51
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	5.20	0.60	4.40	0.20	2.60	0.40	0.20	1.20	1.00	1.76
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/10月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	0.60	-	1.50	0.00	0.00	0.30	0.20	-	0.20	0.45
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	0.40	0.00	0.40	0.20	0.20	-	0.20	0.18
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.30	0.00	0.20	0.00	0.00	-	0.40	0.13
淋菌感染症	0.10	-	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.30	0.10
基幹定点(月報/10月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.00	0.80	0.40	1.40	0.80	0.80	0.20	2.00	0.40	0.76
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2024年12月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第47週～第50週)(1週あたり)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祿市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
インフルエンザ定点	8	5	12	5	8	10	3	3	13	67
インフルエンザ	9.72	3.85	8.38	11.50	6.06	12.03	0.83	3.50	11.88	8.82
新型コロナウイルス感染症	2.78	2.95	1.25	2.55	2.44	2.08	2.17	2.58	1.12	2.00
小児科定点	5	3	8	3	5	6	2	2	9	43
RSウイルス感染症	0.00	0.00	0.47	0.00	0.25	0.25	0.38	0.13	0.19	0.22
咽頭結膜熱	0.50	0.42	0.19	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.16
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.25	0.83	3.47	1.25	2.65	4.42	0.88	0.38	5.42	3.05
感染性胃腸炎	2.05	0.17	7.31	2.17	4.40	9.88	14.38	0.25	2.92	4.94
水痘	0.15	0.00	0.53	0.08	0.20	0.00	0.00	0.00	0.14	0.17
手足口病	0.60	1.50	3.09	3.50	0.60	2.96	1.00	8.00	1.86	2.28
伝染性紅斑	0.05	0.00	0.06	0.00	0.00	0.04	0.13	0.00	0.19	0.07
突発性発しん	0.10	0.42	0.22	0.42	0.50	0.38	0.13	0.00	0.31	0.29
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.06	0.08	0.00	0.04	0.00	0.00	0.19	0.06
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.00	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.02
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	2.00	0.25	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.25	0.31
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	4.25	0.00	2.25	0.00	1.50	1.00	0.25	2.25	0.25	1.31
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/11月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	0.50	-	1.00	0.00	0.00	0.88	1.00	-	0.50	0.56
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	0.75	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.25	0.17
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.13	0.00	0.25	0.25	0.00	-	0.88	0.23
淋菌感染症	0.00	-	0.50	0.00	0.25	0.25	0.00	-	0.25	0.19
基幹定点(月報/11月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.25	0.25	1.00	1.75	0.00	0.25	0.25	1.00	0.50	0.58
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

4. 各月の年齢階級別集計表

2024年1月 分年齢階級別集計表 (第51週～第2週)

	6ヶ月	12ヶ月	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-
①	42	53	211	264	298	364	366	295	328	304	1,243	350	293	223	244	142	92	55	34	
①	25	57	75	52	56	53	63	37	57	54	218	116	176	176	167	156	96	78	55	
②	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②	3	13	54	42	39	44	46	20	16	9	7	11	2	0	0	0	0	0	0	0
②	1	5	23	20	47	63	90	56	78	40	32	70	12	12	0	0	0	0	0	0
②	14	52	175	117	107	98	82	50	46	42	100	9	20	0	0	0	0	0	0	0
②	0	1	3	2	0	4	8	0	2	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②	0	0	12	7	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②	42	8	25	3	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②	4	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
③	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
③	25	0	0	0	1	1	2	0	0	1	0	1	2	5	8	2	1	1	0	0
④	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④	6	0	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70歳-
計	41	0	0	0	4	14	8	4	7	2	1	1	0	0	0	1
性器クラミジア感染症	0	0	0	0	0	1	2	1	1	1	1	2	0	0	0	2
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	0	0	0	2	1	1	1	3	0	0	0	0	0	0
尖圭コンジローマ	0	0	0	0	0	1	1	1	1	3	0	0	0	0	0	0
淋菌感染症	0	0	0	0	1	4	1	1	3	0	1	0	0	0	0	0
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	4	22
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2024年2月分年齢階級別集計表 (第3週～第7週)

① ② ③ ④	計	年齢階級																			
		6ヶ月	12ヶ月	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-
①		16	55	152	163	250	352	400	501	552	623	572	1,736	369	127	213	140	62	32	25	17
①	①	55	109	195	177	168	173	162	218	218	222	216	880	220	241	290	328	269	156	138	120
②	②	0	0	4	2	1	1	0	0	0	2	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
②	②	1	7	19	28	32	36	23	21	15	6	3	10	0	2	-	-	-	-	-	-
②	②	0	7	26	41	69	127	133	153	118	115	93	138	14	10	-	-	-	-	-	-
②	②	3	58	189	157	128	134	131	123	80	83	60	166	18	27	-	-	-	-	-	-
②	②	0	0	2	0	1	1	2	2	0	0	1	5	2	0	-	-	-	-	-	-
②	②	0	0	5	3	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
②	②	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
②	②	0	16	38	1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
②	②	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
②	②	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
③	③	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
③	③	26	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	6	5	1	0	5	3	-
④	④	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④	④	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④	④	5	0	1	2	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④	④	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④	④	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④	④	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1月分月報	計	年齢階級																
		0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70歳-	
性器クラミジア感染症	28	0	0	0	0	1	12	4	3	4	1	1	1	0	0	0	1	
性器ヘルペスウイルス感染症	11	0	0	0	0	0	0	4	2	2	0	0	0	1	1	1	0	
尖圭コンジローマ	8	0	0	0	0	1	1	0	1	1	2	0	2	0	0	0	0	
淋菌感染症	16	0	0	0	0	4	5	3	1	2	0	0	0	1	0	0	0	
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	50	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	3	2	3	6	33	0	
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

2024年3月分年齢階級別集計表 (第8週～第11週)

① ② ③ ④	計	年齢階級												年齢階級											
		6ヶ月	12ヶ月	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-				
①	4,468	11	26	86	89	117	177	298	332	412	482	498	1,418	191	81	131	68	24	7	13	7				
①	1,530	23	45	86	56	45	65	56	55	45	51	50	207	70	89	112	119	110	78	103	65				
②	73	8	3	23	8	9	7	4	2	4	2	1	2	0	0	-	-	-	-	-	-				
②	207	0	5	25	37	22	35	39	22	9	6	2	3	0	2	-	-	-	-	-	-				
②	905	2	2	20	43	74	119	130	132	96	97	66	113	4	7	-	-	-	-	-	-				
②	934	3	23	114	97	76	96	84	89	69	74	45	133	10	21	-	-	-	-	-	-				
②	9	0	1	0	1	0	1	1	0	0	2	0	2	1	0	-	-	-	-	-	-				
②	12	0	0	4	1	4	1	0	0	0	0	1	1	0	0	-	-	-	-	-	-				
②	2	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-				
②	47	1	10	30	5	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-				
②	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-				
②	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-				
③	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-				
③	10	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	2	3	1	0	2	0	0				
④	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
④	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
④	3	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
④	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
④	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
④	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				

① ② ③ ④	計	2月分月報												2月分月報											
		0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70歳-								
①	32	0	0	0	0	3	11	6	3	2	3	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1				
②	14	0	0	0	0	1	3	1	1	1	1	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0				
③	10	0	0	0	0	1	1	2	4	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0				
④	12	0	0	0	0	2	3	2	0	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
①	35	0	0	2	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	25				
②	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
③	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				

2024年4月分年齢階級別集計表

(第12週～第15週)

① ② ③ ④	計	年齢階級																			
		6ヶ月 0歳	12ヶ月 1-4歳	1歳 5-9歳	2歳 10-14歳	3歳 15-19歳	4歳 20-24歳	5歳 25-29歳	6歳 30-34歳	7歳 35-39歳	8歳 40-44歳	9歳 45-49歳	10-14歳 50-54歳	15-19歳 55-59歳	20-29歳 60-64歳	30-39歳 65-69歳	40-49歳 70歳-	50-59歳 70歳-	60-69歳	70-79歳	80歳-
①	2,349	4	17	59	43	72	96	143	178	247	199	221	741	128	47	85	40	17	8	1	3
①	871	18	32	46	28	25	23	34	21	19	20	11	100	43	63	78	89	80	53	50	38
②	269	27	34	93	51	34	14	9	1	3	0	0	2	0	1	-	-	-	-	-	-
②	120	0	3	19	14	21	18	13	7	2	2	2	1	0	2	-	-	-	-	-	-
②	716	0	3	19	37	51	109	106	89	67	61	53	103	8	10	-	-	-	-	-	-
②	685	3	20	80	72	72	69	66	59	50	48	31	83	11	21	-	-	-	-	-	-
②	5	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0	0	-	-	-	-	-	-
②	10	0	1	3	1	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
②	4	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	-	-	-	-	-	-
②	62	0	18	34	7	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
②	2	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
②	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
③	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
③	27	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	5	3	7	2	1	5	3	-
④	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
④	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
④	4	0	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
④	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
④	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-

3月分月報	計	年齢階級																			
		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-				
性器クラミジア感染症	22	0	0	0	0	2	14	3	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
性器ヘルペスウイルス感染症	11	0	0	0	0	0	2	1	2	2	0	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0
尖圭コンジローマ	2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
淋菌感染症	5	0	0	0	0	1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	35	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	1	1	4	25	0	0	0	0
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2024年5月分年齢階級別集計表 (第16週～第20週)

① ② ③ ④	計		6ヶ月	12ヶ月	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-
	6ヶ月	12ヶ月	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-		
①	イノフルエンザ	334	1	4	11	12	15	17	26	24	23	29	24	79	40	7	8	7	1	2	3	1
①	新型コロナウイルス感染症	738	8	23	33	30	12	16	7	13	11	13	13	93	55	64	57	67	77	53	55	39
②	RSウイルス感染症	734	48	99	245	160	93	40	26	9	1	6	0	5	0	2	-	-	-	-	-	-
②	咽頭結膜熱	111	0	5	32	16	20	12	13	6	3	2	2	0	0	0	-	-	-	-	-	-
②	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	904	2	2	26	49	75	120	137	121	97	81	73	103	5	13	-	-	-	-	-	-
②	感染性胃腸炎	769	8	54	100	73	64	68	74	67	40	48	36	114	9	14	-	-	-	-	-	-
②	水痘	8	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4	0	3	-	-	-	-	-	-
②	手足口病	32	0	3	13	1	4	5	2	1	1	1	0	1	0	0	-	-	-	-	-	-
②	伝染性紅斑	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
②	突発性発しん	79	2	17	51	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
②	ヘルパンギーナ	13	0	1	5	3	1	0	0	0	2	0	0	1	0	0	-	-	-	-	-	-
②	流行性耳下腺炎	9	0	0	0	1	2	0	0	3	0	1	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
③	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
③	流行性角結膜炎	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	1	0	0	1	-
④	クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
④	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
④	マイコプラズマ肺炎	7	0	2	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
④	無菌性髄膜炎	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
④	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-

