

感染症週報

岡山市感染症情報センター

総評(Review)

2025年第50週(12月8日～12月14日)の岡山市の感染症発生動向

<急性呼吸器感染症における主要な疾患ごとの内訳（年齢別）>

| 当該週（前週） | 0～4歳（前週） | 5～14歳（前週） | 15歳以上（前週） | 計（前週） |
|----------|----------|-----------|-----------|-------|
| ARI | 626 | 702 | 345 | 1673 |
| COVID-19 | 5 | 1 | 13 | 19 |
| インフルエンザ | 199 | 530 | 179 | 908 |

■麻しん

・令和7年12月9日および10日に1件ずつ、岡山市で麻しん患者が発生しました。国内（県外）での感染と、その患者からの家族内感染と推定されます。

・麻しんは令和7年1月以降の発生になります。

・麻しんは、感染力が強く、麻しん患者と接触した方は麻しんに感染している可能性があります。

海外に行かれる場合は、発生状況に注意するとともに予防接種歴について確認し、麻しんの予防接種を2回受けていない場合や接種歴や既往歴が不明の場合には、予防接種を受けることを検討してください。

■インフルエンザ

・第50週の報告は992件（定点あたり55.11）で、第49週の報告908件（定点あたり50.44）から増加しました。また、11月28日に岡山県下でインフルエンザ警報が発令されました。

・第50週の全国平均は定点あたり36.96（前週38.51）、岡山県平均は定点あたり53.68（前週45.92）となっています。第47週では関東・東北方面で定点当たり報告数が60以上と大きな流行がみられた地域も多かったですが、第48週以降は減少傾向の地域が多いです。関西地方も減少傾向です。今後も感染状況に注意が必要です。

・基幹定点医療機関からのインフルエンザ感染症の入院の報告は、第49週は8件（8.00）、第50週は7件（7.00）と減少しました。

■急性呼吸器感染症（ARI）

令和7年4月7日から急性呼吸器感染症が感染症法の5類感染症に位置付けられ、定点サーベイランスの対象となりました。急性呼吸器感染症（Acute Respiratory Infection: ARI）とは、急性の上気道炎（鼻炎、副鼻腔炎、中耳炎、咽頭炎、喉頭炎）又は下気道炎（気管支炎、細気管支炎、肺炎）を指す病原体による症候群の総称です。インフルエンザ、新型コロナウイルス、RSウイルス、咽頭結膜熱、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、ヘルパンギーナなどが含まれます。

・15歳未満の急性呼吸器感染症報告数は、第50週が1342件で、第49週1328件から14件増加しました。

・15歳以上の急性呼吸器感染症報告数は、第50週が376件で、第49週345件から31件増加しました。

・第50週の全国平均は定点あたり80.96（前週83.42）、岡山県平均は定点あたり98.14（前週88.12）となっています。

■新型コロナウイルス感染症（COVID-19）

・第50週の報告数は15件（定点あたり0.83）で、第49週の報告数19件（定点あたり1.06）から減少しました。

・第50週の全国平均は定点あたり1.21（前週1.26）、岡山県平均は定点あたり1.32（前週1.48）となっています。

・基幹定点医療機関からの新型コロナウイルス感染症の入院の報告は、第49週は2件（2.00）、第50週は1件（1.00）と減少しました。

■伝染性紅斑

・第50週の報告数は21件（定点あたり2.10）で、第49週の報告数20件（定点あたり2.00）から増加しました。

・現在も警報レベルの感染状況となっており、例年と比べ珍しく増加が続いています。

・年代においては、就学前の2歳～7歳にかけて多くなっています。

・伝染性紅斑はヒトパルボウイルスB19による感染症です。微熱やかぜの症状などがみられ、その後両頬や手足に赤い発しん（紅斑）が現れます。また、妊婦が感染すると、胎児にも感染し、胎児水腫などの重篤な状態や、流産のリスクとなる可能性があります。

・全国は昨年末以降、報告数が多い状況が続いています。

■A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

・第50週の報告は17件（定点あたり1.70）で、第49週の報告17件（定点あたり1.70）で変化はありませんでした。

・4週連続で増加していましたが、第47週で減少し再度増加に転じています。例年と比べ微増傾向にあります。

・扁桃の炎症を伴う咽頭痛に、前頸部の有痛性リンパ節腫大をとまうことが多いです。

・抗生物質による治療が推奨されています。

■感染性胃腸炎

・第50週の報告数は44件（定点あたり4.40）で、第49週の報告数30件（定点あたり3.00）から増加しました。

・例年は12月頃より報告数が増加していますが、今のところ例年に比べ大きな増加はみられていません。

■百日咳（全数報告疾患）

・百日咳の報告が第50週は4件ありました。（第49週は7件）

・2025年に入り届出数が増加し、第50週まで896件の届け出があります。（2024年は4件）

・年代における大きな変化はありません。

・はじめは風邪症状ではじまり、その後けいれん性の咳発作や長引く咳症状をひきおこします。



定点把握感染症(週単位報告)

SENTINEL-REPORTING DISEASES (Weekly)

岡山市・過去5週の平均値に対する定点当たり報告数の増減

Comparison with the average number of cases per sentinels in the past 5 weeks(Okayama City)

