感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律

感染症発生動向調査

感染症週報

岡山市感染症情報センター

■ 総評(Review)

令和7年第28週(7月7日~7月13日)の岡山市の感染症発生動向

■百日咳(全数報告疾患)

- 百日咳の報告が第28週は50件ありました。(第27週は40件)
- ・2025年に入り増加しており第28週まで560件の届け出があります。(2024年は4件)
- ・小学生や10代の患者の報告が多くを占めています。
- ・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。
- ・乳児では無呼吸発作などをおこし重症化することもあります。治療には抗菌薬が必要です。

■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。

- 第28週の報告数は1032件(定点あたり57.33)で、第27週の報告数1037件(定点あたり57.61)から減少しました。
- ・15歳未満の報告は第28週では916件(全体の88.8%)、第27週では890件(同:85.8%)で、15歳以上の報告は第28週では116件(全体の11.2%)、第27週では147件(同:14.2%)と、27週から28週にかけて15歳未満の報告数は増加し15歳以上は減少、15歳未満の割合が増加し15歳以上の割合が減少しました。
- ・第28週の全国平均は定点あたり52.66(前週52.71)、岡山県平均は定点あたり52.22(前週52.18)となっています。

■ 新型コロナウイルス感染症(COVID-19)

- 第28週の報告数は9件(定点あたり0.50)で、第27週の報告数16件(定点あたり0.89)から減少しました。
- 第28週の全国平均は定点あたり2.40(前週1.97)、岡山県平均は定点あたり1.06(前週1.12)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27週は1件(1.00)、第28週は4件(4.00)と増加しました。

■感染性胃腸炎

- 第28週の報告数は61件(定点あたり6.10)で、第27週の報告数56件(定点あたり5.60)から増加しました。
- ・第20週では定点あたり20を超え2016年の冬季以来の増加となりました。25週に大きく減少しましたが、今後の動向に注意が必要です。

■ヘルパンギーナ

- 第28週の報告数は31件(定点あたり3.10)で、第27週の報告数17件(定点あたり1.70)から大幅に増加しました。
- ・全国平均も増加傾向です。今後の感染状況に注意が必要です。
- ・過去には、2013年と2016年に定点当たり最大10を超える大きな流行がおこりました。例年初夏から秋にかけて流行するため、今後の状況に注意が必要です。
- ・突然の高熱や口腔粘膜にあらわれる水疱性の発疹を特徴とした急性のウイルス性咽頭炎です。乳幼児を中心に夏季に流行します。
- ・ヘルパンギーナの原因となるウイルスはアルコール消毒が有効ではありません。手洗いを習慣づけ、感染防止に努めましょう。症状があるときには咳エチケットを心がけましょう。

■伝染性紅斑

- 第28週の報告数は13件(定点あたり1.30)で、第27週の報告数13件(定点あたり1.30)から変化はありませんでした。
- ・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。

