

# 感染症週報

岡山市感染症情報センター

## ■ 総評(Review)

令和6年第50週(12月9日から12月15日)の岡山市の感染症発生動向

### ■ インフルエンザ

- ・第50週の報告は172件(定点あたり7.82)で、第49週の報告は102件(定点あたり4.64)から増加しました。
- ・全国平均は定点あたり19.06(前週9.03)、岡山県平均は定点あたり11.02(前週6.25)と大幅に増加しました。岡山県下でインフルエンザ注意報が発令中です。
- ・全国では、インフルエンザA/dm09が多く検出されています。

### ■ 新型コロナウイルス感染症(COVID-19)

- ・第50週の報告は37件(定点あたり1.68)で、第49週の報告は26件(定点あたり1.18)から増加しました。
- ・全国平均は定点あたり3.89(前週3.07)、岡山県平均は定点あたり3.33(前週3.15)と微増しました。全国では3週連続、岡山県では6週連続で定点当たり報告数が増加しており、今後の感染拡大が懸念されます。

### ■ マイコプラズマ肺炎(市内基幹定点1医療機関からの届出数)

- ・第50週の報告は1件(定点あたり1.0)で、第49週の報告は5件(定点あたり5.0)から減少しました。
- ・全国的に過去最多レベルの流行になっています。2016年に定点あたり最大1.6となる流行がありました。それ以来の流行です。
- ・マイコプラズマ肺炎に関するQ&A(厚生労働省)  
<https://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekaku-kansenshou30/index.html>

### ■ 感染性胃腸炎

- ・第50週の報告は76件(定点あたり5.43)で、第49週の報告は68件(定点あたり4.86)から増加しました。
- ・手洗いを習慣づけ、感染防止に努めましょう。

### ■ 伝染性紅斑

- ・第50週の報告は0件(定点あたり0.00)で、第49週の報告は4件(定点あたり0.29)から減少しました。
- ・2019年後半から2020年前半以来、流行はありませんでしたが、全国では今年9月頃から報告数が増加しています。
- ・妊娠中に感染すると、流産や胎児水腫などをひきおこす可能性があります。妊婦の方は特に注意してください。

## ■ 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	0.82	0.68	0.59	0.91	1.18	1.68	0.84	0.85	0.50
インフルエンザ <sup>5</sup> Influenza	0.18	1.00	1.59	4.32	4.64	7.82	2.35	5.47	3.18
R Sウイルス感染症 Respiratory syncytial virus infection	0.07	0.00	0.00	0.07	0.00	0.00	0.03	-0.03	0.00
咽頭結膜熱 Pharyngoconjunctival fever	0.14	0.21	0.29	0.07	0.43	0.50	0.23	0.27	0.07
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 Group A streptococcal pharyngitis	0.71	0.93	0.71	1.57	1.14	0.93	1.01	-0.09	-0.21
感染性胃腸炎 Infectious gastroenteritis	4.14	4.71	3.57	6.43	4.86	5.43	4.74	0.69	0.57
水痘 Chickenpox	0.07	0.14	0.00	0.07	0.14	0.00	0.09	-0.09	-0.14
手足口病 Hand, foot and mouth disease	3.43	3.00	1.36	2.00	2.86	1.50	2.53	-1.03	-1.36
伝染性紅斑 Erythema infection	0.00	0.00	0.00	0.00	0.29	0.00	0.06	-0.06	-0.29
突発性発しん Exanthem subitum	0.14	0.07	0.29	0.00	0.43	0.07	0.19	-0.11	-0.36
ヘルパンギーナ Herpangina	0.00	0.14	0.07	0.00	0.00	0.00	0.04	-0.04	0.00
流行性耳下腺炎 Mumps	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.21	0.00	0.21	0.21
急性出血性結膜炎 Acute hemorrhagic conjunctivitis	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	-0.04	0.00
流行性角結膜炎 Epidemic keratoconjunctivitis	0.20	0.00	0.00	0.20	0.20	0.00	0.12	-0.12	-0.20
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	2.00	5.00	2.00	6.00	5.00	1.00	4.00	-3.00	-4.00
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	0.00	0.00	0.20	0.20	0.00	0.00	0.08	-0.08	0.00
	女性:F	1.20	0.60	2.20	1.00	1.80	1.20	1.36	-0.16	-0.60
性器ヘルペスウイルス感染症 Genital herpes	男性:M	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	-0.04	0.00
	女性:F	0.80	0.20	0.40	0.00	0.00	0.20	0.28	-0.08	0.20
尖圭コンジローマ Condyloma acuminatum	男性:M	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.20	0.20
	女性:F	0.20	0.20	0.00	0.00	0.20	0.00	0.12	-0.12	-0.20
淋菌感染症 Gonorrhea	男性:M	0.00	0.00	0.20	0.40	0.00	0.00	0.12	-0.12	0.00
	女性:F	0.00	0.00	0.00	0.40	0.20	0.00	0.12	-0.12	-0.20

**■ 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	0.00	0.00
	女性:F	0.00	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 MRSA infection	男性:M	0.00	0.00	2.00	0.00	1.00	2.00	0.60	1.40	1.00
	女性:F	2.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.60	-0.60	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	0.00	0.00
	女性:F	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