4月分月報		0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70歳-
計	22	0	0	0	0	2	9	5	3	1	0	2	0	0	0	0	0
性器クラミジア感染症	12	0	0	0	0	0	4	3	0	1	0	2	0	0	0	1	1
性器ヘルペスウイルス感染症	8	0	0	0	0	0	0	3	1	1	2	0	1	0	0	0	0
尖圭コンジローマ	13	0	0	0	0	2	4	3	0	2	0	1	1	0	0	0	0
淋菌感染症	26	0	2	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	2	3	16
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2024年6月分年齢別集計表 (第21週～第24週)

① ② ③ ④	計																
	6ヶ月 0歳	12ヶ月 1-4歳	1歳 5-9歳	2歳 10-14歳	3歳 15-19歳	4歳 20-24歳	5歳 25-29歳	6歳 30-34歳	7歳 35-39歳	8歳 40-44歳	9歳 45-49歳	10-14歳 50-54歳	15-19歳 55-59歳	20-24歳 60-64歳	25-29歳 65-69歳	30-34歳 70歳-	35-39歳 70歳-
①	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	1	0	1	2	1
①	9	22	23	16	5	11	13	15	6	10	22	89	71	76	71	75	78
②	29	67	174	110	87	45	23	11	5	3	1	2	0	2	-	-	-
②	0	5	23	24	9	14	12	13	13	7	5	4	0	1	-	-	-
②	0	0	13	37	75	101	95	118	117	90	65	120	8	13	-	-	-
②	4	31	98	90	76	110	98	93	78	63	38	114	11	9	-	-	-
②	0	2	1	2	0	0	0	2	2	2	2	6	1	0	-	-	-
②	8	45	169	82	58	29	18	8	4	3	2	1	1	1	-	-	-
②	0	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-
②	0	24	53	15	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-
②	0	8	13	14	7	9	1	1	2	0	1	3	0	0	-	-	-
②	0	0	0	0	2	3	3	1	0	0	0	0	0	0	-	-	-
③	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-
③	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	2	1
④	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
④	9	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

5月分月報	計	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-
性器クラミジア感染症	30	0	0	0	0	7	11	3	5	1	3	0	0	0	0	0	0
性器ヘルペスウイルス感染症	13	0	0	0	0	0	3	2	2	1	1	2	1	1	0	0	0
尖圭コンジローマ	5	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0
淋菌感染症	12	0	0	0	0	2	1	1	4	2	2	0	0	0	0	0	0
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	28	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	3	0	1	2	19
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	3	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2024年7月分年齢階級別集計表 (第25週～第28週)

	6ヶ月		12ヶ月		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-						
	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-	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-	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-69歳	70歳-	
① インフルエンザ	0	0	2	4	0	4	3	4	14	11	8	7	10	2	3	2	5	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0		
① 新型コロナウイルス感染症	20	41	42	39	30	27	33	27	22	33	33	45	223	159	185	152	202	179	190	174	116																								
② RSウイルス感染症	28	67	204	101	58	28	12	4	0	0	2	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
② 咽頭結膜熱	0	7	22	12	7	6	3	4	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
② A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	1	11	32	56	93	92	92	65	68	44	87	5	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9		
② 感染性胃腸炎	7	43	81	70	62	66	86	45	79	41	40	115	11	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
② 水痘	17	1	2	1	0	2	0	1	3	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
② 手足口病	14	184	722	393	233	218	153	45	25	15	7	11	0	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
② 伝染性紅斑	13	0	2	5	2	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
② 突発性発しん	72	0	24	29	14	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
② ヘルパンギーナ	405	1	45	112	86	62	40	30	7	7	3	3	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
② 流行性耳下腺炎	7	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
③ 急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
③ 流行性角結膜炎	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
④ クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
④ 細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
④ マイコプラズマ肺炎	22	0	3	13	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
④ 無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
④ 感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

6月分月報	計	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-
性器クラミジア感染症	34	0	0	0	0	3	10	8	2	6	0	3	0	1	1	0	0
性器ヘルペスウイルス感染症	20	0	0	0	0	0	2	4	1	1	3	0	3	1	1	2	
尖圭コンジローマ	7	0	0	0	0	1	1	1	1	2	0	0	0	0	1	0	
淋菌感染症	11	0	0	0	0	1	1	1	2	0	2	3	0	1	0	0	
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	34	0	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	3	1	0	25	
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	4	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

2024年8月分年齢階級別集計表

(第29週～第33週)

① ② ③ ④	計		12ヶ月	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-	
	6ヶ月	12ヶ月	12ヶ月	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-		
①	0	2	8	1	7	10	18	24	17	20	13	24	12	6	9	12	9	5	2	4		
①	54	142	191	110	92	86	70	77	83	93	85	555	273	352	376	434	445	368	342	325		
②	63	85	243	153	64	37	12	10	10	5	4	5	0	1	-	-	-	-	-	-		
②	0	2	7	2	3	2	2	4	0	1	1	3	0	0	-	-	-	-	-	-		
②	0	0	10	15	31	56	72	73	46	30	45	70	5	8	-	-	-	-	-	-		
②	499	7	42	64	58	44	52	55	25	26	18	49	6	11	-	-	-	-	-	-		
②	11	0	0	1	0	3	0	2	2	0	1	2	0	0	-	-	-	-	-	-		
②	2,755	25	196	656	544	421	331	251	126	74	52	26	40	11	-	-	-	-	-	-		
②	2	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-		
②	68	1	14	38	6	3	0	2	0	1	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-		
②	428	4	29	95	85	55	44	24	19	11	5	5	0	1	-	-	-	-	-	-		
②	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	-	-	-	-	-	-		
③	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-		
③	20	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-		
④	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-		
④	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-		
④	45	0	9	22	9	1	0	2	1	1	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-		
④	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-		
④	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-		

7月分月報	計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70歳-
	性器クラミジア感染症	34	0	0	0	0	4	11	7	5	3	3	0	0	1	0	0
性器ヘルペスウイルス感染症	7	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	2	0	0	0	2
尖圭コンジローマ	6	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	0	2	0	0	0	0
淋菌感染症	10	0	0	0	0	2	0	1	2	2	2	1	0	0	0	0	0
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	34	0	4	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	0	2	0	23
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2024年10月分年齢階級別集計表 (第38週～第41週)

① ② ③ ④	計																								
	6ヶ月	12ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10-14歳	15-19歳	20-24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-	
①	0	3	6	4	9	11	10	5	9	10	6	23	7	4	2	4	4	3	2	4	2	2	3	2	0
①	4	17	13	16	14	8	7	9	3	10	11	118	56	43	51	57	46	44	62	49					
②	5	4	17	10	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
②	0	3	4	2	2	1	0	0	1	1	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
②	0	1	5	15	29	48	33	51	42	51	33	70	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
②	2	15	64	47	36	40	30	28	20	29	25	55	7	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
②	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	4	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
②	10	72	260	249	232	206	182	93	61	72	30	31	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
②	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
②	0	16	31	8	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
②	1	5	21	11	8	18	12	3	4	4	1	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
②	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	2	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
③	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
③	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	
④	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
④	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
④	1	5	14	9	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
④	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
④	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

9月分月報	計																		
	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70歳-			
性器クラミジア感染症	0	0	0	0	5	7	7	3	3	0	2	0	1	0	0	0			
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	0	0	1	0	2	2	1	1	3	0	1	0	0	2			
尖圭コンジローマ	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	2	0	0	0	1			
淋菌感染症	0	0	0	0	0	2	4	0	1	1	3	1	0	0	0	0			
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	2	0	4	19			
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			

2024年11月分年齢階級別集計表

(第42週～第46週)

① ② ③ ④	計		12ヶ月	11ヶ月	10ヶ月	9ヶ月	8ヶ月	7ヶ月	6ヶ月	5ヶ月	4ヶ月	3ヶ月	2ヶ月	1ヶ月	0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-				
	6ヶ月	12ヶ月	12ヶ月	12ヶ月	12ヶ月	12ヶ月	12ヶ月	12ヶ月	12ヶ月	12ヶ月	12ヶ月	12ヶ月	12ヶ月	12ヶ月	12ヶ月	12ヶ月	12ヶ月	12ヶ月	12ヶ月	12ヶ月	12ヶ月	12ヶ月	12ヶ月	12ヶ月	12ヶ月	12ヶ月	12ヶ月	12ヶ月	12ヶ月			
①	インフルエンザ	338	0	12	7	12	13	13	19	9	15	17	22	120	19	8	11	14	11	14	11	6	11	14	11	14	11	6	11	5		
①	新型コロナウイルス感染症	278	6	4	11	3	3	2	3	2	2	2	7	30	19	23	19	20	31	38	28	26										
②	RSウイルス感染症	38	2	4	13	10	1	1	4	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
②	咽頭結膜熱	15	0	3	6	3	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
②	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	474	1	2	8	12	22	52	53	62	70	54	50	73	5	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10		
②	感染性胃腸炎	666	6	41	85	83	66	68	55	48	45	23	32	91	17	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6		
②	水痘	25	0	2	2	0	1	0	1	0	2	3	4	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
②	手足口病	1,180	5	59	234	190	175	141	145	83	41	48	19	34	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
②	伝染性紅斑	13	0	0	1	2	2	4	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
②	突発性発しん	91	1	34	35	16	0	3	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
②	ヘルパンギーナ	64	3	6	9	10	13	8	6	4	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
②	流行性耳下腺炎	4	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
③	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
③	流行性角結膜炎	23	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	5	2	1	6	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④	クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④	マイコプラズマ肺炎	79	1	10	32	27	3	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1
④	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