| 疾病名 Diseases | 45週 45th | 46週 46th | 47週 47th | 48週 48th | 49週 49th | 50週 50th | 平均 Avg. | 対平均 50th-Avg. | 対前週 50th-49th | |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------------|------------------|--|
| COVID-19 2019-nCoV infection | 1.11 | 1.61 | 1.28 | 2.00 | 1.06 | 0.83 | 1.41 | -0.58 | -0.22 | |
| 急性呼吸器感染症 (ARI) ARI | 82.22 | 106.22 | 116.61 | 88.72 | 92.94 | 95.44 | 97.34 | -1.90 | 2.50 | |
| インフルエンザ ⁵ Influenza | 13.89 | 33.17 | 54.22 | 51.17 | 50.44 | 55.11 | 40.58 | 14.53 | 4.67 | |
| R Sウイルス感染症 Respiratory syncytial virus infection | 0.40 | 0.30 | 0.70 | 0.10 | 0.40 | 0.70 | 0.38 | 0.32 | 0.30 | |
| 咽頭結膜熱 Pharyngoconjunctival fever | 0.00 | 0.10 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.10 | 0.02 | 0.08 | 0.10 | |
| A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎 Group A streptococcal pharyngitis | 1.80 | 2.00 | 1.30 | 1.70 | 1.70 | 1.70 | 1.70 | 0.00 | 0.00 | |
| 感染性胃腸炎 Infectious gastroenteritis | 4.40 | 5.00 | 3.20 | 2.80 | 3.00 | 4.40 | 3.68 | 0.72 | 1.40 | |
| 水痘 Chickenpox | 0.10 | 0.00 | 0.40 | 0.30 | 0.60 | 0.30 | 0.28 | 0.02 | -0.30 | |
| 手足口病 Hand, foot and mouth disease | 0.30 | 0.10 | 0.20 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.16 | -0.06 | 0.00 | |
| 伝染性紅斑 Erythema infection | 1.60 | 1.40 | 1.50 | 1.40 | 2.00 | 2.10 | 1.58 | 0.52 | 0.10 | |
| 突発性発しん Exanthem subitum | 0.20 | 0.20 | 0.30 | 0.50 | 0.40 | 0.30 | 0.32 | -0.02 | -0.10 | |
| ヘルパンギーナ Herpangina | 0.00 | 0.20 | 0.10 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.06 | -0.06 | 0.00 | |
| 流行性耳下腺炎 Mumps | 0.20 | 0.10 | 0.10 | 0.20 | 0.10 | 0.10 | 0.14 | -0.04 | 0.00 | |
| 急性出血性結膜炎 Acute hemorrhagic conjunctivitis | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.20 | 0.00 | 0.20 | 0.20 | |
| 流行性角結膜炎 Epidemic keratoconjunctivitis | 0.00 | 0.40 | 0.60 | 0.20 | 0.80 | 0.40 | 0.40 | 0.00 | -0.40 | |
| 感染性胃腸炎 (ロタウイルス) Infectious gastroenteritis (only by Rotavirus) | 1.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.20 | -0.20 | 0.00 | |
| クラミジア肺炎 Chlamydial pneumonia | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| 細菌性髄膜炎 Bacterial meningitis | 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 Mycoplasma pneumonia | 2.00 | 1.00 | 0.00 | 2.00 | 3.00 | 0.00 | 1.60 | -1.60 | -3.00 | |
| 無菌性髄膜炎 Aseptic meningitis | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |

■ 定点把握感染症(月単位報告)性感染症

SENTINEL-REPORTING DISEASES (Monthly)-Sexually transmitted disease (STD)

岡山市・過去5ヶ月の平均値に対する定点当たり報告数の増減

Comparison with the average number of cases per sentinels in the past 5 months(Okayama City)

| 疾病名 Diseases | 性別:sex | 6月 June | 7月 July | 8月 Aug. | 9月 Sep. | 10月 Oct. | 11月 Nov. | 平均 Avg. | 対平均 Nov.-Avg. | 対前週 Nov.-Oct. | |
|--|--------|------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|------------|------------------|------------------|--|
| 性器クラミジア感染症 Genital chlamydial infection | 男性:M | 3.50 | 5.50 | 5.50 | 4.67 | 5.33 | 4.83 | 4.90 | -0.07 | -0.50 | |
| | 女性:F | 4.50 | 5.17 | 6.17 | 5.67 | 5.00 | 2.83 | 5.30 | -2.47 | -2.17 | |
| 性器ヘルペスウイルス感染症 Genital herpes | 男性:M | 1.00 | 1.17 | 2.83 | 1.67 | 0.83 | 0.83 | 1.50 | -0.67 | 0.00 | |
| | 女性:F | 0.33 | 0.17 | 0.17 | 0.17 | 0.17 | 0.17 | 0.20 | -0.03 | 0.00 | |
| 尖圭コンジローマ Condyloma acuminatum | 男性:M | 0.83 | 1.33 | 1.17 | 2.00 | 1.00 | 0.83 | 1.27 | -0.43 | -0.17 | |
| | 女性:F | 0.00 | 0.00 | 0.67 | 0.00 | 0.00 | 0.33 | 0.13 | 0.20 | 0.33 | |
| 淋菌感染症 Gonorrhea | 男性:M | 3.00 | 3.50 | 3.67 | 2.83 | 3.67 | 2.00 | 3.33 | -1.33 | -1.67 | |
| | 女性:F | 0.83 | 0.33 | 0.50 | 0.83 | 0.50 | 0.33 | 0.60 | -0.27 | -0.17 | |

■ 定点把握感染症(月単位報告)薬剤耐性菌感染症

SENTINEL-REPORTING DISEASES (Monthly)-Antimicrobial resistance (AMR)

岡山市・過去5ヶ月の平均値に対する定点当たり報告数の増減

Comparison with the average number of cases per sentinels in the past 5 months(Okayama City)

| 疾病名 Diseases | 性別:sex | 6月 June | 7月 July | 8月 Aug. | 9月 Sep. | 10月 Oct. | 11月 Nov. | 平均 Avg. | 対平均 Nov.-Avg. | 対前週 Nov.-Oct. | |
|-------------------------------------|--------|------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|------------|------------------|------------------|--|
| ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 PRSP infection | 男性:M | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| | 女性:F | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 MRSA infection | 男性:M | 2.00 | | 1.00 | | 2.00 | 0.00 | 1.67 | -1.67 | -2.00 | |
| | 女性:F | 1.00 | | 0.00 | | 0.00 | 0.00 | 0.33 | -0.33 | 0.00 | |
| 薬剤耐性緑膿菌感染症 MDRP infection | 男性:M | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| | 女性:F | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |

¹⁵ インフルエンザ（鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く）
Influenza

■

50週のデータ（定点把握感染症）

50th week data

報告数・定点当り報告数、疾病・管内別

Number of cases and number of cases per sentinel of diseases by area

| | COVID-19 2019-nCoV infection | | 急性呼吸器感染 症（ARI） ARI | | インフルエンザ *5 Influenza | | R S ウイルス感 染症 Respiratory syncytial virus infection | | 咽頭結膜熱 Pharyngoconjuncti val fever | | A 群溶血性レン サ球菌咽頭炎 Group A streptococcal pharyngitis | | 感染性胃腸炎 Infectious gastroenteritis | | 水痘 Chickenpox | |
|----------------------|------------------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------------|----------------------------|-------------------------|--|-------------------------|---|-------------------------|---|-------------------------|---|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| | 報告数 Current week | 定点当り Per sentinel | 報告数 Current week | 定点当り Per sentinel | 報告数 Current week | 定点当り Per sentinel | 報告数 Current week | 定点当り Per sentinel | 報告数 Current week | 定点当り Per sentinel | 報告数 Current week | 定点当り Per sentinel | 報告数 Current week | 定点当り Per sentinel | 報告数 Current week | 定点当り Per sentinel |
| 全国総数 Japan | 4653 | 1.21 | - | - | 142434 | 36.96 | 1366 | 0.58 | 706 | 0.30 | 6446 | 2.75 | 11091 | 4.73 | 886 | 0.38 |
| 岡山県 Okayama | 66 | 1.32 | - | - | 2684 | 53.68 | 16 | 0.57 | 5 | 0.18 | 29 | 1.04 | 91 | 3.25 | 5 | 0.18 |
| 管内総数 Okayama City | 15 | 0.83 | - | - | 992 | 55.11 | 7 | 0.70 | 1 | 0.10 | 17 | 1.70 | 44 | 4.40 | 3 | 0.30 |