<sup>15</sup> 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		インフルエンザ *5 Influenza		RS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		手足口病 Hand, foot and mouth disease	
	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	19233	3.89	94259	19.06	1048	0.33	1271	0.40	8185	2.61	15354	4.89	960	0.31	4156	1.32
岡山県 Okayama	280	3.33	926	11.02	4	0.07	11	0.20	92	1.70	219	4.06	5	0.09	39	0.72
管内総数 Okayama City	37	1.68	172	7.82	-	-	7	0.50	13	0.93	76	5.43	-	-	21	1.50

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

	伝染性紅斑 Erythema infection		突発性発しん Exanthen 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)		クラミジア肺炎 Chlamydial pneumonia	
	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	2951	0.94	744	0.24	103	0.03	114	0.04	33	0.05	563	0.81	10	0.02	2	0.00
岡山県 Okayama	3	0.06	8	0.15	2	0.04	5	0.09	-	-	4	0.33	-	-	-	-
管内総数 Okayama City	-	-	1	0.07	-	-	3	0.21	-	-	-	-	-	-	-	-

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

	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							
全国総数 Japan	12	0.03	869	1.81	13	0.03							
岡山県 Okayama	-	-	7	1.40	1	0.20							
管内総数 Okayama City	-	-	1	1.00	-	-							

<sup>5</sup> 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(2024年第50週)

Disease trend graph (50th week, 2024)

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

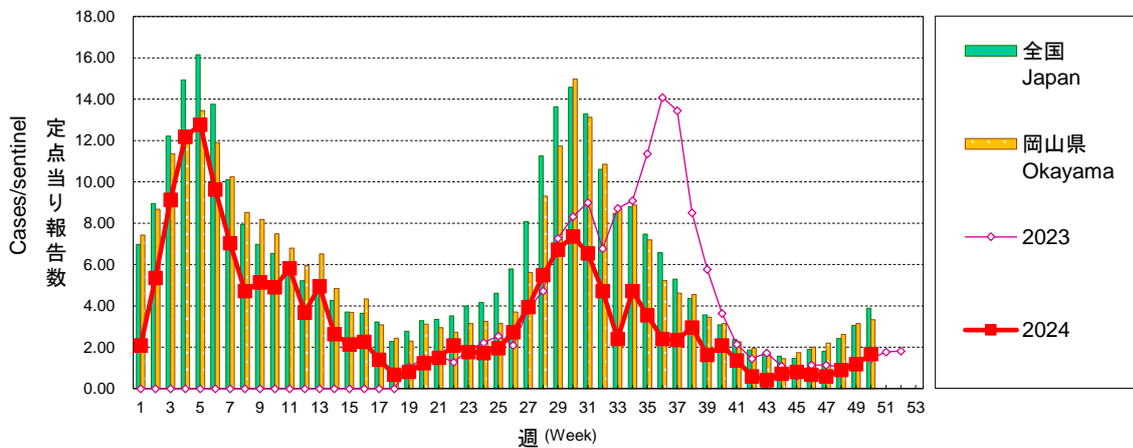
■ 新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)

- ・第50週の報告は37件(定点あたり1.68) でした。
- ・報告のうち、7～14歳、15～19歳、20歳以上の年代で増加しました。

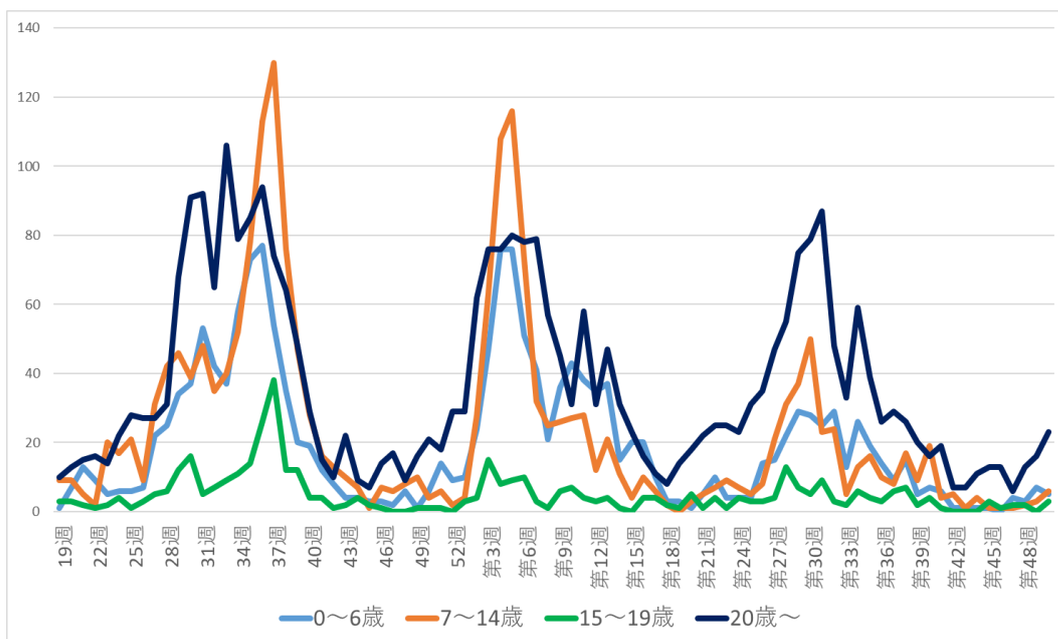
新型コロナウイルス感染症 週別推移(岡山市)