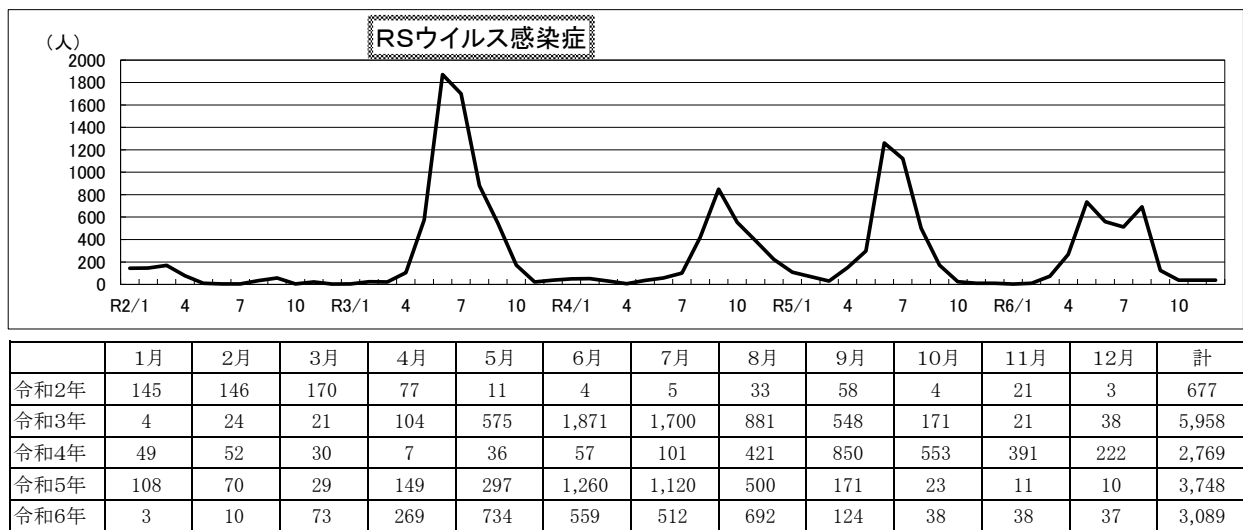
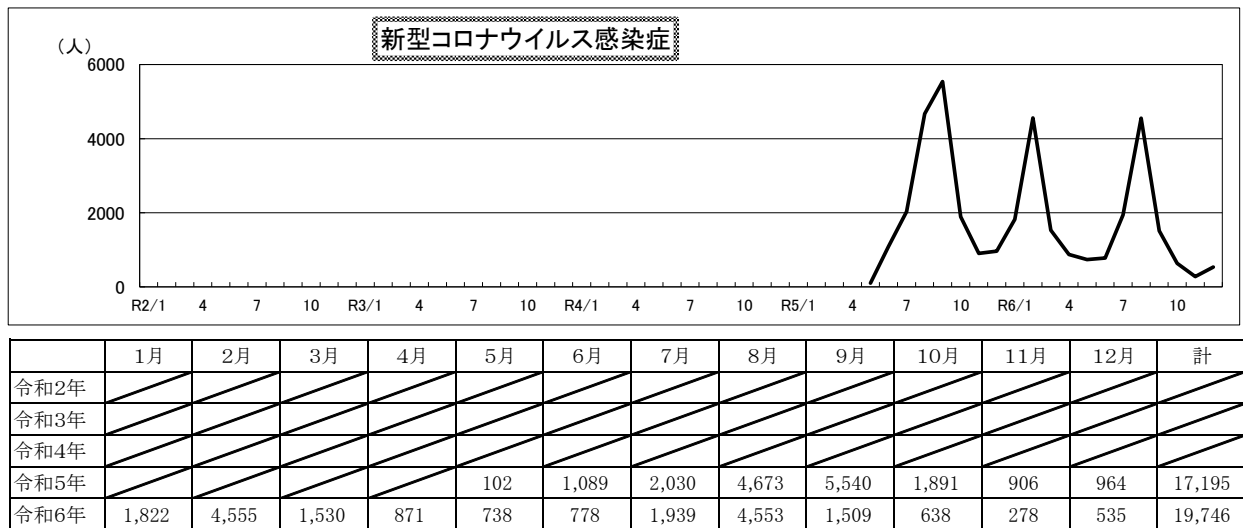
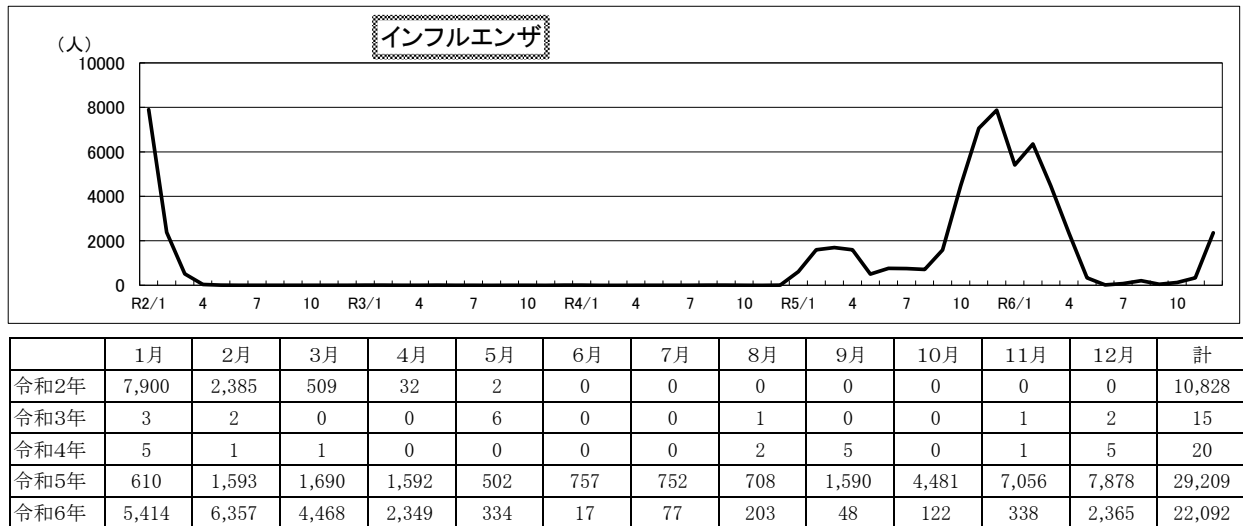
10月分月報	計	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳-
性器クラミジア感染症	27	0	0	0	0	4	11	4	1	3	2	1	1	0	0	0	0
性器ヘルペスウイルス感染症	11	0	0	0	0	0	0	0	3	1	3	0	2	1	0	1	0
尖圭コンジローマ	8	0	0	0	0	2	4	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
淋菌感染症	6	0	0	0	0	1	0	0	1	2	1	1	0	0	0	0	0
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	34	1	2	2	1	0	0	1	0	0	2	0	1	2	3	0	19
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

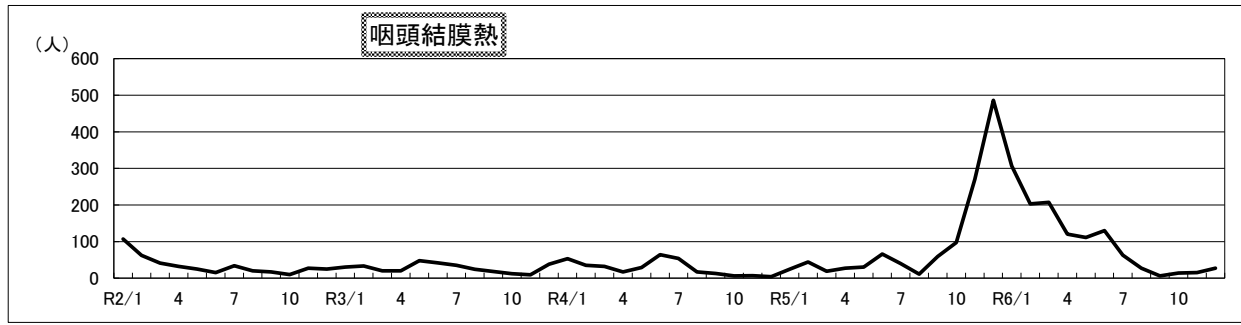
2024年12月分年齢階級別集計表 (第47週～第50週)

	計																			
	6ヶ月	12ヶ月	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-
① インフルエンザ	3	17	76	117	112	143	201	171	184	244	504	123	56	84	118	85	27	19	14	-
① 新型コロナウイルス感染症	4	14	21	7	5	7	4	13	11	14	64	31	42	38	58	45	46	54	49	-
② RSウイルス感染症	3	10	9	6	4	0	2	2	0	0	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-
② 咽頭結膜熱	0	4	11	4	1	3	2	0	1	0	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-
② A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	8	19	35	61	79	63	49	55	66	9	12	-	-	-	-	-	-	-
② 感染性胃腸炎	10	24	92	87	91	94	93	68	58	61	49	99	12	12	-	-	-	-	-	-
② 水痘	0	0	3	2	1	3	1	1	4	2	2	9	0	0	-	-	-	-	-	-
② 手足口病	3	16	71	53	61	58	32	16	13	10	6	0	1	-	-	-	-	-	-	-
② 伝染性紅斑	0	0	1	2	1	0	6	1	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
② 突発性発しん	0	11	31	7	0	0	1	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
② ヘルパンギーナ	0	0	2	1	3	1	1	1	0	1	0	1	0	-	-	-	-	-	-	-
② 流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-
③ 急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
③ 流行性角結膜炎	11	0	0	2	0	1	0	0	0	0	1	0	1	3	1	1	0	1	0	-
④ クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
④ 細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
④ マイコプラズマ肺炎	0	6	11	23	4	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
④ 無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
④ 感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-

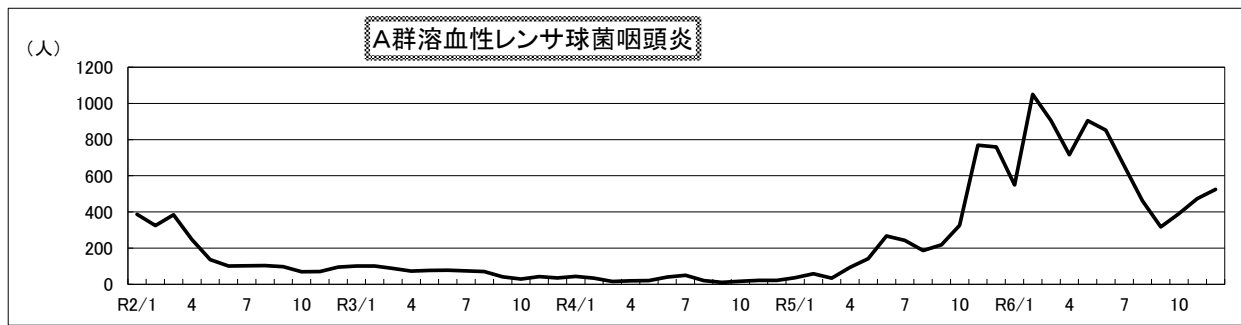
	11月分月報															
	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳-
性器クラミジア感染症	27	0	0	0	4	8	5	3	3	4	0	0	0	0	0	0
性器ヘルペスウイルス感染症	8	0	0	0	0	0	4	0	0	3	0	0	0	0	0	1
尖圭コンジローマ	11	0	0	0	1	1	1	0	0	2	5	0	0	0	0	1
淋菌感染症	9	0	0	0	1	2	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	21	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	15
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