報告数・定点当り報告数, 疾病・管内別

Number of cases and number of cases per sentinel of diseases by area

| | 手足口病 Hand, foot and mouth disease | | 伝染性紅斑 Erythema infection | | 突発性発しん Exanthem subitum | | ヘルパンギーナ Herpangina | | 流行性耳下腺炎 Mumps | | 急性出血性結膜 炎 Acute hemorrhagic conjunctivitis | | 流行性角結膜炎 Epidemic keratoconjunctivitis | | 感染性胃腸炎 (ロタウイルス) Infectious gastroenteritis (only by Rotavirus) | |
|----------------------|--------------------------------------|----------------------|-----------------------------|----------------------|----------------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|---------------------|----------------------|--|----------------------|--|----------------------|---|----------------------|
| | 報告数 Current week | 定点当り Per sentinel | 報告数 Current week | 定点当り Per sentinel | 報告数 Current week | 定点当り Per sentinel | 報告数 Current week | 定点当り Per sentinel | 報告数 Current week | 定点当り Per sentinel | 報告数 Current week | 定点当り Per sentinel | 報告数 Current week | 定点当り Per sentinel | 報告数 Current week | 定点当り Per sentinel |
| 全国総数 Japan | 157 | 0.07 | 1365 | 0.58 | 488 | 0.21 | 53 | 0.02 | 76 | 0.03 | 7 | 0.01 | 452 | 0.65 | 5 | 0.01 |
| 岡山県 Okayama | 2 | 0.07 | 35 | 1.25 | 6 | 0.21 | 3 | 0.11 | 3 | 0.11 | 1 | 0.08 | 2 | 0.17 | - | - |
| 管内総数 Okayama City | 1 | 0.10 | 21 | 2.10 | 3 | 0.30 | - | - | 1 | 0.10 | 1 | 0.20 | 2 | 0.40 | - | - |

報告数・定点当り報告数, 疾病・管内別

Number of cases and number of cases per sentinel of diseases by area

| | クラミジア肺炎 Chlamydial pneumonia | | 細菌性髄膜炎 Bacterial meningitis | | マイコプラズマ肺炎 Mycoplasma pneumonia | | 無菌性髄膜炎 Aseptic meningitis | | | | | | | | | |
|----------------------|---------------------------------|----------------------|--------------------------------|----------------------|-----------------------------------|----------------------|------------------------------|----------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | 報告数 Current week | 定点当り Per sentinel | 報告数 Current week | 定点当り Per sentinel | 報告数 Current week | 定点当り Per sentinel | 報告数 Current week | 定点当り Per sentinel | | | | | | | | |
| 全国総数 Japan | 5 | 0.01 | 4 | 0.01 | 410 | 0.85 | 13 | 0.03 | | | | | | | | |
| 岡山県 Okayama | - | - | - | - | 3 | 0.60 | - | - | | | | | | | | |
| 管内総数 Okayama City | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | | | |

^{*5} インフルエンザ（鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く）
Influenza

■グラフ総覧(2025年第50週)

Disease trend graph (50th week, 2025)

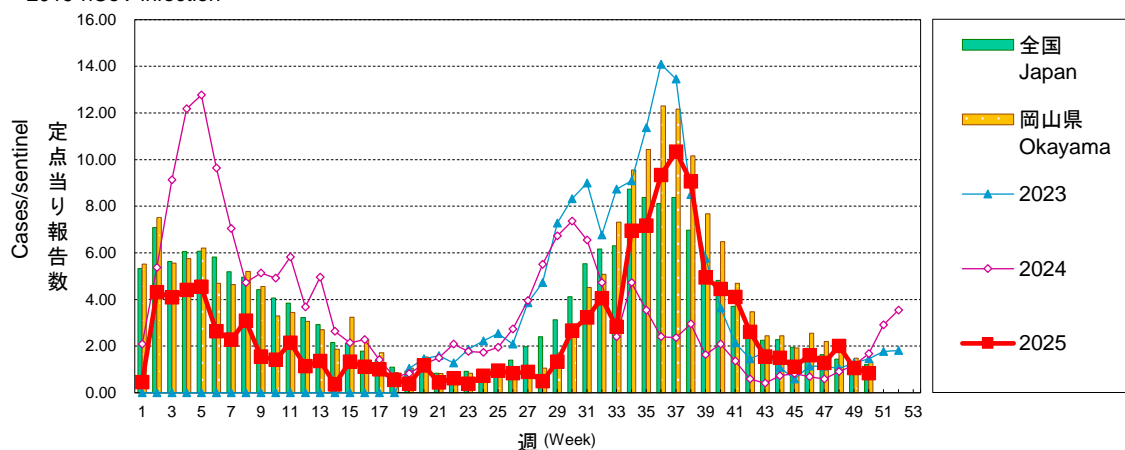
新型コロナウイルス感染症

- ・第50週の報告は15件（定点あたり0.83）でした。
- ・年代別にみると40歳以上の年代で減少しました。

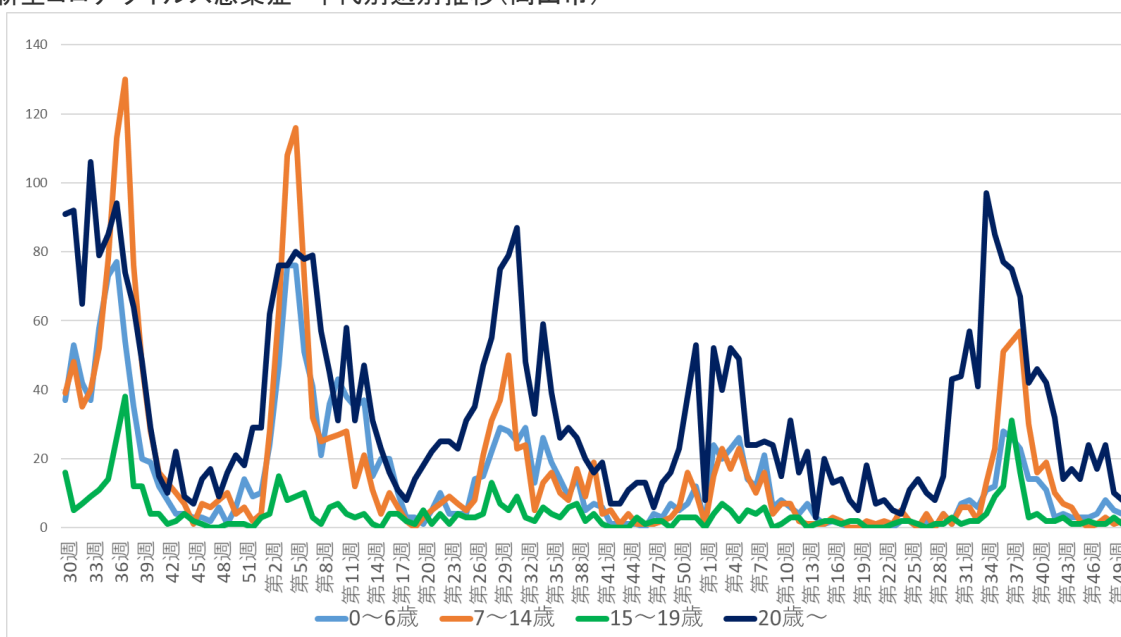
新型コロナウイルス感染症 週別推移(岡山市)