COVID-19

2019-nCoV infection

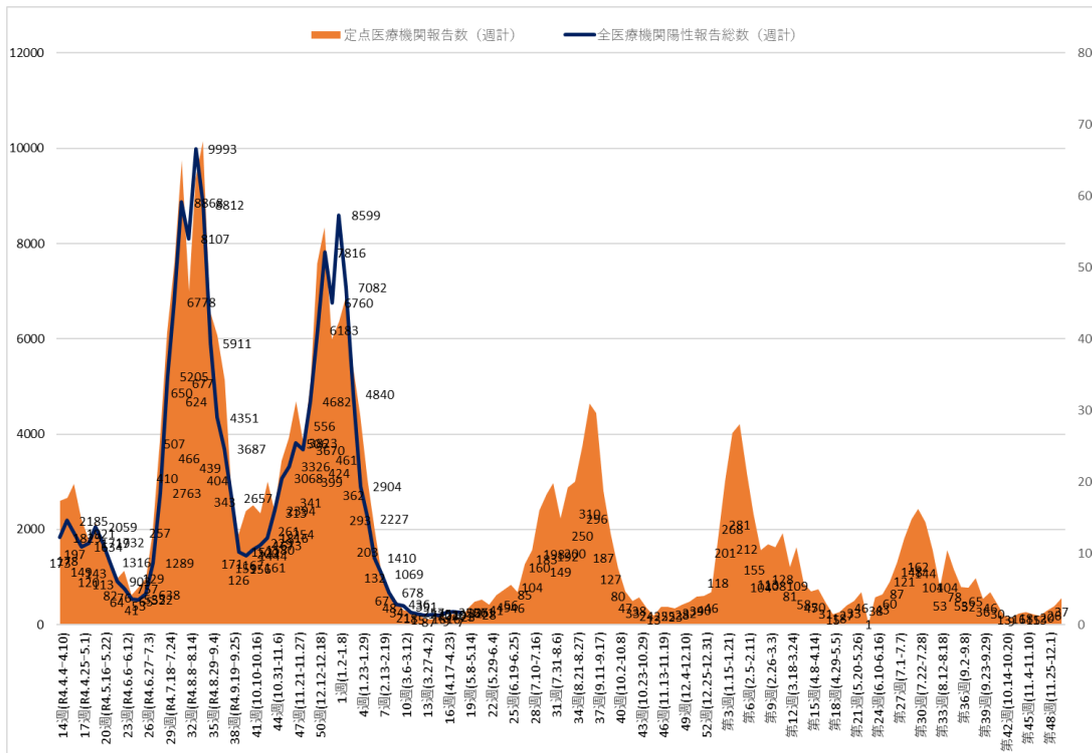


新型コロナウイルス感染症 年代別週別推移(岡山市)



※定点医療機関(内科8か所、小児科14か所)からの集計データを元に作成したグラフです。

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22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。

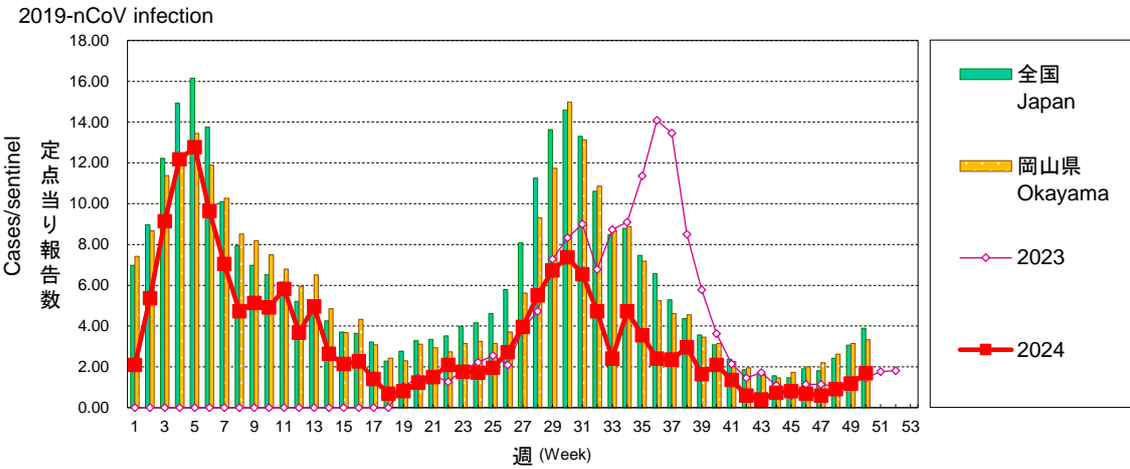
グラフ総覧(2024年第50週)

Disease trend graph (50th week, 2024)