5. 年次別・月別感染症発生状況(定点報告)

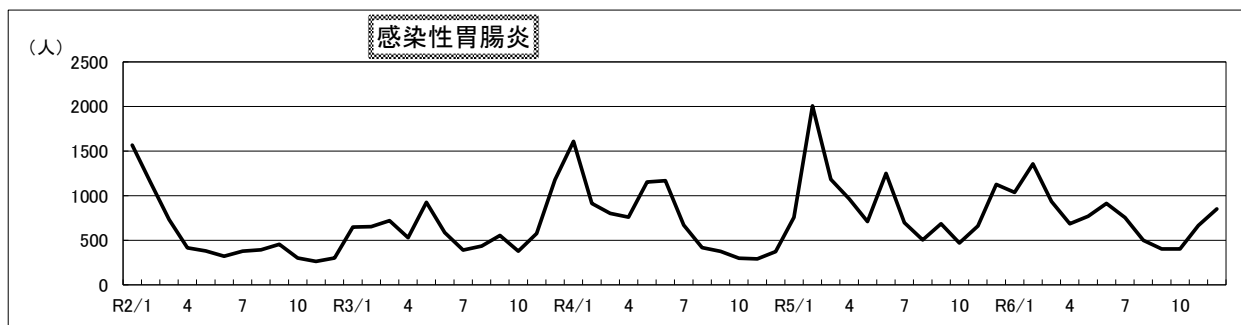




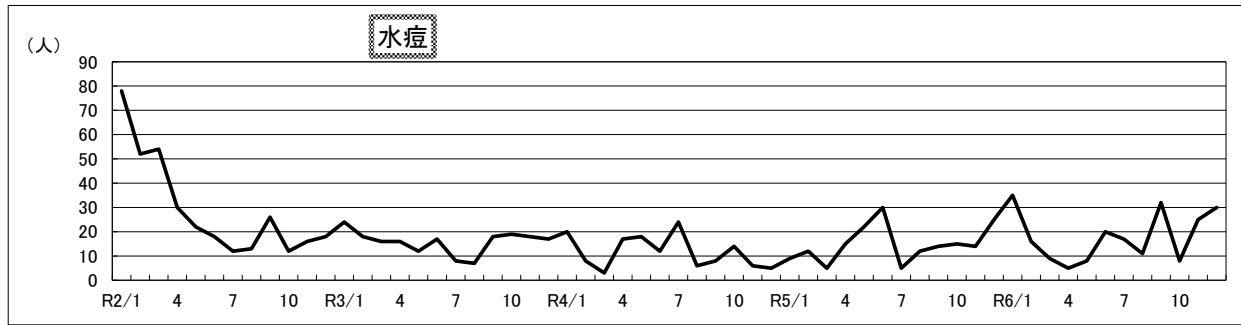
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
令和2年	107	62	41	32	25	15	34	20	17	10	27	25	415
令和3年	30	33	20	20	48	42	35	24	18	12	9	38	329
令和4年	53	35	32	17	29	64	54	17	13	6	7	4	331
令和5年	24	44	19	27	30	66	40	11	59	97	270	486	1,173
令和6年	307	203	207	120	111	130	63	27	6	14	15	27	1,230



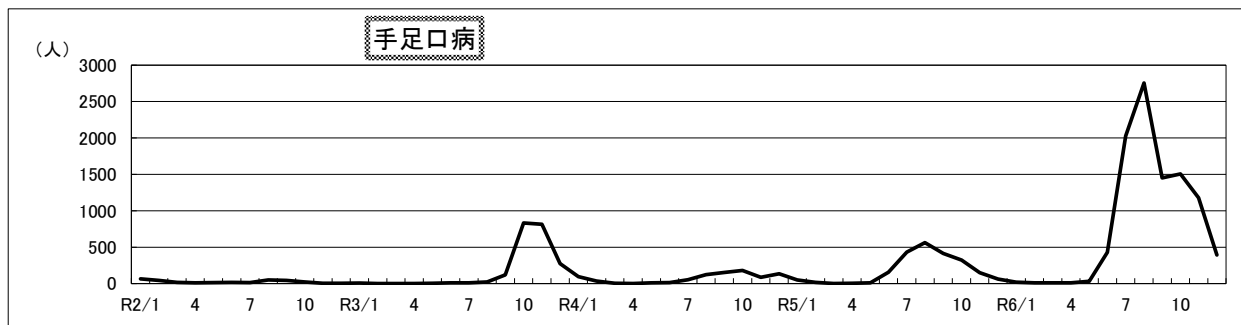
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
令和2年	387	325	384	248	137	101	102	104	97	69	71	95	2,120
令和3年	101	101	88	73	77	78	74	71	42	29	43	35	812
令和4年	44	34	16	20	21	40	50	21	11	17	22	22	318
令和5年	37	58	34	94	142	267	243	187	219	326	769	759	3,135
令和6年	549	1050	905	717	904	852	655	461	317	390	474	525	7,799



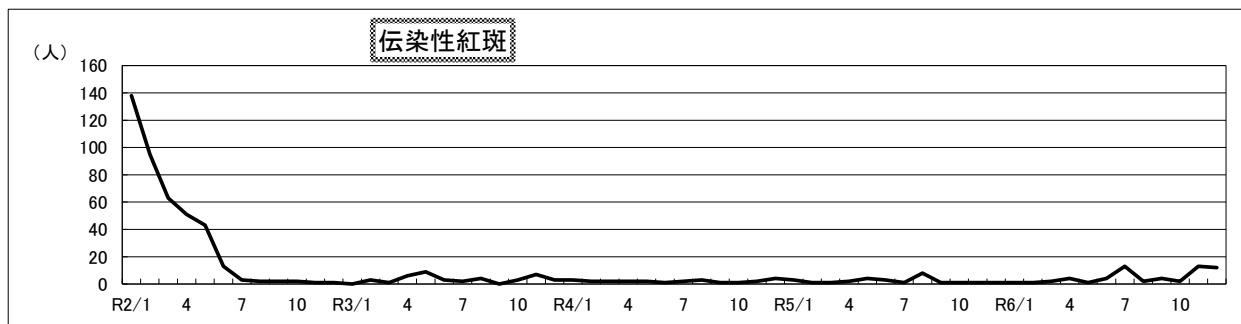
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
令和2年	1,567	1,147	733	415	380	321	377	392	454	300	263	300	6,649
令和3年	647	653	719	530	925	585	390	434	554	379	576	1,178	7,570
令和4年	1,609	914	801	760	1,154	1,169	669	418	376	298	292	374	8,834
令和5年	758	2,007	1,183	965	710	1,249	698	504	684	469	661	1,125	11,013
令和6年	1,037	1,357	934	685	769	913	755	499	402	403	666	850	9,270



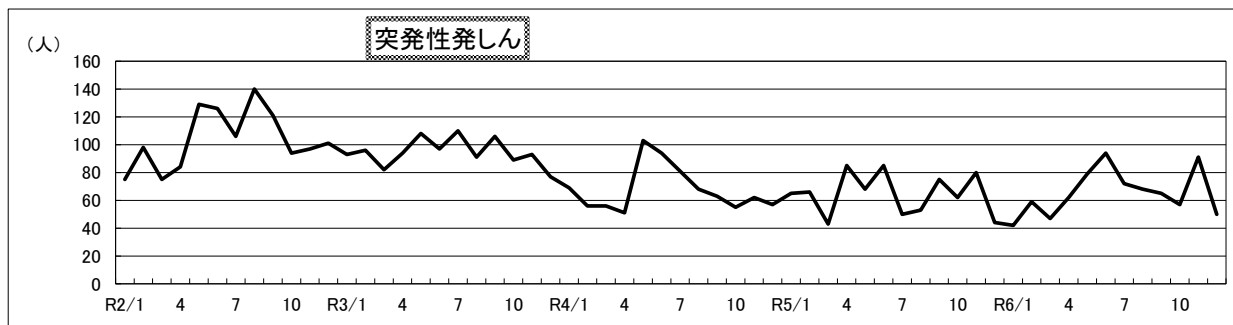
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
令和2年	78	52	54	30	22	18	12	13	26	12	16	18	351
令和3年	24	18	16	16	12	17	8	7	18	19	18	17	190
令和4年	20	8	3	17	18	12	24	6	8	14	6	5	141
令和5年	9	12	5	15	22	30	5	12	14	15	14	25	178
令和6年	35	16	9	5	8	20	17	11	32	8	25	30	216



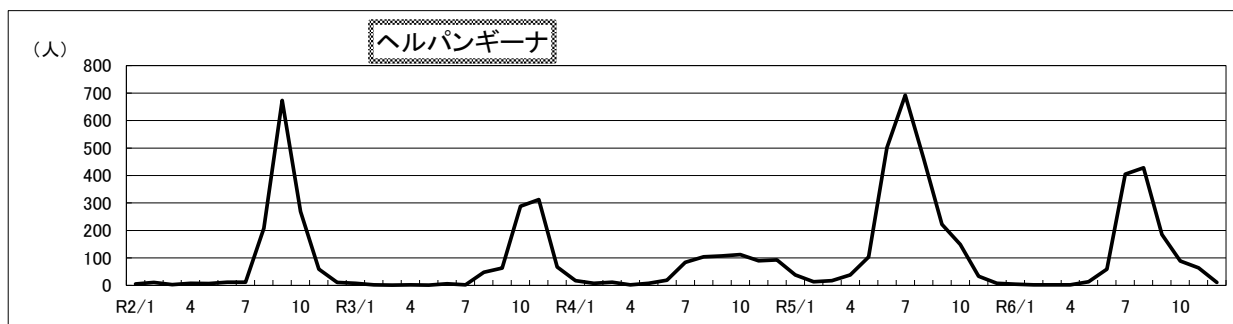
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
令和2年	35	39	38	27	60	474	2,425	2,159	604	384	201	125	6,571
令和3年	65	44	18	11	13	17	15	51	45	23	4	6	312
令和4年	7	1	1	3	6	11	11	22	121	834	814	274	2,105
令和5年	97	36	4	3	12	14	53	122	154	182	86	134	897
令和6年	21	10	12	10	32	429	2,027	2,755	1,451	1,506	1,180	393	9,826