COVID-19

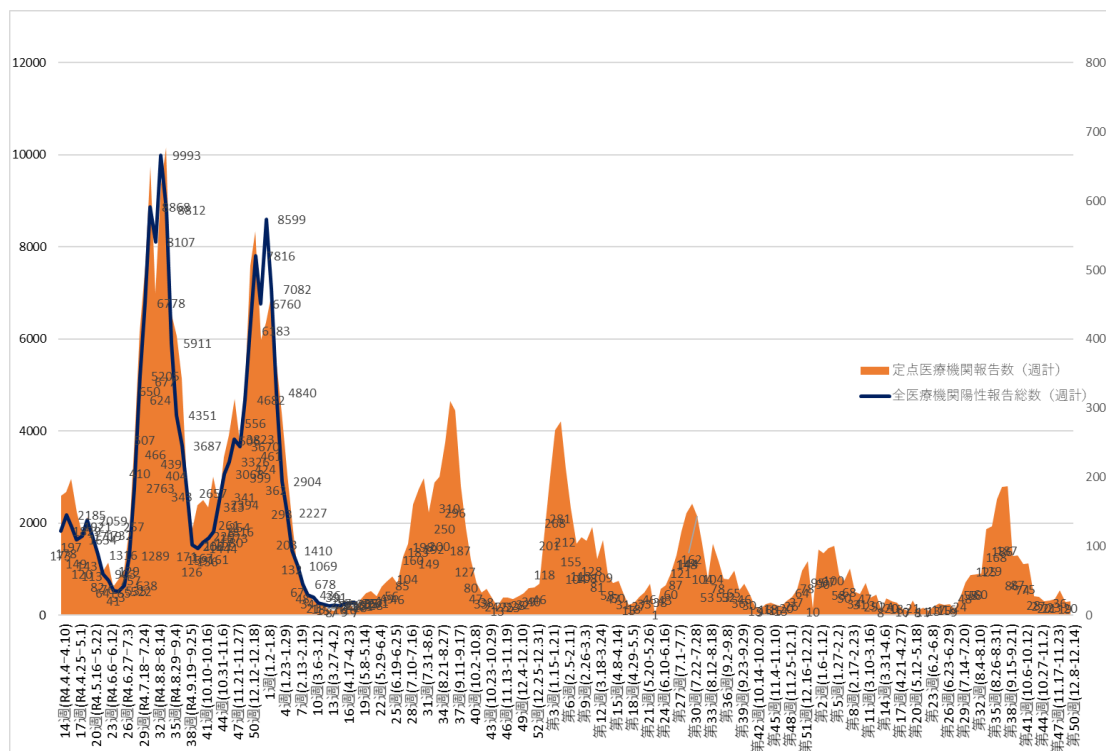
2019-nCoV infection



新型コロナウイルス感染症 年代別週別推移(岡山市)



新型コロナウイルス感染症 陽性者流行曲線（岡山市）



●上記のグラフは、岡山市内全医療機関からの陽性者全数報告数(2023年5月7日までで終了)および定点報告医療機関18カ所における陽性者報告数(2023年5月8日以降も継続)をグラフにしたものです。

岡山市全体の陽性者数の増減と、現在の定点医療機関からの陽性者数の増減は、同じ傾向を示していることから、今後の定点報告数も岡山市全体の陽性者数の増減傾向を反映していると推測されます。

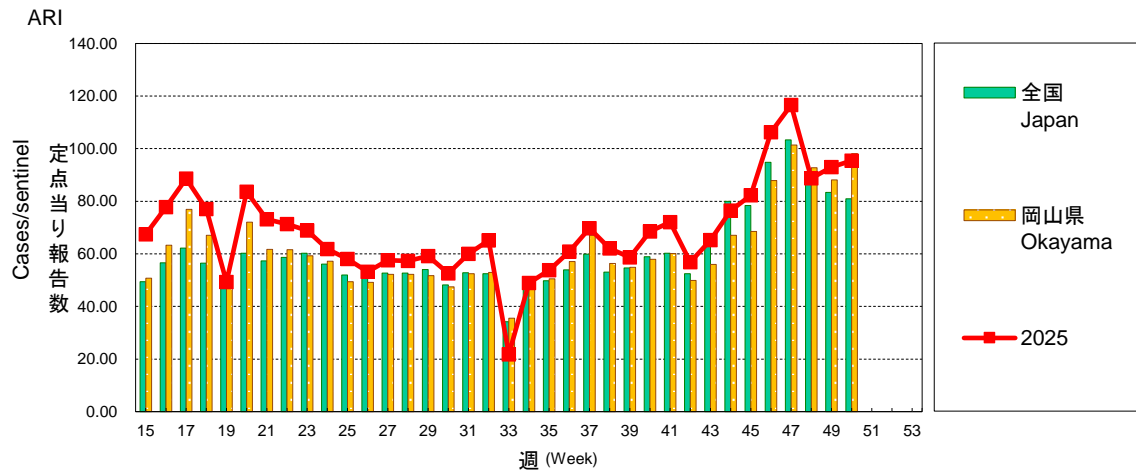
■ グラフ総覧(2025年第50週)

Disease trend graph (50th week, 2025)