1

・全国は昨年末以降、報告数が多い状況が続いています。



| 同山市 | Infectious Diseases Weekly Report Okayama City

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 疾病名 | 23週 | 24週 | 25週 | 26週 | 27週 | 28週 | 平均 | 対 | 平均 | 対前週 | |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-----------|--|
| Diseases | 23rd | 24th | 25th | 26th | 27th | 28th | Avg. | 28th | -Avg. | 28th-27th | |
| COVID-19 2019-nCoV infection | 0.39 | 0.72 | 0.94 | 0.83 | 0.89 | 0.50 | 0.76 | | -0.26 | -0.39 | |
| 急性呼吸器感染症(ARI) ARI | 68.83 | 61.78 | 58.11 | 53.22 | 57.61 | 57.33 | 59.91 | | -2.58 | -0.28 | |
| インフルエンザ ^{*5} Influenza | 0.44 | 0.28 | 0.06 | 0.00 | 0.11 | 0.11 | 0.18 | | -0.07 | 0.00 | |
| RSウイルス感染症 Respiratory syncytial virus infection | 0.00 | 0.00 | 0.10 | 0.10 | 0.00 | 0.00 | 0.04 | | -0.04 | 0.00 | |
| 咽頭結膜熱 Pharyngoconjunctival fever | 2.00 | 2.70 | 0.30 | 0.70 | 0.20 | 0.60 | 1.18 | | -0.58 | 0.40 | |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 Group A streptococcal pharyngitis | 2.00 | 1.90 | 1.80 | 1.30 | 1.20 | 0.60 | 1.64 | | -1.04 | -0.60 | |
| 感染性胃腸炎 Infectious gastroenteritis | 13.80 | 14.00 | 7.20 | 7.00 | 5.60 | 6.10 | 9.52 | | -3.42 | 0.50 | |
| 水痘 Chickenpox | 0.00 | 0.20 | 0.30 | 0.40 | 0.40 | 0.20 | 0.26 | | -0.06 | -0.20 | |
| 手足口病 Hand, foot and mouth disease | 0.70 | 0.50 | 0.40 | 0.40 | 0.90 | 1.10 | 0.58 | | 0.52 | 0.20 | |
| 伝染性紅斑 Erythema infection | 1.60 | 1.00 | 1.60 | 1.30 | 1.30 | 1.30 | 1.36 | | -0.06 | 0.00 | |
| 突発性発しん Exanthem subitum | 0.70 | 0.90 | 0.20 | 0.40 | 1.00 | 0.80 | 0.64 | | 0.16 | -0.20 | |
| ヘルパンギーナ Herpangina | 0.20 | 0.50 | 1.00 | 2.00 | 1.70 | 3.10 | 1.08 | | 2.02 | 1.40 | |
| 流行性耳下腺炎 Mumps | 0.40 | 0.20 | 0.00 | 0.10 | 0.10 | 0.50 | 0.16 | | 0.34 | 0.40 | |
| 急性出血性結膜炎 Acute hemorrhagic conjunctivitis | 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 Epidemic keratoconjunctivitis | 0.00 | 0.40 | 0.00 | 0.00 | 0.40 | 0.40 | 0.16 | | 0.24 | 0.00 | |
| 感染性胃腸炎(ロタウイルス) Infectious gastroenteritis (only by Rotavirus) | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | 0.00 | 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 | 1.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 2.00 | 1.00 | 0.80 | | 0.20 | -1.00 | |
| 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 1月 2月 3月 4月 5月 6月 平均 対前週 性別:sex Diseases June June-Avg. June-May 0.13 男性:M 0.00 7.00 3.37 0.60 0.20 7.50 3.50 性器クラミジア感染症 Genital chlamydial infection 2.57 0.33 女性:F 1.60 0.60 1.40 1.50 4.17 4.50 1.93 0.63 0.00 男性:M 0.00 0.20 0.00 0.50 1.00 1.00 0.37 性器ヘルペスウイルス感染症 Genital herpes -0.04 -0.17 女性:F 0.20 0.40 0.40 0.33 0.50 0.33 0.37 男性:№ 0.00 0.00 1.00 1.83 0.83 0.63 0.20 -1.00 尖圭コンジローマ Condyloma acuminatum -0.15 -0.17 女性:F 0.40 0.17 0.17 0.00 0.15 0.00 0.00 男性:M 0.20 0.00 0.40 3.83 7.17 3.00 2.56 0.44 -4.17 淋菌感染症 Gonorrhea 女性:F 0.40 0.20 0.00 0.33 0.83 0.83 0.37 0.46 0.00

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 | 1月 | 2月 3月 Feb. Ma | | 4月 | 5月 May | 6月 | 平均 | 対平均 June-Avg. | 対前週 June-May | |
|-------------------|--------|--------------|------------------|--------------|------|-----------|--------------|--------------|------------------|-----------------|--|
| ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 | 男性:M | Jan. 0.00 | 0.00 | Mar. 0.00 | Apr. | 0.00 | June 0.00 | Avg. 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| PRSP infection | 女性:F | 0.00 | 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 | 男性:M | 0.00 | 0.00 | 1.00 | | 2.00 | 2.00 | 0.75 | 1.25 | 0.00 | |
| MRSA infection | 女性:F | 2.00 | 0.00 | 0.00 | | 0.00 | 1.00 | 0.50 | 0.50 | 1.00 | |
| 薬剤耐性緑膿菌感染症 | 男性:M | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| MDRP infection | 女性:F | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |

^{*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)

■ 1 回山市 Infectious Diseases Weekly Report Okayama City 2025年第28週(7月7日~7月13日) 28週のデータ(定点把握感染症)