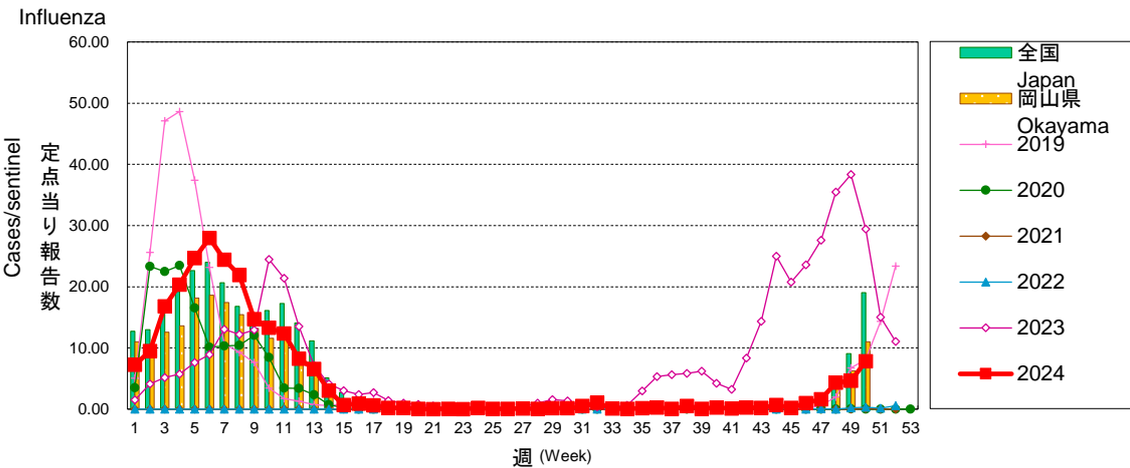
岡山市 定点当り報告数グラフ

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

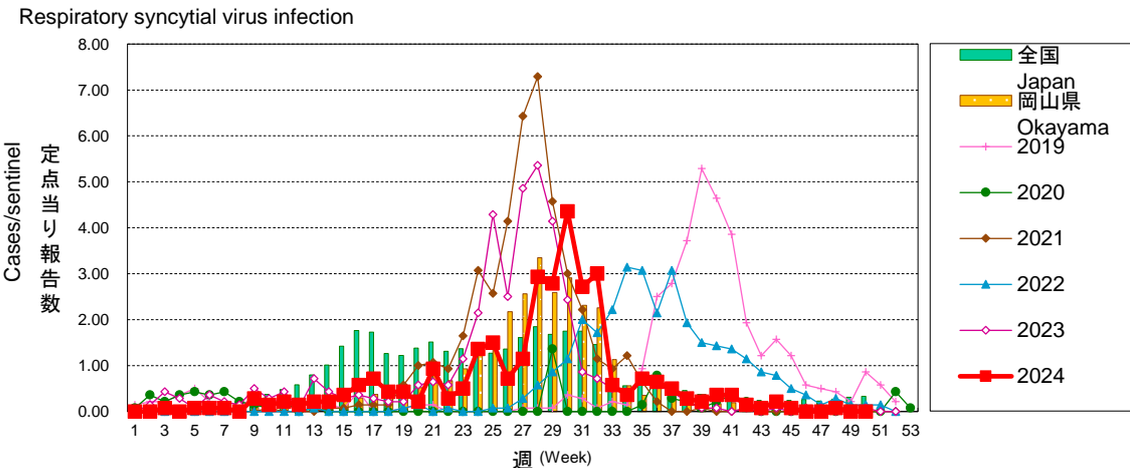
COVID-19



インフルエンザ



RSウイルス感染症

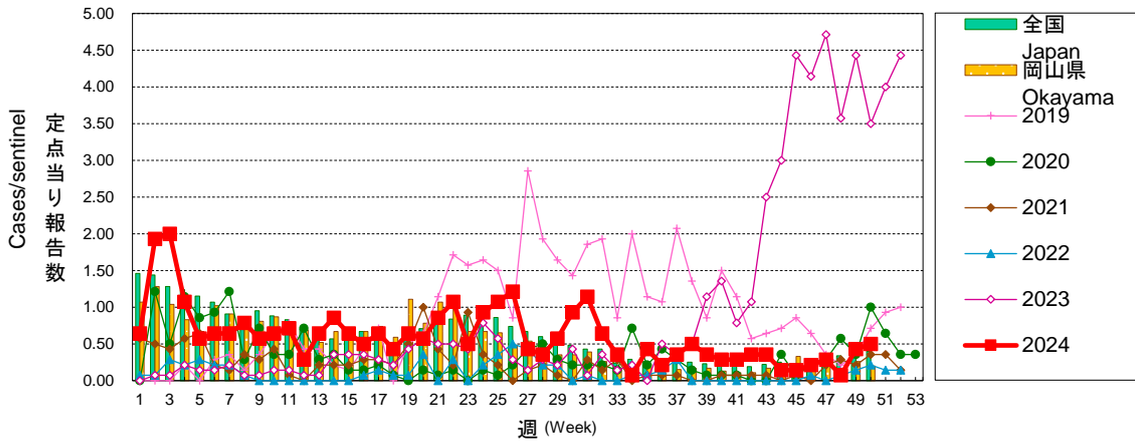