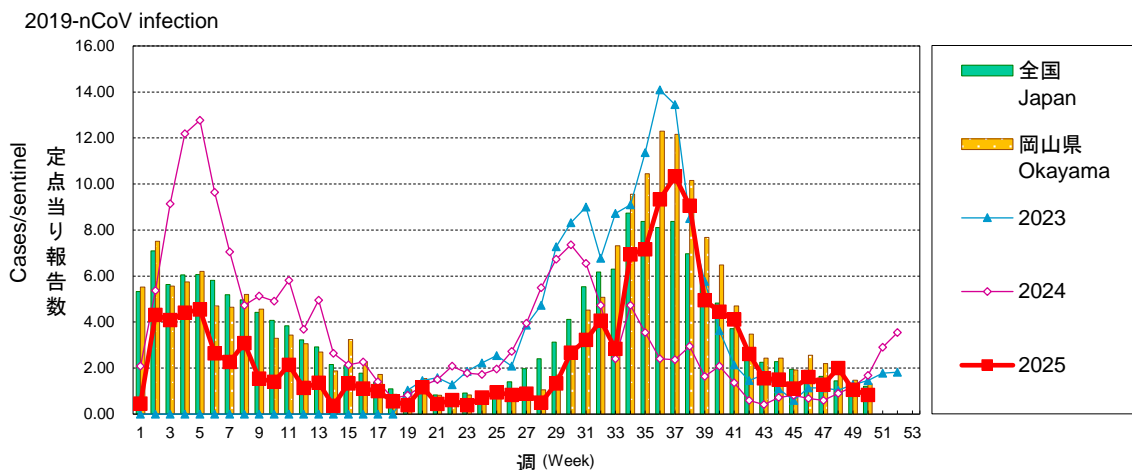
岡山市 定点当り報告数グラフ

Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparison), Okayama City

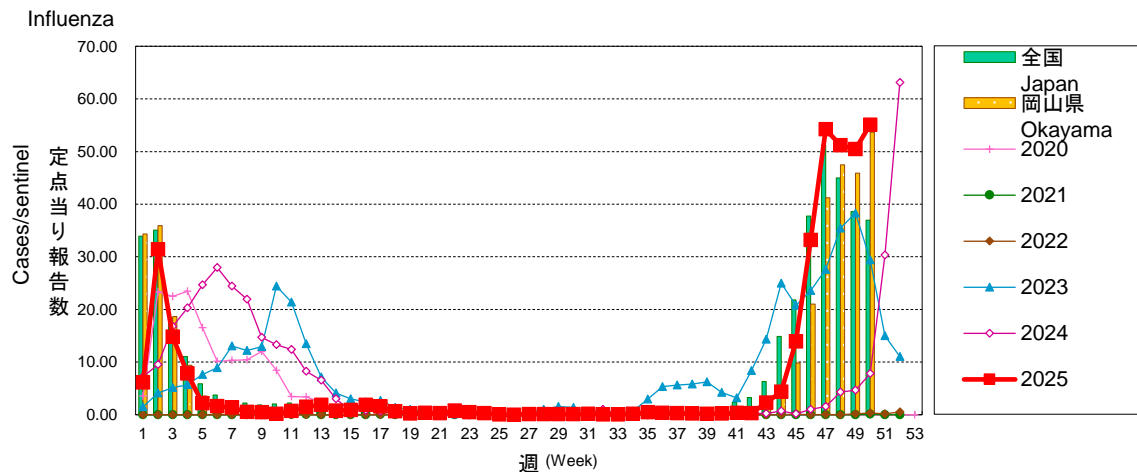
急性呼吸器感染症 (ARI)