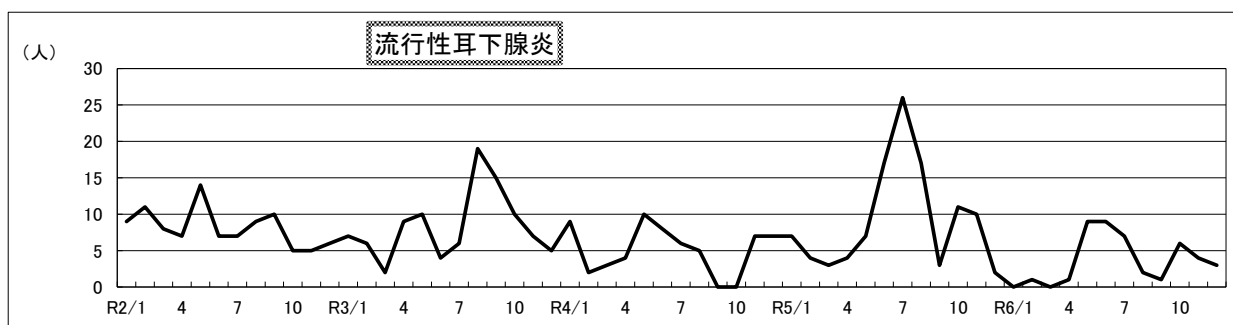
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
令和2年	138	95	63	51	43	13	3	2	2	2	1	1	414
令和3年	0	3	1	6	9	3	2	4	0	3	7	3	41
令和4年	3	2	2	2	2	1	2	3	1	1	2	4	25
令和5年	3	1	1	2	4	3	1	8	1	1	1	1	27
令和6年	1	1	2	4	1	4	13	2	4	2	13	12	59



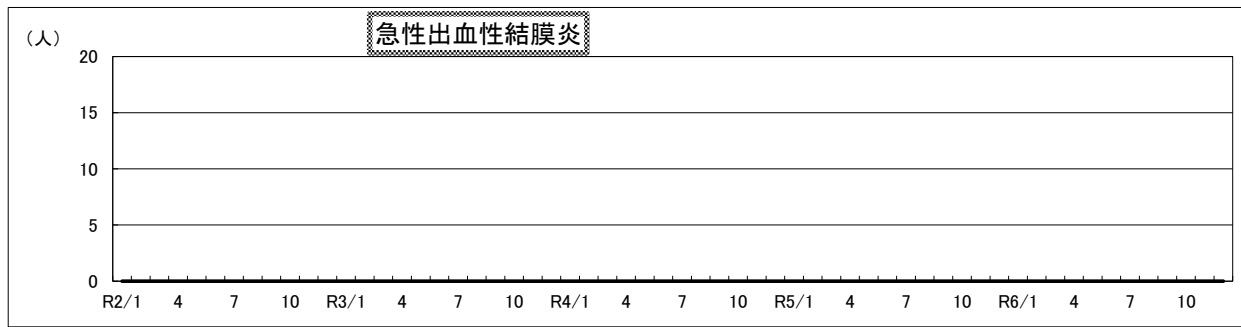
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
令和2年	75	98	75	84	129	126	106	140	121	94	97	101	1,246
令和3年	93	96	82	94	108	97	110	91	106	89	93	77	1,136
令和4年	69	56	56	51	103	94	81	68	63	55	62	57	815
令和5年	65	66	43	85	68	85	50	53	75	62	80	44	776
令和6年	42	59	47	62	79	94	72	68	65	57	91	50	786



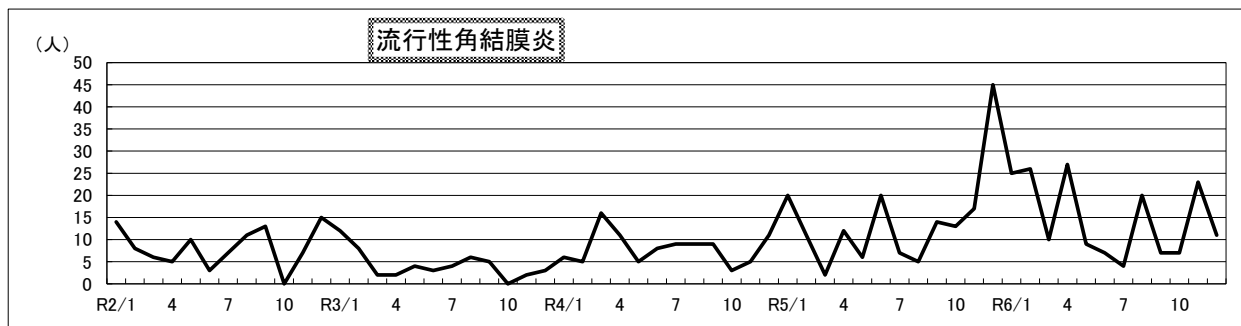
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
令和2年	5	11	3	8	7	12	12	208	673	269	59	11	1,278
令和3年	8	2	1	2	1	6	2	48	63	288	312	67	800
令和4年	17	8	12	2	8	19	84	104	107	112	90	93	656
令和5年	38	13	17	38	103	501	692	463	222	149	33	8	2,277
令和6年	4	2	2	2	13	59	405	428	185	89	64	11	1,264



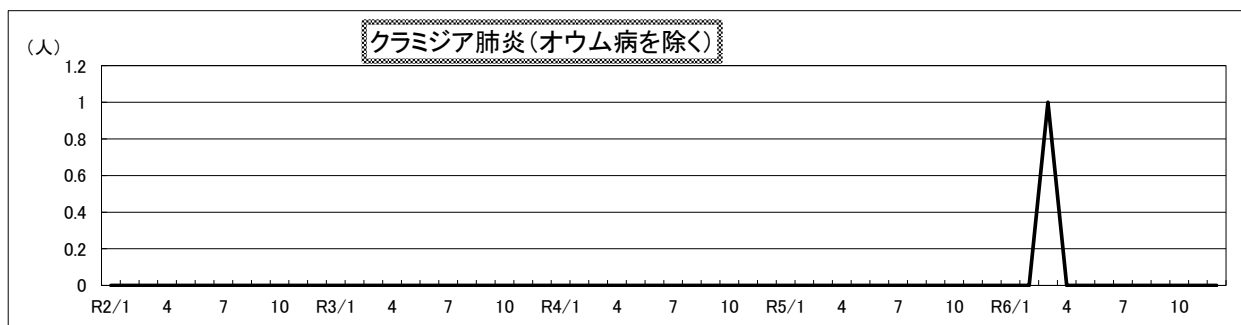
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
令和2年	9	11	8	7	14	7	7	9	10	5	5	6	98
令和3年	7	6	2	9	10	4	6	19	15	10	7	5	100
令和4年	9	2	3	4	10	8	6	5	0	0	7	7	61
令和5年	7	4	3	4	7	17	26	17	3	11	10	2	111
令和6年	0	1	0	1	9	9	7	2	1	6	4	3	43



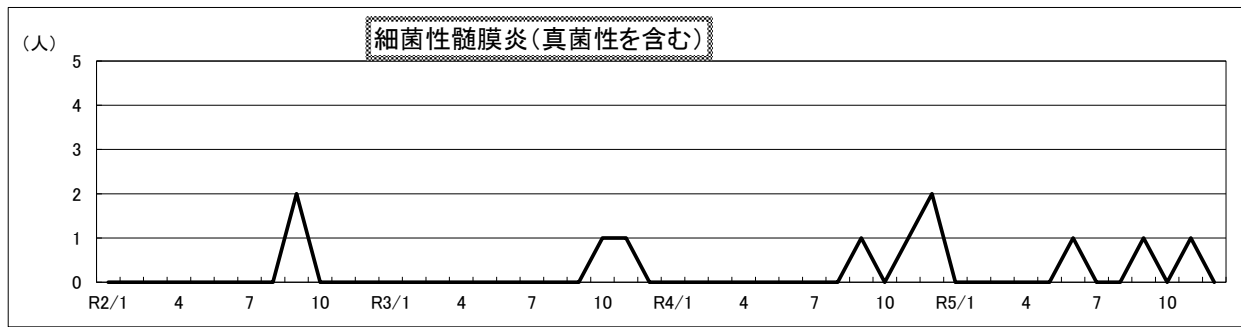
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
令和2年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
令和3年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
令和4年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
令和5年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
令和6年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



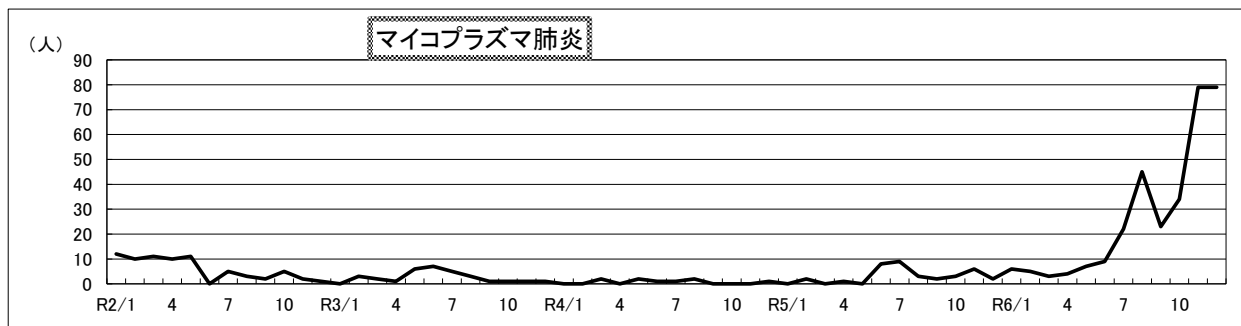
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
令和2年	14	8	6	5	10	3	7	11	13	0	7	15	99
令和3年	12	8	2	2	4	3	4	6	5	0	2	3	51
令和4年	6	5	16	11	5	8	9	9	9	3	5	11	97
令和5年	20	11	2	12	6	20	7	5	14	13	17	45	172
令和6年	25	26	10	27	9	7	4	20	7	7	23	11	176