28th week data

報告数・定点当り報告数,疾病・管内別

| Number of case | e and number o | of cacac nar | continal of dica | sece by area |
|----------------|----------------|--------------|------------------|--------------|
| | | | | |

| Number of case | es and nu | nibel of ca | ses per se | illinei oi u | iseases by | alea | | | | | | | | | | |
|----------------------|---------------------------------------|---------------|------------------|--------------|------------|----------|---------------------------|----------|-----------|----------|---------------------------|----------|-----------------|----------|-----------|----------|
| | COVID-19 急性呼吸器感染 2019-nCoV 症 (ARI) | | インフルエンザ ⁵ | | RSウ | RSウイルス感 | | 咽頭結膜熱 | | A群溶血性レン | | 感染性胃腸炎 | | 痘 | | |
| | | | | | 染症 | | Pharyngoconjuncti | | サ球菌咽頭炎 | | Infectious | | Chickenpox | | | |
| | infe | infection ARI | | RI | Influenza | | Respiratory | | val fever | | Group A | | gastroenteritis | | l | |
| | | | | | | | syncytial virus infection | | | | streptococcal pharyngitis | | | | l | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1= 11 at 1 -t - 1 - 1 | | +0 4- 44 | | +0 4- */- | W (1 | +0 44 44 | | +0 4- * | | +0 4- */- | | +0 44 44 | | +0 44 444 | |
| | 報告数 | 定点当り | 報告数 | 定点当り | 1011111111 | I | 報告数 | 定点当り | 報告数 | 定点当り | 報告数 | | 報告数 | | 12.00 | 定点当り |
| | Current | Per | Current | Per | Current | Per | Current | Per | Current | Per | Current | Per | Current | Per | Current | Per |
| | week | sentinel | week | sentinel | week | sentinel | week | sentinel | week | sentinel | week | sentinel | week | sentinel | week | sentinel |
| 全国総数 Japan | 9263 | 2.40 | - | - | 956 | 0.25 | 905 | 0.38 | 1382 | 0.59 | 5410 | 2.30 | 12699 | 5.39 | 1159 | 0.49 |
| 岡山県 Okayama | 53 | 1.06 | - | - | 8 | 0.16 | 11 | 0.39 | 11 | 0.39 | 23 | 0.82 | 120 | 4.29 | 8 | 0.29 |
| 管内総数 Okayama City | 9 | 0.50 | - | - | 2 | 0.11 | - | - | 6 | 0.60 | 6 | 0.60 | 61 | 6.10 | 2 | 0.20 |

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

| Number of case | Number of cases and number of cases per sentinel of diseases by area | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|--|----------|------------------|----------|------------|----------|---------|----------|---------|----------|-------------------|----------|----------------------|----------|---------------------|----------|
| | 手足口病 伝染性紅斑 | | 突発性発しん | | ヘルパ: | ヘルパンギーナ | | 流行性耳下腺炎 | | 急性出血性結膜 | | 流行性角結膜炎 | | 胃腸炎 | | |
| | Hand, foot and Erythema infection | | Exanthem subitum | | Herpangina | | Mumps | | 炎 | | Epidemic | | (ロタウイル | | | |
| | mouth disease | | | | | | | | | | Acute hemorrhagic | | keratoconjunctivitis | | ス) | |
| | | | | | | | | | | | conjunctivitis | | | | Infectious | |
| | | | | | | | | | _ | | | | | | gastroenteritis | |
| | | | | | | | | | | | | | | | (only by Rotavirus) | |
| | 報告数 | 定点当り | 報告数 | 定点当り | 報告数 | 定点当り | 報告数 | 定点当り | 報告数 | 定点当り | 報告数 | 定点当り | 報告数 | 定点当り | 報告数 | 定点当り |
| | Current | Per | Current | Per | Current | Per | Current | Per | Current | Per | Current | Per | Current | Per | Current | Per |
| | week | sentinel | week | sentinel | week | sentinel | week | sentinel | week | sentinel | week | sentinel | week | sentinel | week | sentinel |
| 全国総数 Japan | 1351 | 0.57 | 4847 | 2.06 | 867 | 0.37 | 4114 | 1.75 | 169 | 0.07 | 15 | 0.02 | 598 | 0.86 | 7 | 0.01 |
| 岡山県 Okayama | 21 | 0.75 | 26 | 0.93 | 14 | 0.50 | 105 | 3.75 | 7 | 0.25 | - | - | 3 | 0.25 | - | - |
| 管内総数 Okayama City | 11 | 1.10 | 13 | 1.30 | 8 | 0.80 | 31 | 3.10 | 5 | 0.50 | - | - | 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