COVID-19



インフルエンザ

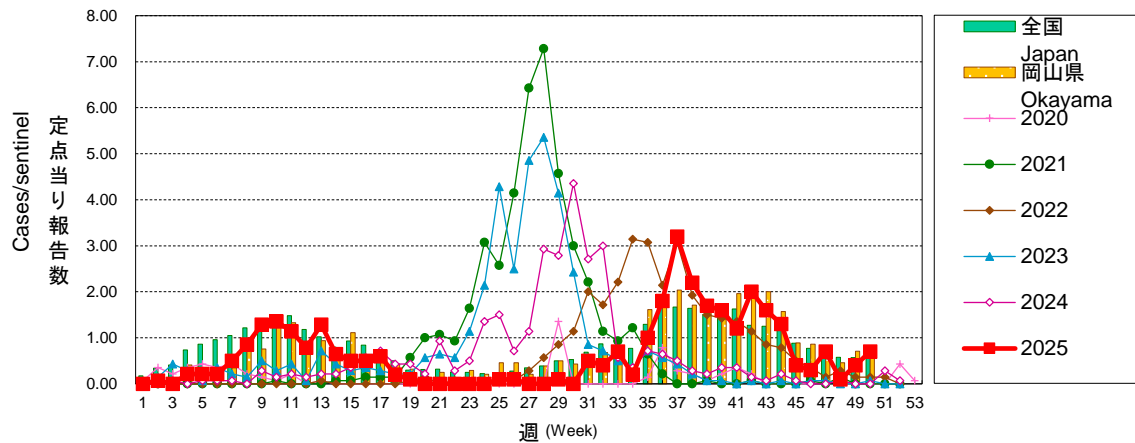


岡山市 定点当り報告数グラフ

Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparison), Okayama City

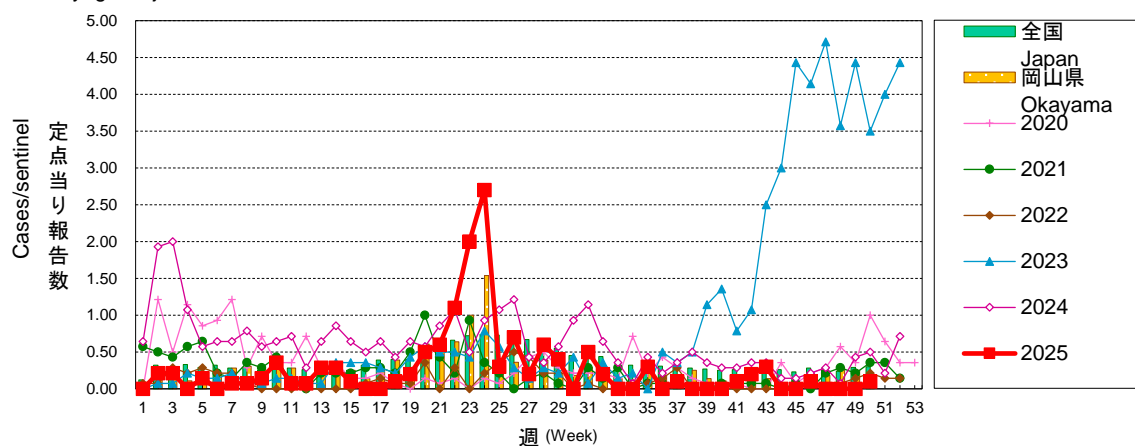
RSウイルス感染症

Respiratory syncytial virus infection



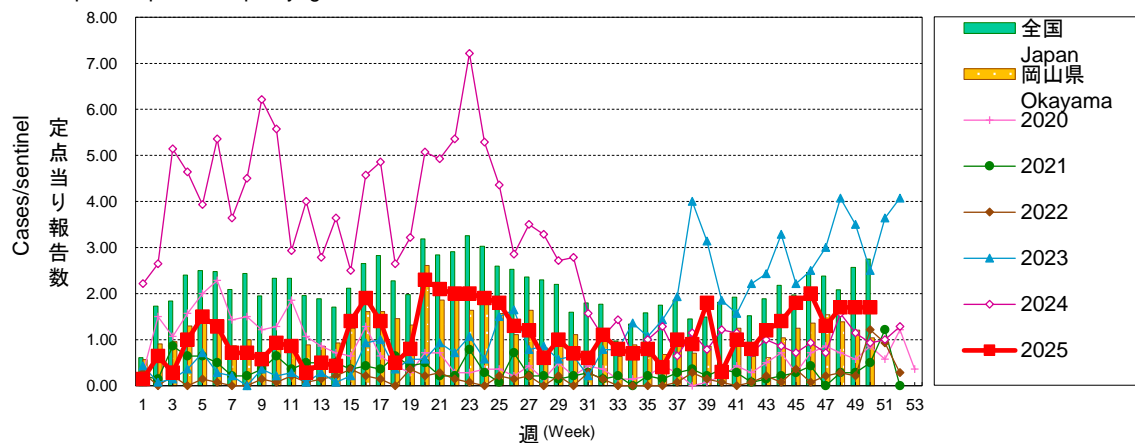
咽頭結膜熱

Pharyngoconjunctival fever



A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

Group A streptococcal pharyngitis

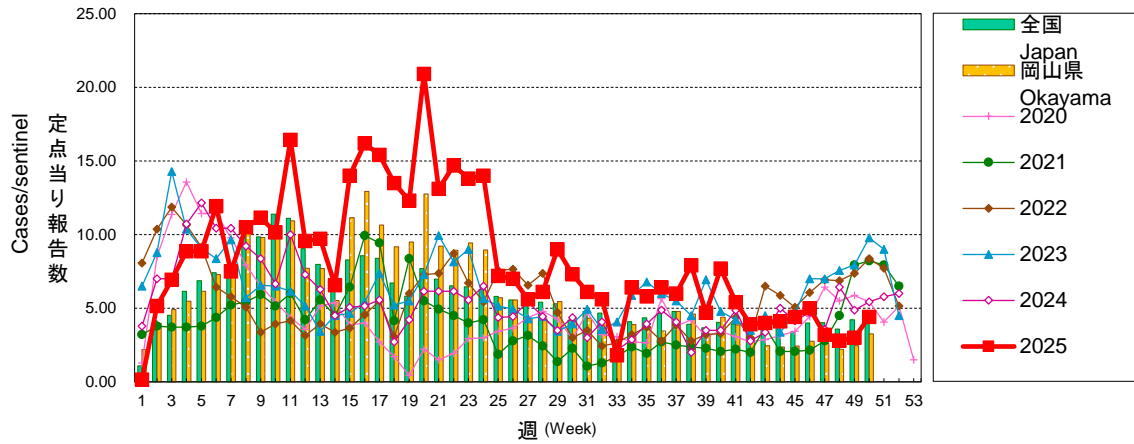


岡山市 定点当り報告数グラフ

Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparison), Okayama City