岡山市 定点当り報告数グラフ

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

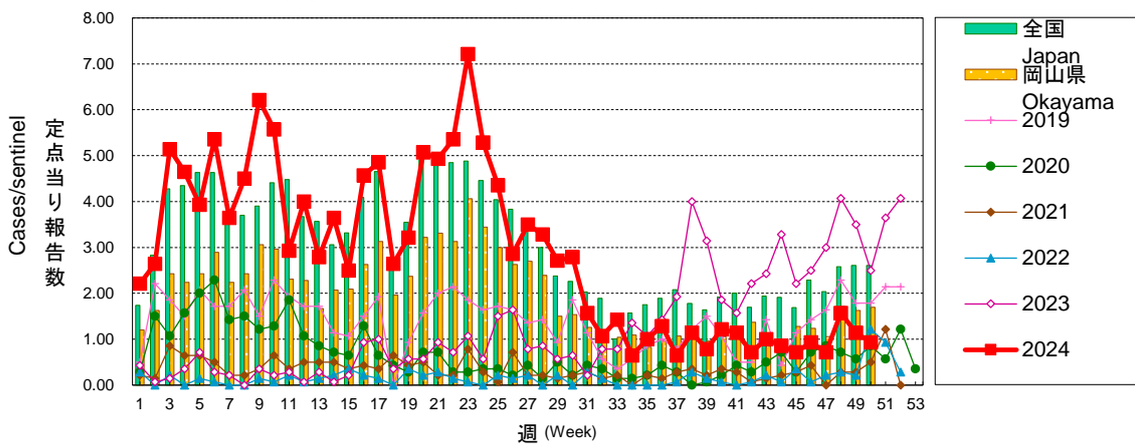
咽頭結膜熱

Pharyngoconjunctival fever



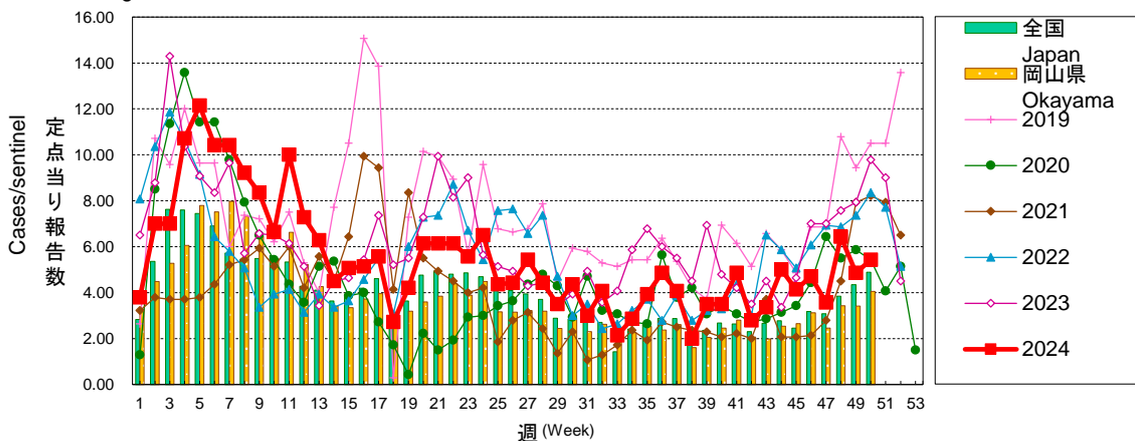
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