| Number of Cas | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|----------------------|----------------------|---------------------|----------------------|-----------|------------|---------|----------|---|--|--|--|--|
| | クラミミ | ジア肺炎 | 細菌性 | 髄膜炎 | マイコ | マイコプラズマ | | 髄膜炎 | i | | | | |
| | Chlamydial Bacterial | | l sit | i炎 | Aseptic n | neningitis | i | | | | | | |
| | | pneumonia meningitis | | Mycoplasma pneumonia | | | | i | | | | | |
| | prieumonia | | meaniona meningitis | | | | | i | | | | | |
| | | | | | pneu | monia | | | i | | | | |
| | | | | | | | | | i | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 報告数 | 定点当り | 報告数 | 定点当り | 報告数 | 定点当り | 報告数 | 定点当り | i | | | | |
| | Current | Per | Current | Per | Current | Per | Current | Per | 1 | | | | |
| | week | sentinel | week | sentinel | week | sentinel | week | sentinel | | | | | |
| 全国総数 | • | 0.04 | 40 | 0.00 | 400 | 0.04 | 00 | 0.00 | | | | | |
| Japan | 3 | 0.01 | 10 | 0.02 | 438 | 0.91 | 28 | 0.06 | | | | | |
| 岡山県 | | | | | | | | | | | | | |
| | - | - | - | - | 8 | 1.60 | - | - | | | | | |
| Okayama | | | | | | | | | | | | | |
| 管内総数 | _ | _ | _ | _ | 1 | 1.00 | _ | _ | | | | | |
| Okayama City | | | | | ' | 1.00 | | | | | | | |

^{*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)

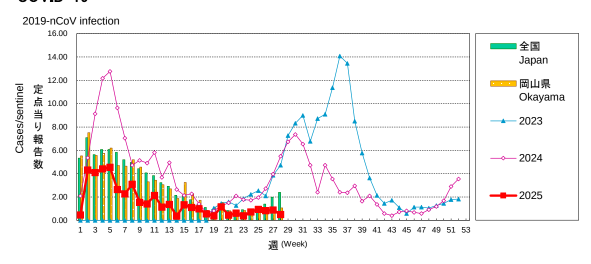
■ グラフ総覧(2025年第28週)

Disease trend graph (28th week, 2025)

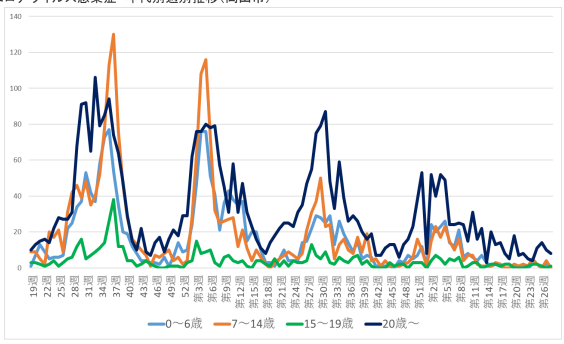
新型コロナウイルス感染症

- ・第28週の報告は9件(定点あたり0.50)でした。
- ・報告のうち、多くの年代で減少しました。

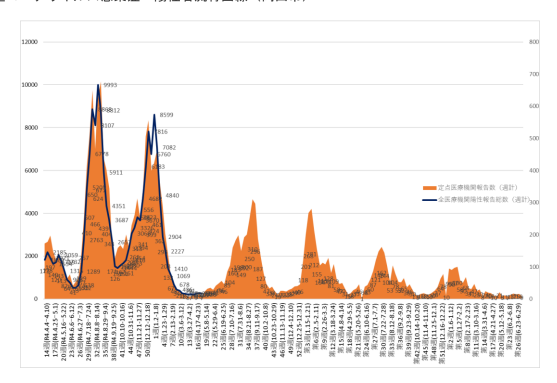
COVID-19



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。



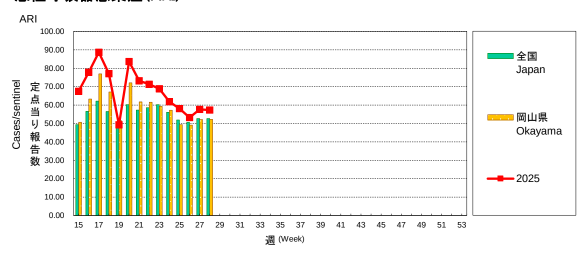
■ グラフ総覧(2025年第28週)

Disease trend graph (28th week, 2025)