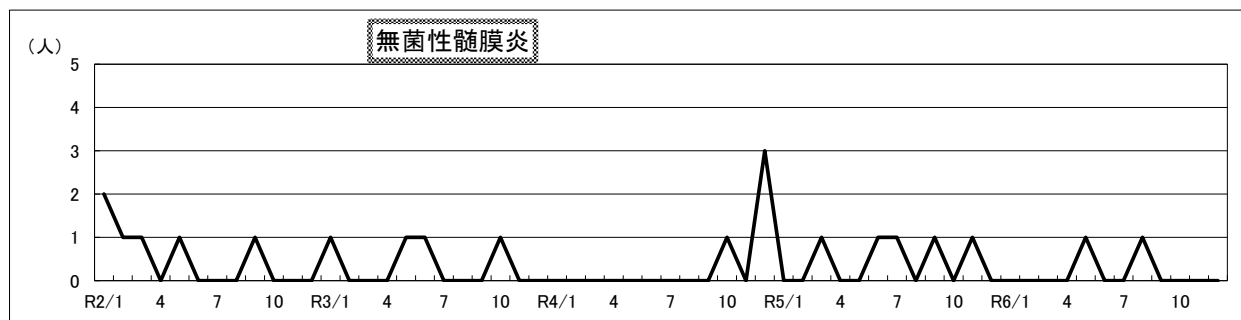
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
令和2年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
令和3年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
令和4年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
令和5年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
令和6年	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1



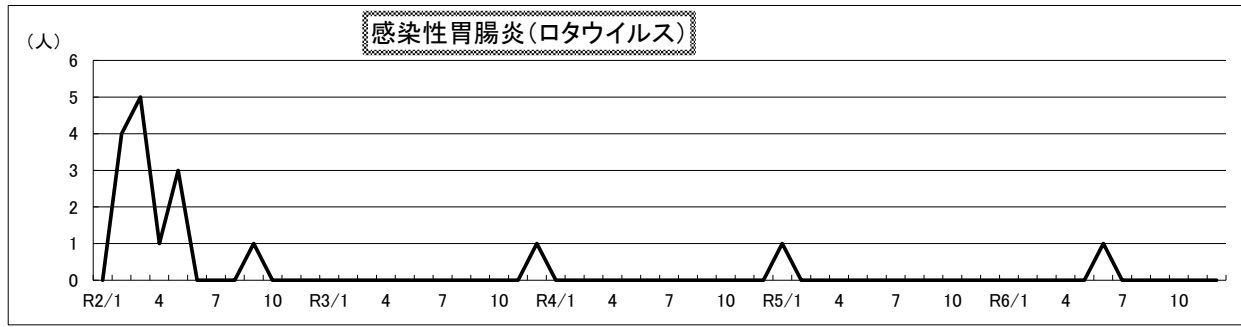
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
令和2年	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2
令和3年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2
令和4年	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	4
令和5年	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	3
令和6年	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	3



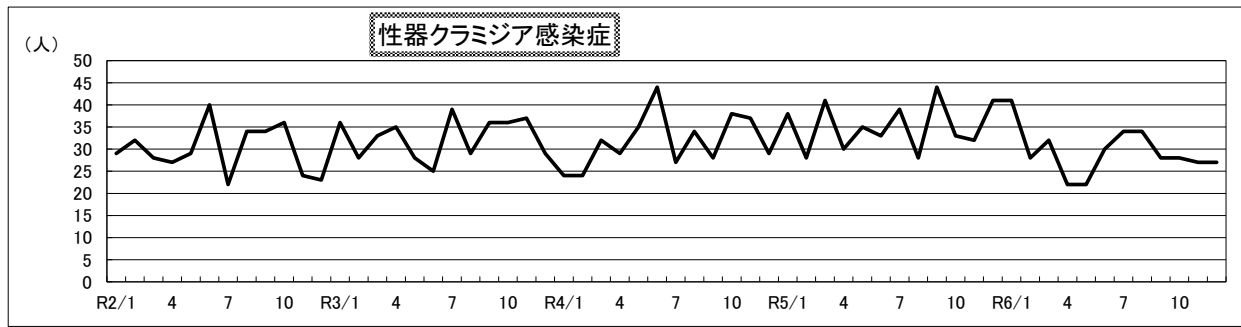
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
令和2年	12	10	11	10	11	0	5	3	2	5	2	1	72
令和3年	0	3	2	1	6	7	5	3	1	1	1	1	31
令和4年	0	0	2	0	2	1	1	2	0	0	0	1	9
令和5年	0	2	0	1	0	8	9	3	2	3	6	2	36
令和6年	6	5	3	4	7	9	22	45	23	34	79	79	316



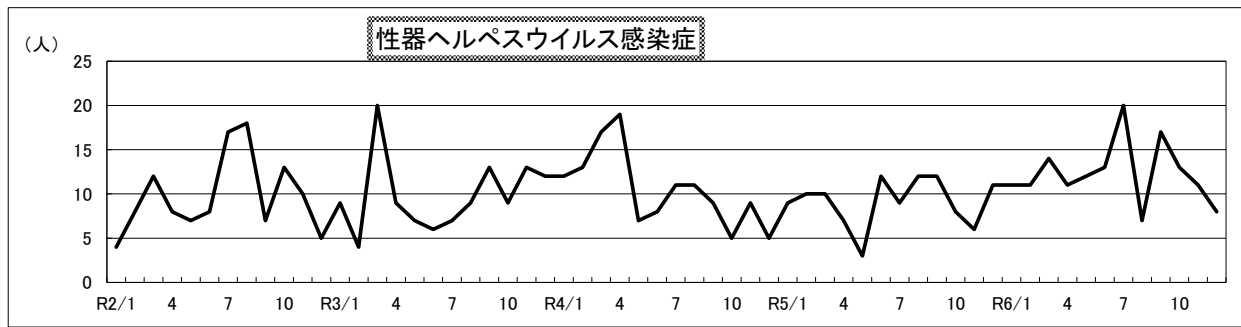
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
令和2年	2	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	6
令和3年	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	4
令和4年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	4
令和5年	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	5
令和6年	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2



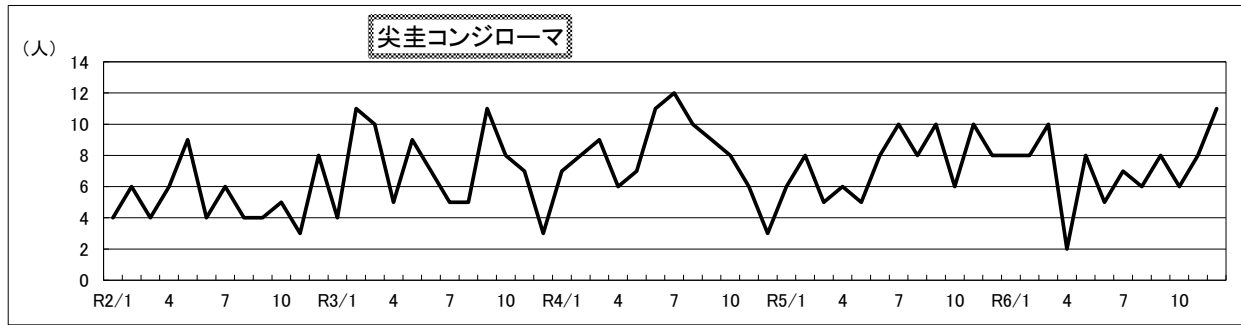
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
令和2年	0	4	5	1	3	0	0	0	1	0	0	0	14
令和3年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
令和4年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
令和5年	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
令和6年	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1



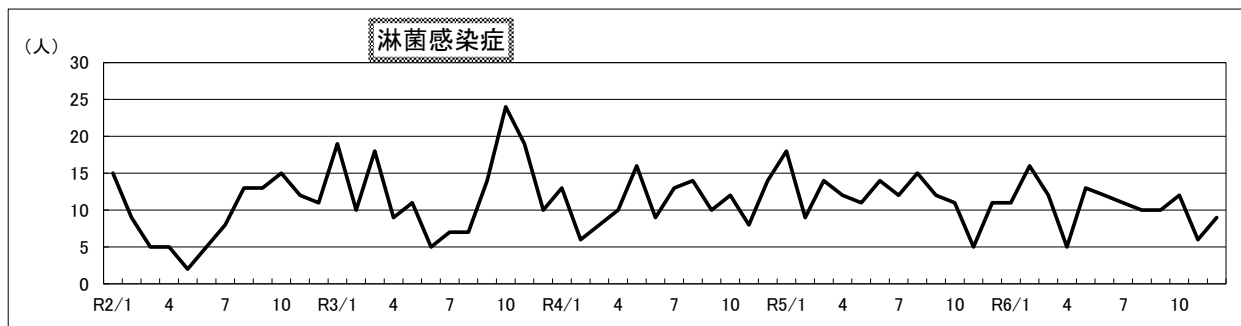
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
令和2年	29	32	28	27	29	40	22	34	34	36	24	23	358
令和3年	36	28	33	35	28	25	39	29	36	36	37	29	391
令和4年	24	24	32	29	35	44	27	34	28	38	37	29	381
令和5年	38	28	41	30	35	33	39	28	44	33	32	41	422
令和6年	41	28	32	22	22	30	34	34	28	28	27	27	353



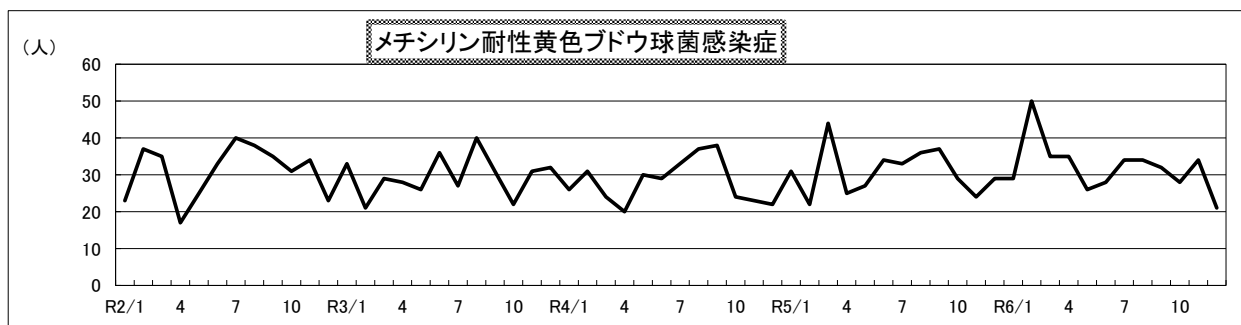
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
令和2年	4	8	12	8	7	8	17	18	7	13	10	5	117
令和3年	9	4	20	9	7	6	7	9	13	9	13	12	118
令和4年	12	13	17	19	7	8	11	11	9	5	9	5	126
令和5年	9	10	10	7	3	12	9	12	12	8	6	11	109
令和6年	11	11	14	11	12	13	20	7	17	13	11	8	148