Group A streptococcal pharyngitis



感染性胃腸炎

Infectious gastroenteritis

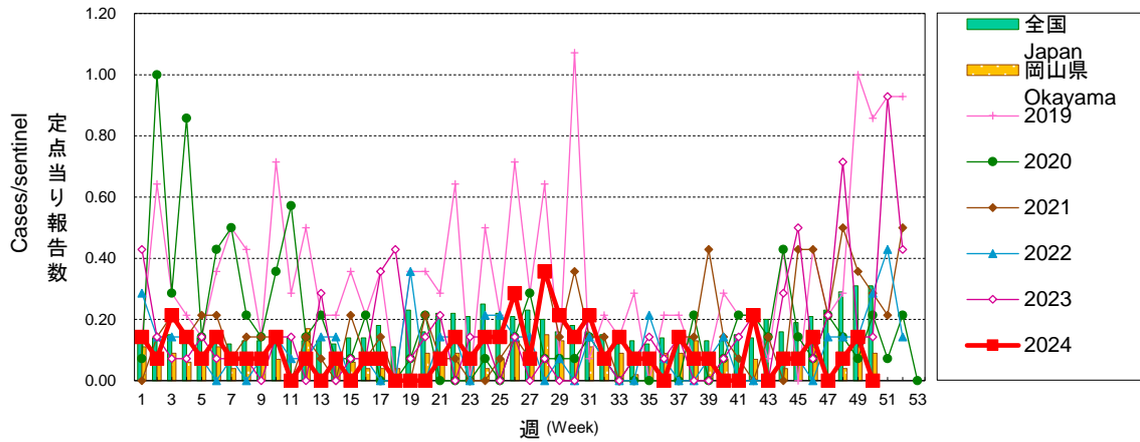


岡山市 定点当り報告数グラフ

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

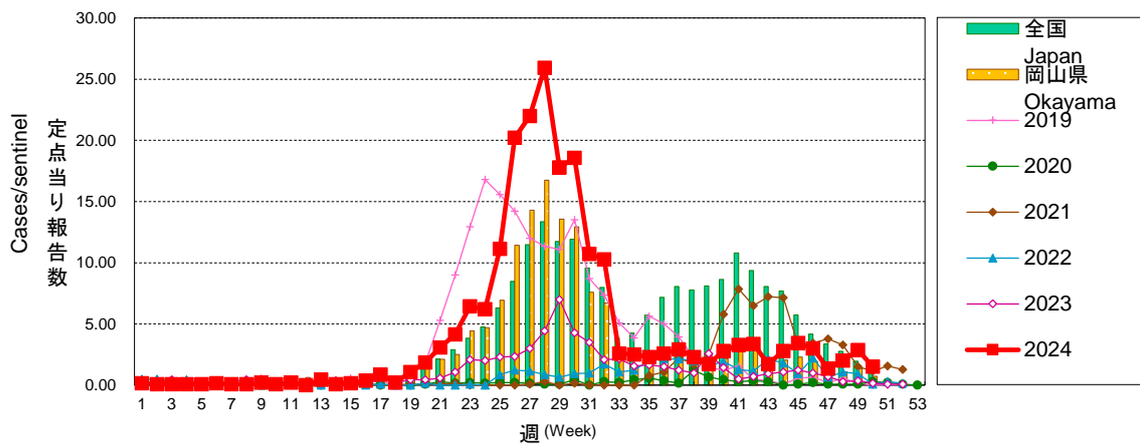
水痘

Chickenpox



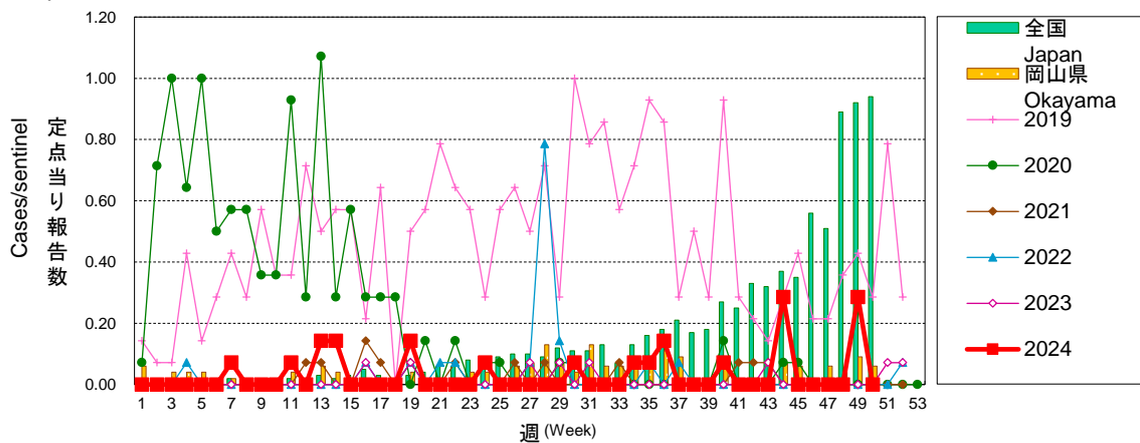
手足口病

Hand, foot and mouth disease



伝染性紅斑

Erythema infection

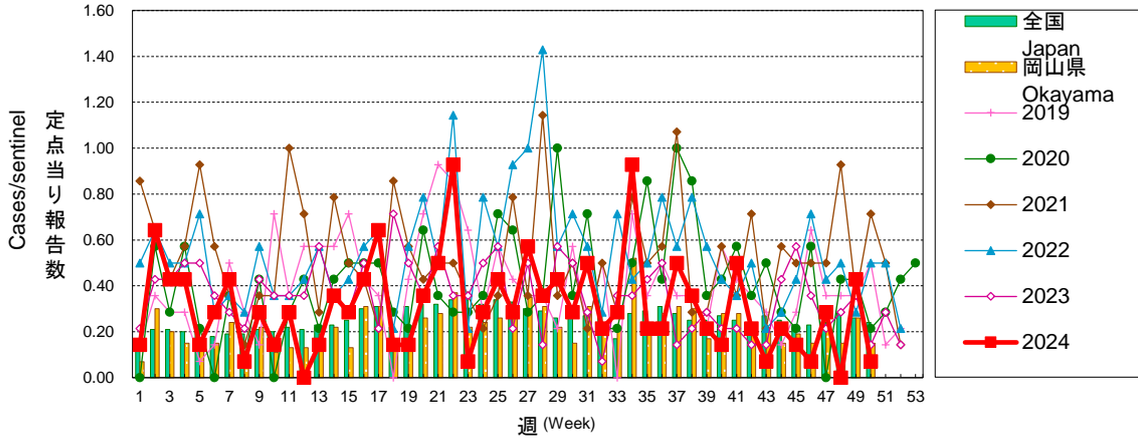


岡山市 定点当り報告数グラフ