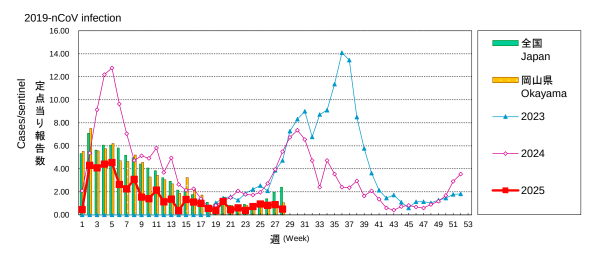
岡山市 定点当り報告数グラフ

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

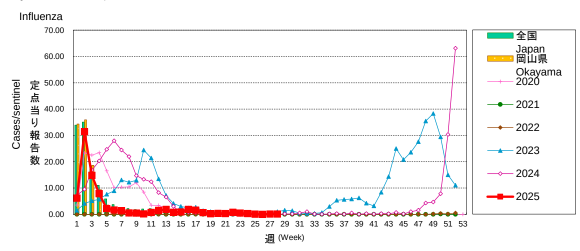
急性呼吸器感染症(ARI)



COVID-19



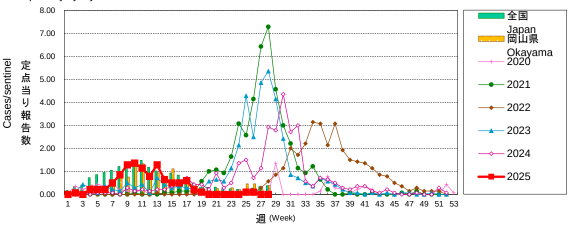
インフルエンザ



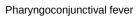
Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparision), Okayama City