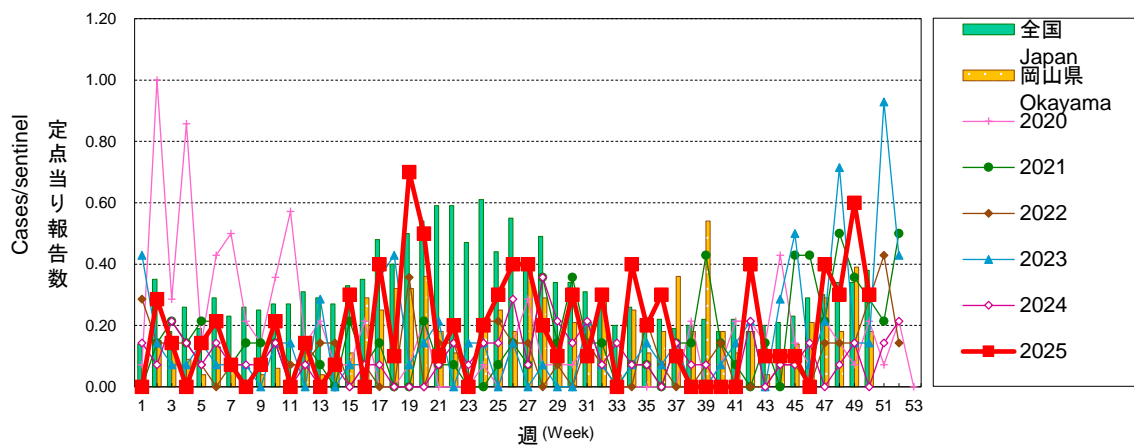
感染性胃腸炎

Infectious gastroenteritis



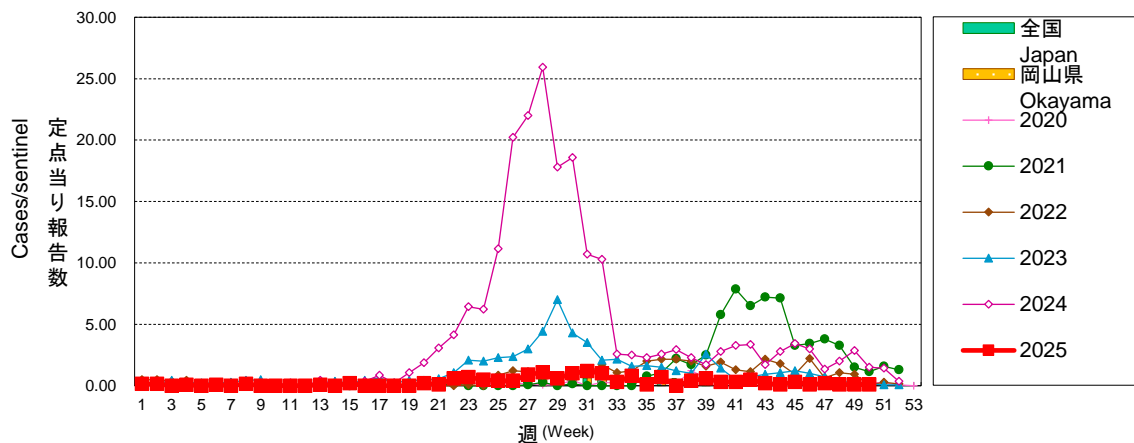
水痘

Chickenpox



手足口病

Hand, foot and mouth disease

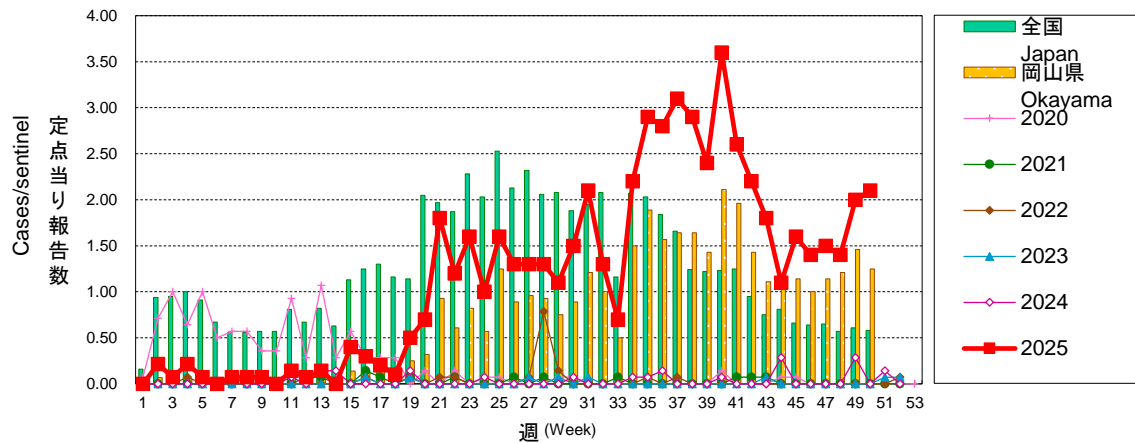


岡山市 定点当り報告数グラフ

Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparison), Okayama City

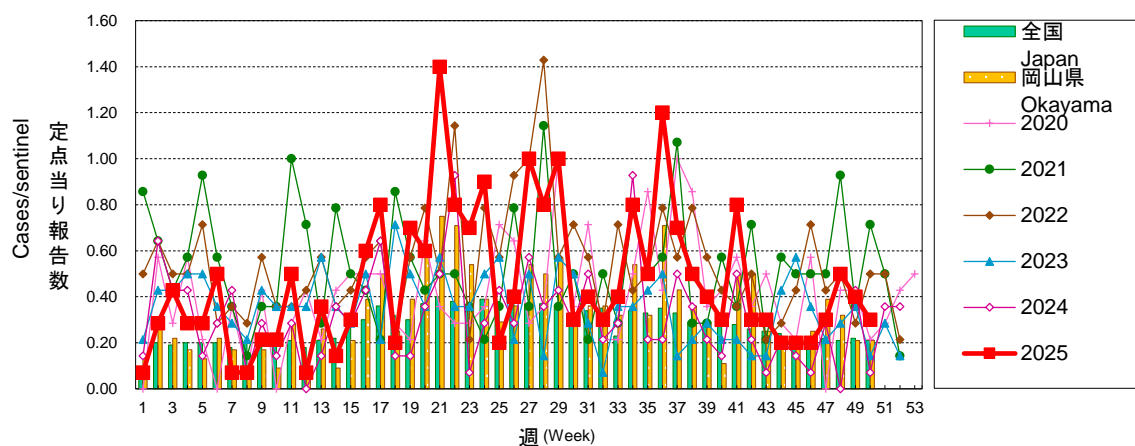
伝染性紅斑

Erythema infection



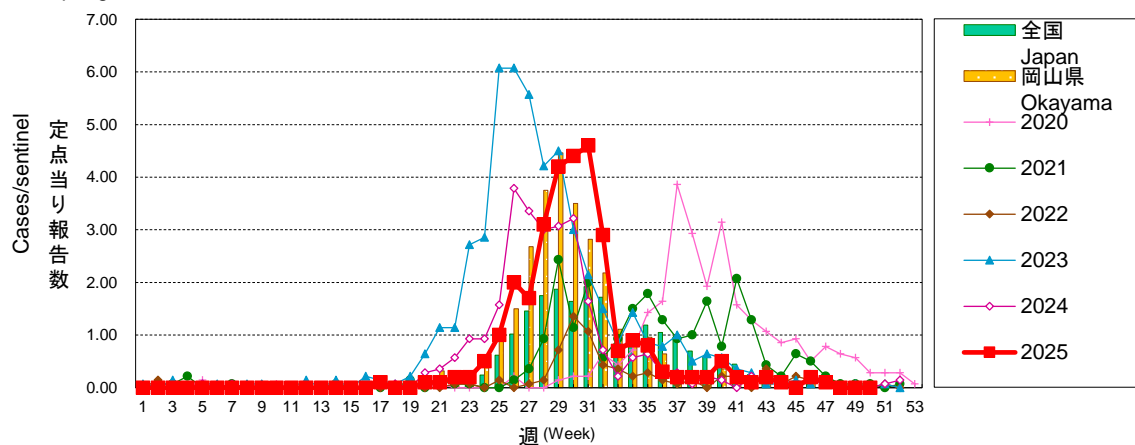
突発性発しん

Exanthem subitum



ヘルパンギーナ

Herpangina

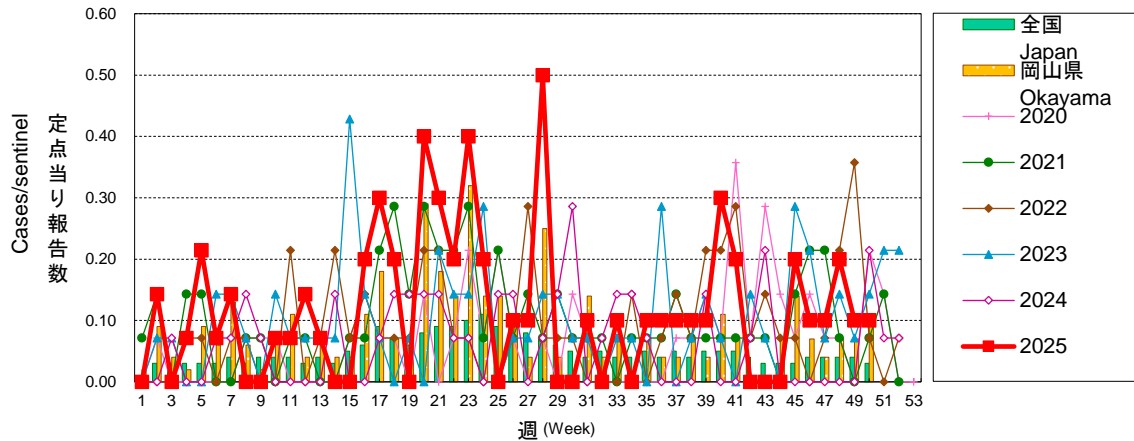


岡山市 定点当り報告数グラフ

Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparison), Okayama City

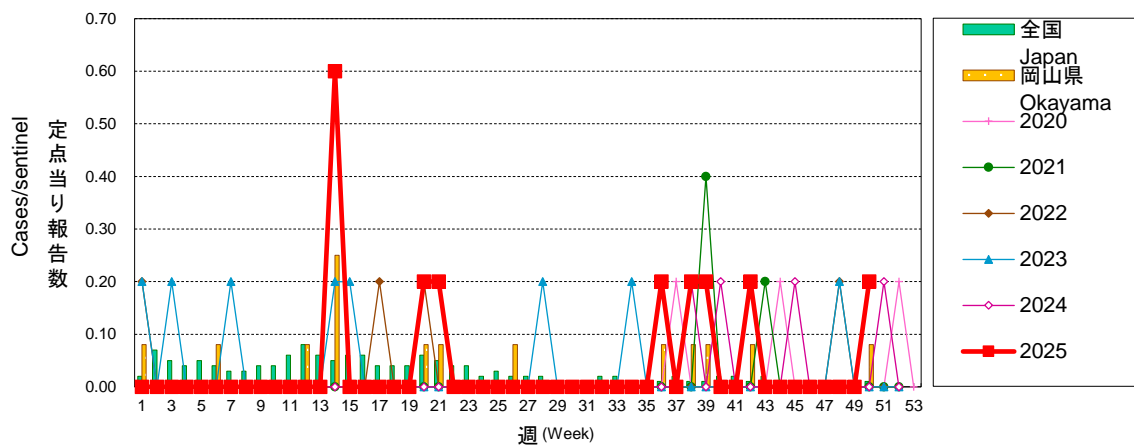
流行性耳下腺炎

Mumps



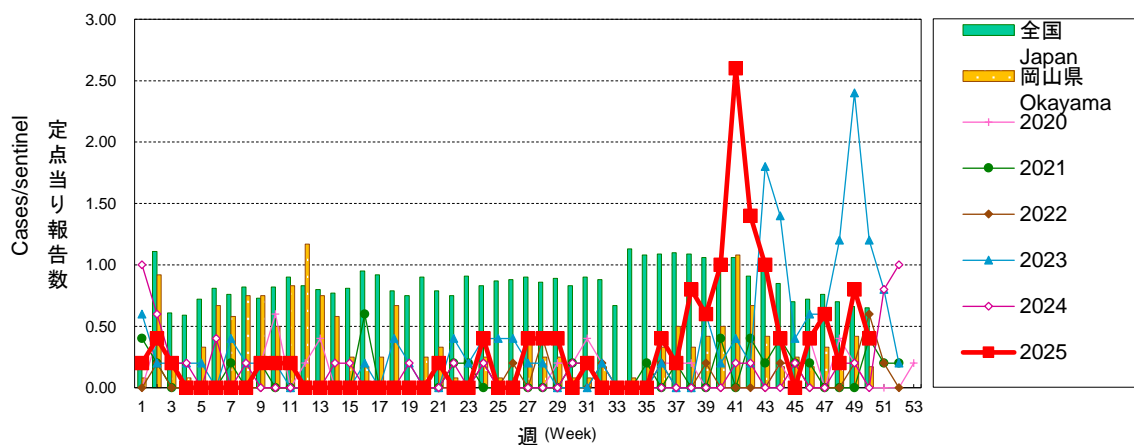
急性出血性結膜炎

Acute hemorrhagic conjunctivitis



流行性角結膜炎

Epidemic keratoconjunctivitis

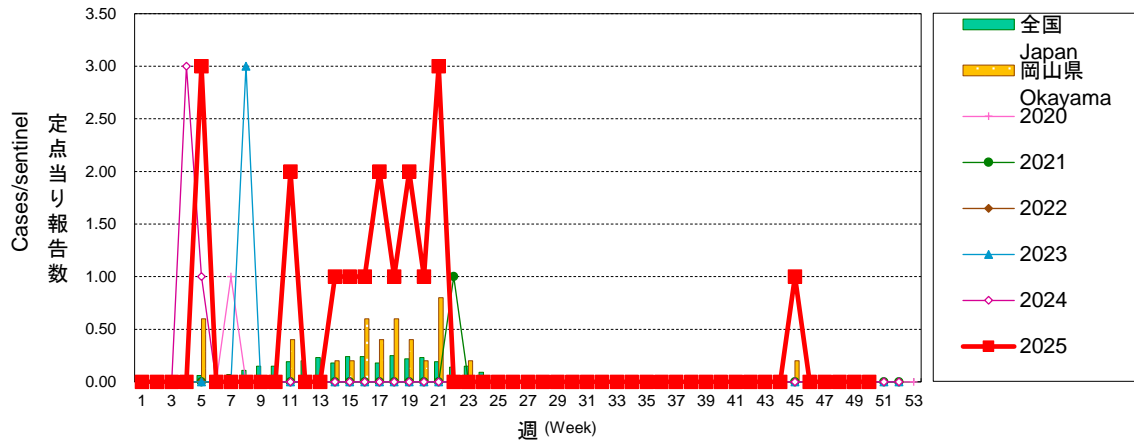


岡山市 定点当り報告数グラフ

Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparison), Okayama City

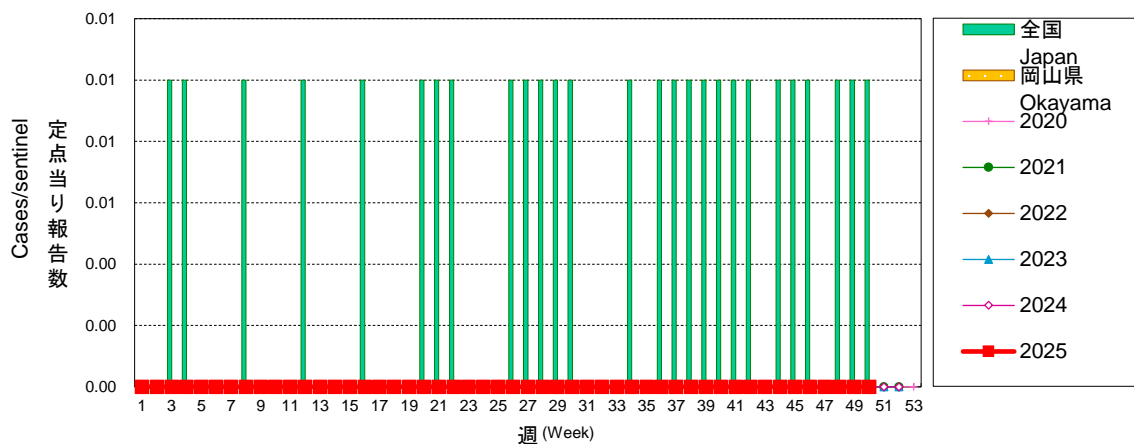
感染性胃腸炎(ロタウイルス)

Infectious gastroenteritis (only by Rotavirus)



クラミジア肺炎

Chlamydial pneumonia



細菌性髄膜炎

Bacterial meningitis