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

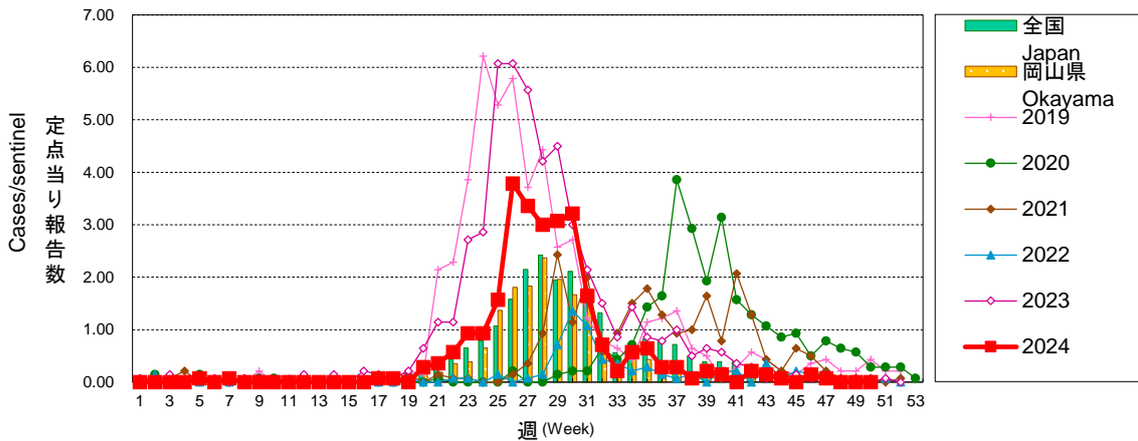
### 突発性発しん

Exanthem subitum



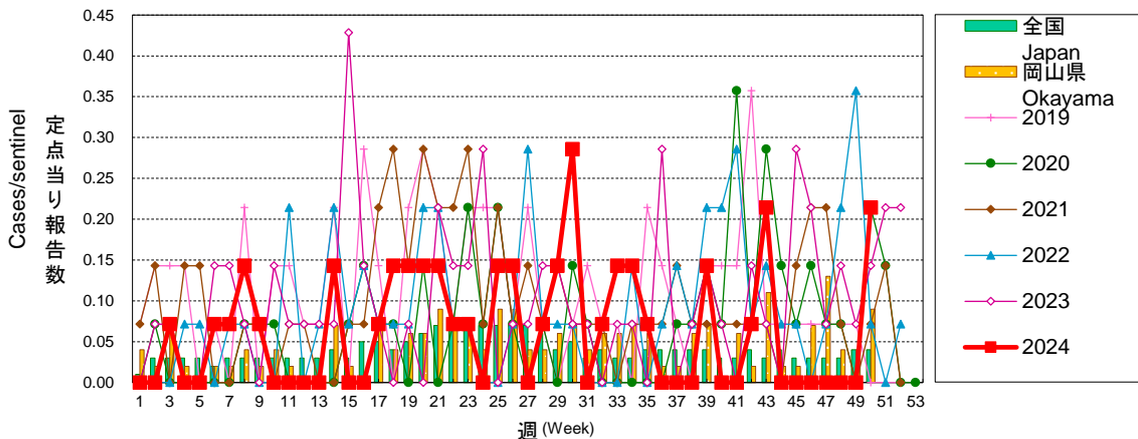
### ヘルパンギーナ

Herpangina



### 流行性耳下腺炎

Mumps

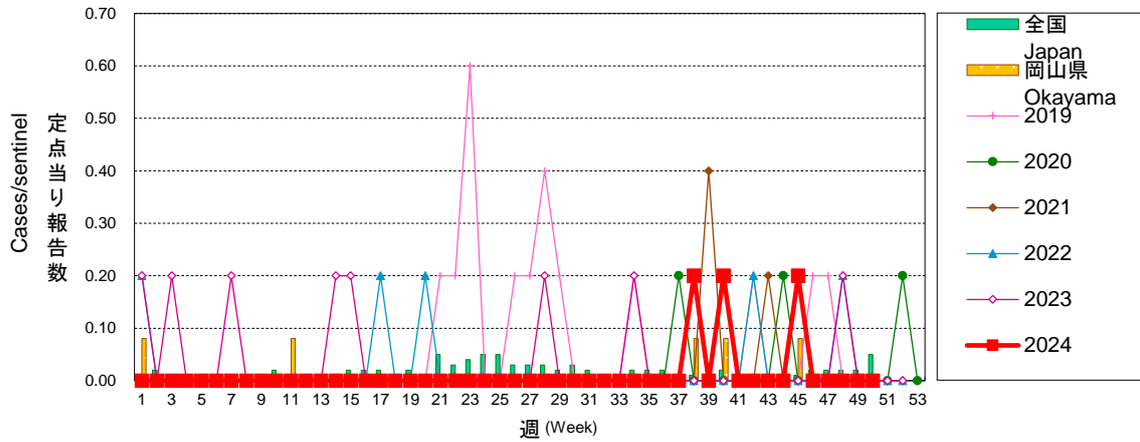


岡山市 定点当り報告数グラフ

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

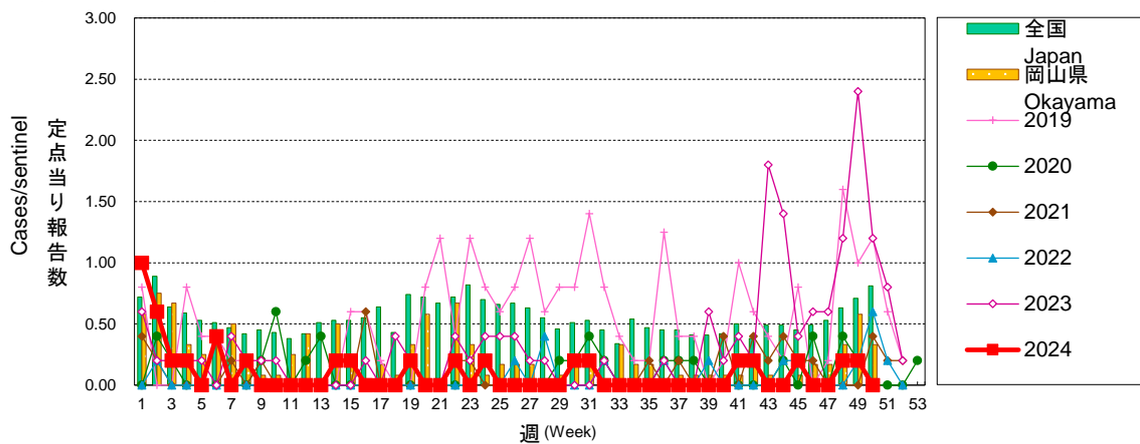
急性出血性結膜炎

Acute hemorrhagic conjunctivitis