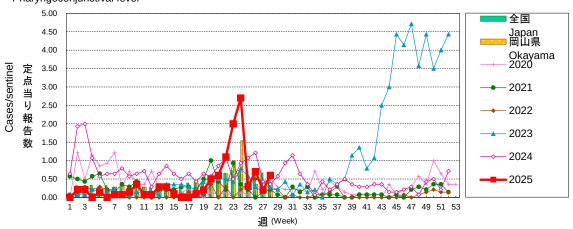
RSウイルス感染症

Respiratory syncytial virus infection

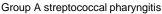


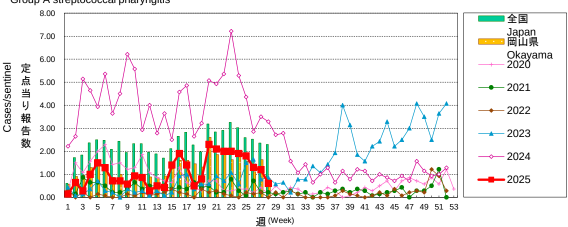
咽頭結膜熱





A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

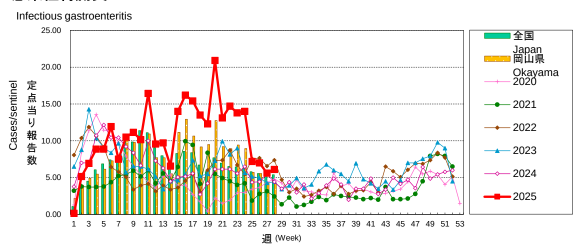




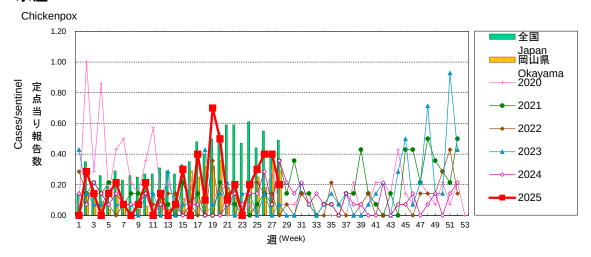


Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparision), Okayama City

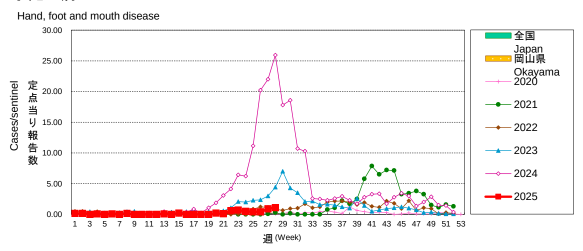
感染性胃腸炎



水痘

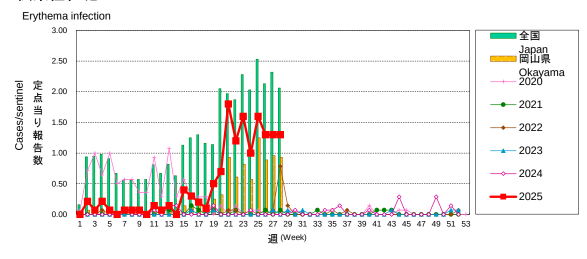


手足口病

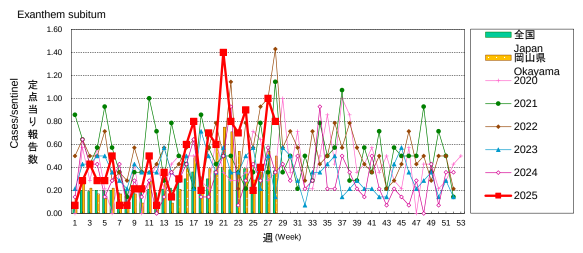


Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparision), Okayama City

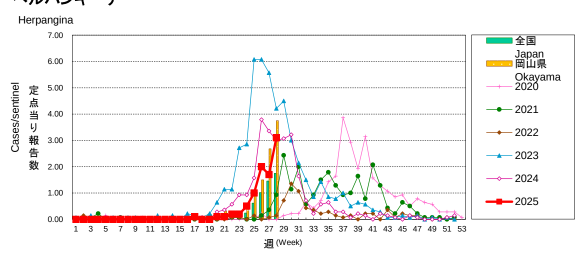
伝染性紅斑



突発性発しん

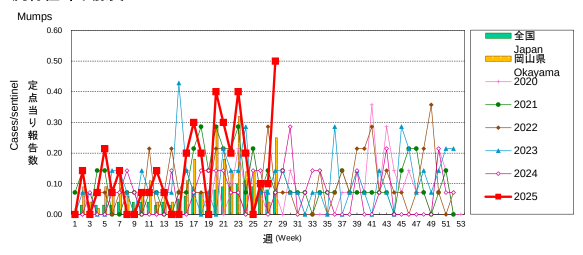


ヘルパンギーナ

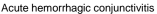


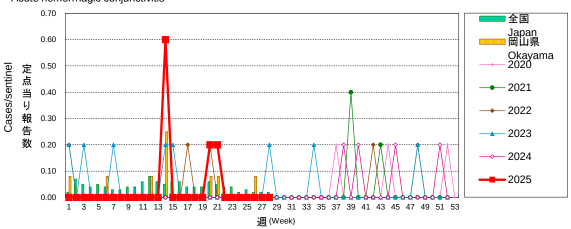
Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparision), Okayama City

流行性耳下腺炎



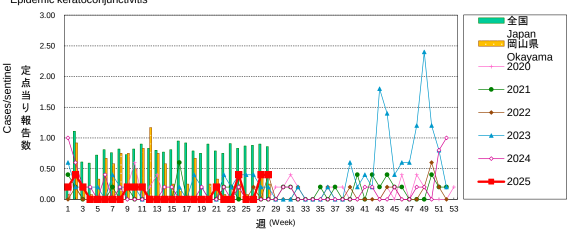
急性出血性結膜炎





流行性角結膜炎

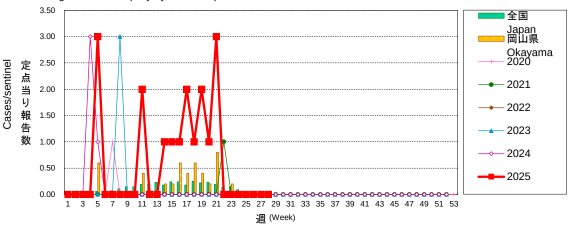
Epidemic keratoconjunctivitis



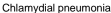
Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparision), Okayama City

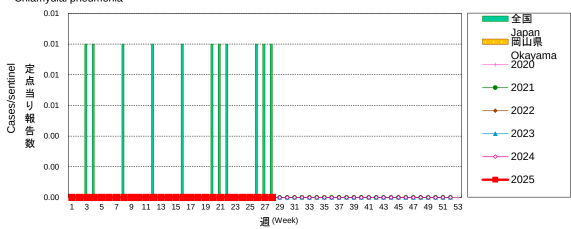
感染性胃腸炎(ロタウイルス)

Infectious gastroenteritis (only by Rotavirus)



クラミジア肺炎





細菌性髄膜炎

Bacterial meningitis