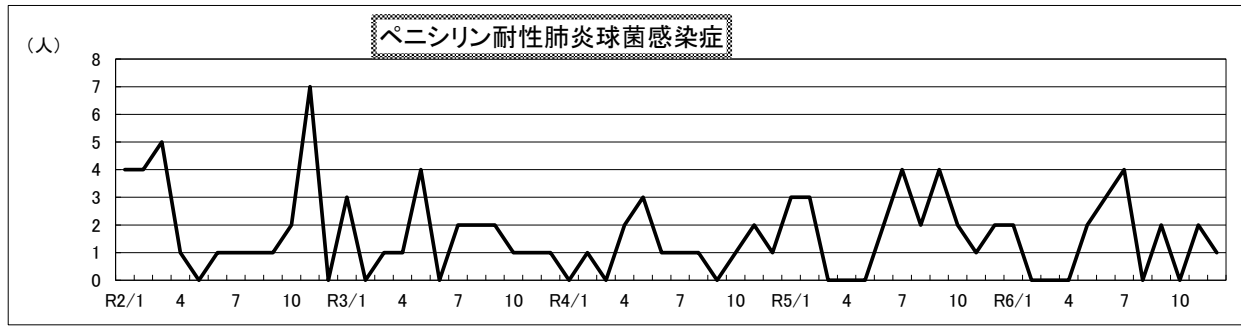
年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
令和2年	4	6	4	6	9	4	6	4	4	5	3	8	63
令和3年	4	11	10	5	9	7	5	5	11	8	7	3	85
令和4年	7	8	9	6	7	11	12	10	9	8	6	3	96
令和5年	6	8	5	6	5	8	10	8	10	6	10	8	90
令和6年	8	8	10	2	8	5	7	6	8	6	8	11	87



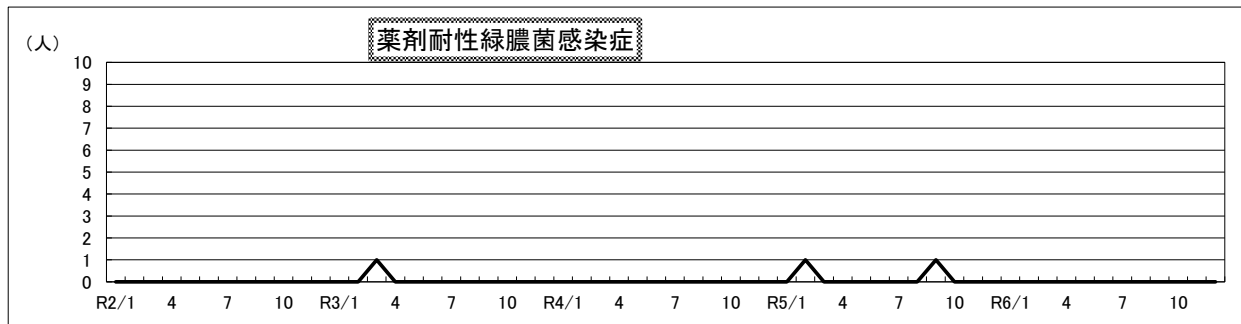
年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
令和2年	15	9	5	5	2	5	8	13	13	15	12	11	113
令和3年	19	10	18	9	11	5	7	7	14	24	19	10	153
令和4年	13	6	8	10	16	9	13	14	10	12	8	14	133
令和5年	18	9	14	12	11	14	12	15	12	11	5	11	144
令和6年	11	16	12	5	13	12	11	10	10	12	6	9	127



年	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
令和2年	23	37	35	17	25	33	40	38	35	31	34	23	371
令和3年	33	21	29	28	26	36	27	40	31	22	31	32	356
令和4年	26	31	24	20	30	29	33	37	38	24	23	22	337
令和5年	31	22	44	25	27	34	33	36	37	29	24	29	371
令和6年	29	50	35	35	26	28	34	34	32	28	34	21	386



	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
令和2年	4	4	5	1	0	1	1	1	1	2	7	0	27
令和3年	3	0	1	1	4	0	2	2	2	1	1	1	18
令和4年	0	1	0	2	3	1	1	1	0	1	2	1	13
令和5年	3	3	0	0	0	2	4	2	4	2	1	2	23
令和6年	2	0	0	0	2	3	4	0	2	0	2	1	16



	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
令和2年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
令和3年	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
令和4年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
令和5年	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2
令和6年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

6. 各月の小児科定点からの病原体・抗体価確認例等集計表

2024年1月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 週別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	第51週	第52週	第1週	第2週	合計
	12/18-12/24	12/25-12/31	1/1-1/7	1/8-1/14	
カンピロバクター腸炎	5	2	0	3	10
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	5	1	1	3	10
サルモネラ腸炎	0	0	0	0	0
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	4	0	5	9
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	42	19	8	24	93
マイコプラズマ肺炎	3	1	1	2	7
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	301	291	149	125	866
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0
ヒトメタニューモウイルス 感染症	7	4	3	4	18

臨床診断例

	第51週	第52週	第1週	第2週	合計
	12/18-12/24	12/25-12/31	1/1-1/7	1/8-1/14	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	1	0	1
川崎病	0	1	0	0	1

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

2024年1月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 圏域別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
カンピロバクター腸炎	0	0	5	0	1	0	0	0	4	10
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	0	9	0	0	0	0	0	1	10
サルモネラ腸炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	0	0	1	0	0	0	8	9
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	6	1	0	0	19	49	0	2	16	93
マイコプラズマ肺炎	3	0	0	0	0	1	0	2	1	7
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	23	25	210	50	91	231	16	26	194	866
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒトメタニューモウイルス 感染症	2	1	4	0	6	4	0	0	1	18

臨床診断例

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
川崎病	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

2024年2月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 週別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	第3週	第4週	第5週	第6週	第7週	合計
	1/15-1/21	1/22-1/28	1/29-2/4	2/5-2/11	2/12-2/18	
カンピロバクター腸炎	1	1	3	2	7	14
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	6	2	0	0	0	8
サルモネラ腸炎	1	1	0	0	0	2
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	1	0	0	0	0	1
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	1	0	2	0	2	5
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	26	17	56	38	23	160
マイコプラズマ肺炎	0	2	1	2	2	7
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	121	93	78	76	54	422
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0
ヒトメタニューモウイルス 感染症	8	7	14	19	15	63

臨床診断例

	第3週	第4週	第5週	第6週	第7週	合計
	1/15-1/21	1/22-1/28	1/29-2/4	2/5-2/11	2/12-2/18	
ヘルペス歯肉口内炎	2	0	1	0	1	4
川崎病	0	1	0	0	0	1

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

2024年2月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 圏域別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
カンピロバクター腸炎	0	0	7	0	0	0	0	0	7	14
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	0	7	0	0	0	0	0	1	8
サルモネラ腸炎	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	1	0	0	1	0	0	3	5
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	36	2	31	0	9	53	0	0	29	160
マイコプラズマ肺炎	3	0	3	0	0	1	0	0	0	7
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	13	14	119	40	22	93	2	29	90	422
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒトメタニューモウイルス 感染症	18	0	6	6	0	23	7	0	3	63

臨床診断例

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
ヘルペス歯肉口内炎	0	1	1	0	0	0	0	0	2	4
川崎病	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

2024年3月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 週別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	第8週	第9週	第10週	第11週	合計
	2/19-2/25	2/26-3/3	3/4-3/10	3/11-3/17	
カンピロバクター腸炎	3	0	3	0	6
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	1	0	1
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	2	1	2	5
サルモネラ腸炎	0	0	0	0	0
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	1	0	1
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	1	6	1	0	8
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	22	27	20	27	96
マイコプラズマ肺炎	2	1	3	0	6
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	57	33	68	89	247
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0
ヒトメタニューモウイルス 感染症	37	29	194	215	475

臨床診断例

	第8週	第9週	第10週	第11週	合計
	2/19-2/25	2/26-3/3	3/4-3/10	3/11-3/17	
ヘルペス歯肉口内炎	1	0	0	2	3
川崎病	0	0	0	0	0

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

2024年3月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 圏域別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
カンピロバクター腸炎	0	2	1	0	2	0	0	1	0	6
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	0	5	0	0	0	0	0	0	5
サルモネラ腸炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	0	0	0	1	0	0	7	8
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	11	1	30	0	3	14	0	3	34	96
マイコプラズマ肺炎	2	1	2	0	0	0	0	1	0	6
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	4	14	65	33	23	51	6	19	32	247
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒトメタニューモウイルス 感染症	92	0	36	26	14	164	5	0	138	475

臨床診断例

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	0	0	0	2	0	0	1	3
川崎病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

2024年4月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 週別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	第12週	第13週	第14週	第15週	合計
	3/18-3/24	3/25-3/31	4/1-4/7	4/8-4/14	
カンピロバクター腸炎	0	0	0	4	4
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	0	3	2	5
サルモネラ腸炎	1	0	0	0	1
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	2	0	0	2
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	14	16	16	20	66
マイコプラズマ肺炎	4	1	0	2	7
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	50	53	43	34	180
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0
ヒトメタニューモウイルス 感染症	207	182	139	92	620

臨床診断例

	第12週	第13週	第14週	第15週	合計
	3/18-3/24	3/25-3/31	4/1-4/7	4/8-4/14	
ヘルペス歯肉口内炎	2	1	2	4	9
川崎病	0	0	0	0	0

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

2024年4月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 圏域別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
カンピロバクター腸炎	0	0	1	0	1	0	0	1	1	4
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	0	5	0	0	0	0	0	0	5
サルモネラ腸炎	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	14	0	30	0	3	4	1	0	14	66
マイコプラズマ肺炎	3	0	3	0	0	0	0	1	0	7
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	3	16	56	18	11	36	5	22	13	180
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒトメタニューモウイルス 感染症	60	0	72	20	16	229	20	5	198	620

臨床診断例

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	2	0	0	4	0	0	3	9
川崎病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

2024年5月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 週別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	第16週	第17週	第18週	第19週	第20週	合計
	4/15-4/21	4/22-4/28	4/29-5/5	5/6-5/12	5/13-5/19	
カンピロバクター腸炎	1	2	0	1	5	9
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	1	1	0	0	0	2
サルモネラ腸炎	1	0	0	0	0	1
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	1	1
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	1	1	0	2
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	14	11	7	16	19	67
マイコプラズマ肺炎	5	3	0	1	14	23
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	28	33	32	29	45	167
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0
ヒトメタニューモウイルス 感染症	72	45	43	37	16	213

臨床診断例

	第16週	第17週	第18週	第19週	第20週	合計
	4/15-4/21	4/22-4/28	4/29-5/5	5/6-5/12	5/13-5/19	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	2	0	0	2
川崎病	0	0	0	1	0	1

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

2024年5月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 圏域別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
カンピロバクター腸炎	0	0	3	1	1	0	0	1	3	9
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2
サルモネラ腸炎	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	2	0	48	1	5	7	0	1	3	67
マイコプラズマ肺炎	12	0	7	3	0	0	0	1	0	23
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	20	9	34	11	15	36	5	22	15	167
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒトメタニューモウイルス 感染症	9	0	83	10	15	38	4	0	54	213

臨床診断例

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2
川崎病	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

2024年6月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 週別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	第21週	第22週	第23週	第24週	合計
	5/20-5/26	5/27-6/2	6/3-6/9	6/10-6/16	
カンピロバクター腸炎	3	4	7	4	18
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	2	1	1	4
サルモネラ腸炎	0	1	1	0	2
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	14	12	1	5	32
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	1	0	1
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	14	0	15	2	31
マイコプラズマ肺炎	5	5	9	11	30
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	28	52	54	63	197
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0
ヒトメタニューモウイルス 感染症	14	10	7	5	36

臨床診断例

	第21週	第22週	第23週	第24週	合計
	5/20-5/26	5/27-6/2	6/3-6/9	6/10-6/16	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	0	0	0
川崎病	0	0	0	0	0

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

2024年6月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 圏域別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
カンピロバクター腸炎	0	2	7	0	2	0	0	1	6	18
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	0	3	0	0	0	0	0	1	4
サルモネラ腸炎	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0	32	0	0	0	32
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	5	0	12	0	2	8	0	0	4	31
マイコプラズマ肺炎	22	0	4	0	0	0	0	3	1	30
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	12	5	63	6	4	50	6	14	37	197
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒトメタニューモウイルス 感染症	0	0	19	2	0	5	2	1	7	36

臨床診断例

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
川崎病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

2024年7月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 週別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	第25週	第26週	第27週	第28週	合計
	6/17-6/23	6/24-6/30	7/1-7/7	7/8-7/14	
カンピロバクター腸炎	2	2	2	1	7
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	1	1
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	4	0	0	4
サルモネラ腸炎	0	1	0	1	2
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	3	7	3	6	19
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	1	2	1	1	5
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	5	5	5	3	18
マイコプラズマ肺炎	28	17	28	44	117
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	47	40	47	31	165
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0
ヒトメタニューモウイルス 感染症	6	5	6	6	23

臨床診断例

	第25週	第26週	第27週	第28週	合計
	6/17-6/23	6/24-6/30	7/1-7/7	7/8-7/14	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	0	1	1
川崎病	0	0	0	0	0

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

2024年7月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 圏域別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
カンピロバクター腸炎	0	0	0	0	1	0	0	0	6	7
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	0	1	2	0	0	0	0	1	4
サルモネラ腸炎	0	0	1	0	0	0	0	1	0	2
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0	19	0	0	0	19
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	2	0	0	2	0	0	1	5
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	5	0	2	0	1	4	0	0	6	18
マイコプラズマ肺炎	82	0	30	0	0	1	0	0	4	117
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	8	5	36	7	23	52	2	5	27	165
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒトメタニューモウイルス 感染症	0	0	10	2	0	8	0	0	3	23

臨床診断例

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
川崎病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

2024年8月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 週別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	第29週	第30週	第31週	第32週	第33週	合計
	7/15-7/21	7/22-7/28	7/29-8/4	8/5-8/11	8/12-8/18	
カンピロバクター腸炎	4	1	1	2	4	12
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	1	1	0	2
病原大腸菌腸炎 VT(-)	1	0	1	0	0	2
サルモネラ腸炎	1	3	0	1	0	5
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	4	1	4	0	0	9
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	2	0	0	2
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	5	3	3	4	1	16
マイコプラズマ肺炎	36	41	57	50	23	207
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	16	22	18	11	4	71
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0
ヒトメタニューモウイルス 感染症	6	10	3	7	3	29

臨床診断例

	第29週	第30週	第31週	第32週	第33週	合計
	7/15-7/21	7/22-7/28	7/29-8/4	8/5-8/11	8/12-8/18	
ヘルペス歯肉口内炎	1	0	1	2	0	4
川崎病	0	0	0	0	0	0

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

2024年8月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 圏域別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
カンピロバクター腸炎	1	1	5	0	1	0	0	0	4	12
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
サルモネラ腸炎	0	1	0	0	0	2	0	2	0	5
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0	9	0	0	0	9
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	4	0	0	0	3	3	0	1	5	16
マイコプラズマ肺炎	139	1	35	0	0	2	0	3	27	207
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	2	0	24	0	4	31	1	1	8	71
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒトメタニューモウイルス 感染症	0	0	18	0	0	7	0	0	4	29

臨床診断例

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	1	0	0	1	1	0	1	4
川崎病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

2024年9月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 週別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	第34週	第35週	第36週	第37週	合計
	8/19-8/25	8/26-9/1	9/2-9/8	9/9-9/15	
カンピロバクター腸炎	6	0	3	2	11
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	2	2	1	5
サルモネラ腸炎	0	0	0	2	2
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	1	0	1
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	2	1	0	3	6
マイコプラズマ肺炎	53	41	28	61	183
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	9	5	10	18	42
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0
ヒトメタニューモウイルス 感染症	2	1	1	0	4

臨床診断例

	第34週	第35週	第36週	第37週	合計
	8/19-8/25	8/26-9/1	9/2-9/8	9/9-9/15	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	0	0	0
川崎病	0	0	0	0	0

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

2024年9月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 圏域別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
カンピロバクター腸炎	0	0	4	0	1	2	0	0	4	11
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	0	2	0	0	1	0	0	2	5
サルモネラ腸炎	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	1	0	0	0	0	0	0	0	5	6
マイコプラズマ肺炎	88	4	59	3	2	4	4	1	18	183
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	1	1	9	0	3	22	0	0	6	42
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒトメタニューモウイルス 感染症	0	0	0	0	1	2	0	0	1	4

臨床診断例

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
川崎病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

2024年10月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 週別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	第38週	第39週	第40週	第41週	合計
	9/16-9/22	9/23-9/29	9/30-10/6	10/7-10/13	
カンピロバクター腸炎	2	1	2	1	6
病原大腸菌腸炎 VT(+)	5	0	0	0	5
病原大腸菌腸炎 VT(-)	2	1	1	0	4
サルモネラ腸炎	0	2	0	2	4
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	2	2
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	1	1	2
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	6	0	5	4	15
マイコプラズマ肺炎	60	61	95	87	303
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	9	11	11	8	39
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0
ヒトメタニューモウイルス 感染症	1	1	8	1	11

臨床診断例

	第38週	第39週	第40週	第41週	合計
	9/16-9/22	9/23-9/29	9/30-10/6	10/7-10/13	
ヘルペス歯肉口内炎	0	1	0	0	1
川崎病	0	1	0	0	1

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

2024年10月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 圏域別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
カンピロバクター腸炎	0	1	0	0	2	0	0	0	3	6
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	5	0	0	0	5
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	0	2	0	0	0	0	0	2	4
サルモネラ腸炎	0	0	2	0	0	0	0	0	2	4
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	3	0	1	0	2	1	0	3	5	15
マイコプラズマ肺炎	107	7	54	34	15	20	28	2	36	303
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	3	0	4	3	4	16	1	0	8	39
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒトメタニューモウイルス 感染症	0	0	8	0	0	0	0	0	3	11

臨床診断例

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
川崎病	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

2024年11月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 週別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	第42週	第43週	第44週	第45週	第46週	合計
	10/14-10/20	10/21-10/27	10/28-11/3	11/4-11/10	11/11-11/17	
カンピロバクター腸炎	3	2	6	1	3	15
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	1	0	2	0	2	5
サルモネラ腸炎	0	1	1	1	0	3
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	2	0	0	0	0	2
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	1	4	1	1	1	8
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	4	6	2	1	6	19
マイコプラズマ肺炎	98	138	91	116	136	579
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	6	15	19	14	15	69
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0
ヒトメタニューモウイルス 感染症	3	1	2	2	0	8

臨床診断例

	第42週	第43週	第44週	第45週	第46週	合計
	10/14-10/20	10/21-10/27	10/28-11/3	11/4-11/10	11/11-11/17	
ヘルペス歯肉口内炎	0	1	1	0	2	4
川崎病	0	0	0	0	0	0

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

2024年11月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 圏域別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
カンピロバクター腸炎	0	0	2	1	4	0	0	0	8	15
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	0	3	2	0	0	0	0	0	5
サルモネラ腸炎	0	0	0	1	0	0	0	2	0	3
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	0	0	0	3	0	0	5	8
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	6	0	0	0	1	1	0	0	11	19
マイコプラズマ肺炎	124	3	128	95	48	41	34	6	100	579
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	12	0	11	3	3	30	0	0	10	69
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒトメタニューモウイルス 感染症	0	2	0	0	0	1	0	0	5	8

臨床診断例

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	2	0	0	2	0	0	0	4
川崎病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

2024年12月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 週別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	第47週	第48週	第49週	第50週	合計
	11/18-11/24	11/25-12/1	12/2-12/8	12/9-12/15	
カンピロバクター腸炎	2	1	7	2	12
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	2	4	4	2	12
サルモネラ腸炎	0	3	0	0	3
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	2	6	4	12
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	3	6	8	10	27
マイコプラズマ肺炎	120	122	122	97	461
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	17	9	22	15	63
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0
ヒトメタニューモウイルス 感染症	4	2	4	7	17

臨床診断例

	第47週	第48週	第49週	第50週	合計
	11/18-11/24	11/25-12/1	12/2-12/8	12/9-12/15	
ヘルペス歯肉口内炎	0	2	0	0	2
川崎病	0	0	0	0	0

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

2024年12月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 圏域別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
カンピロバクター腸炎	0	0	4	0	0	1	0	1	6	12
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	0	7	3	0	0	0	0	2	12
サルモネラ腸炎	0	0	0	2	0	0	0	1	0	3
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	0	0	0	4	0	0	8	12
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	3	0	1	0	0	9	4	0	10	27
マイコプラズマ肺炎	88	4	84	57	47	43	9	11	118	461
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	7	2	12	3	1	21	0	8	9	63
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒトメタニューモウイルス 感染症	0	0	11	1	0	1	0	0	4	17

臨床診断例

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	岩国市 和木町	柳井市 周防大島 上関町 田布施町 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
川崎病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。