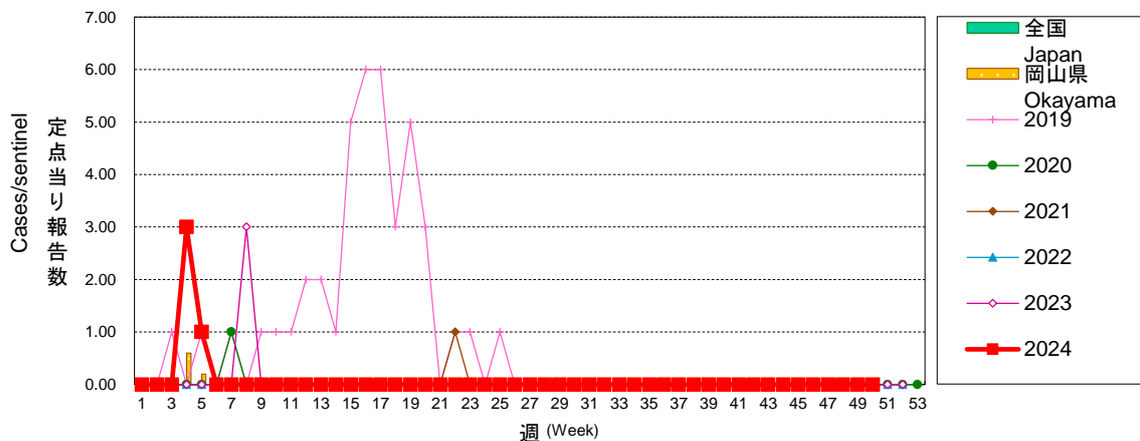
流行性角結膜炎

Epidemic keratoconjunctivitis



感染性胃腸炎(ロタウイルス)

Infectious gastroenteritis (only by Rotavirus)

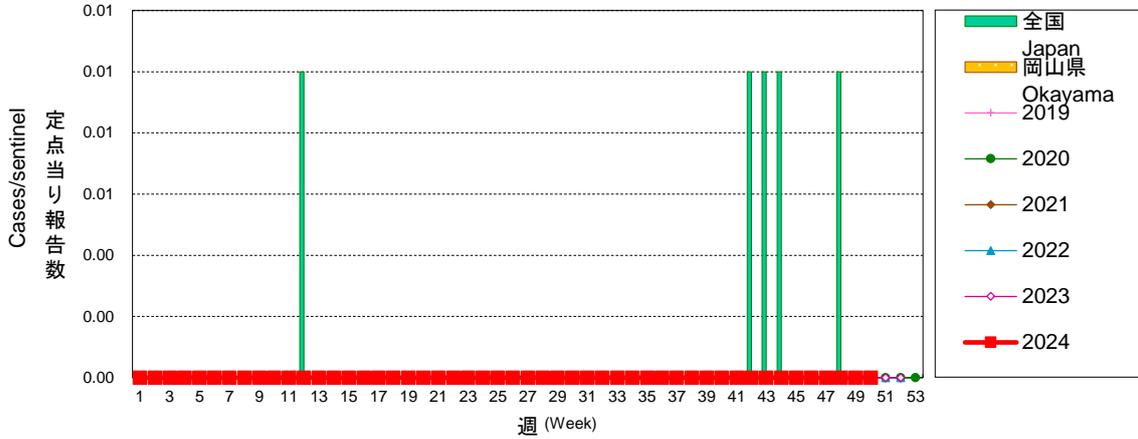


岡山市 定点当り報告数グラフ

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

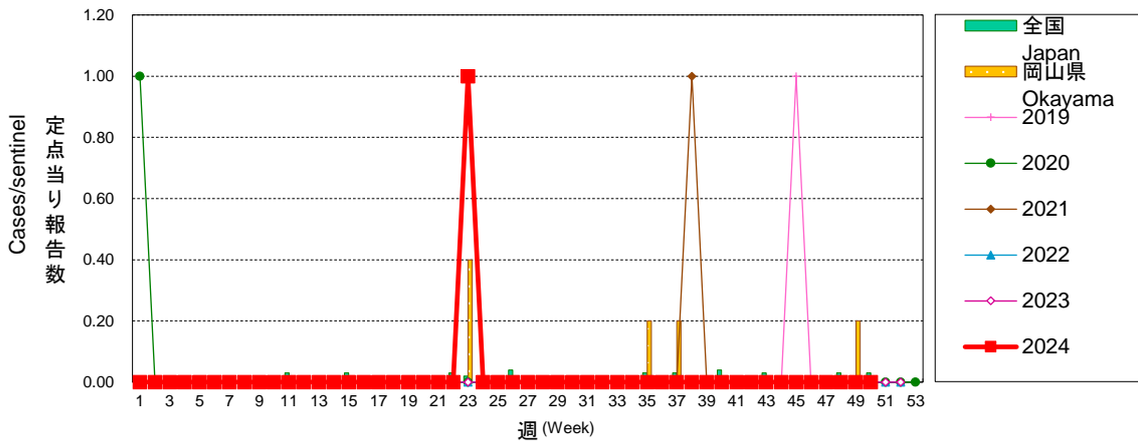
クラミジア肺炎

Chlamydial pneumonia



細菌性髄膜炎

Bacterial meningitis



マイコプラズマ肺炎

Mycoplasma pneumonia

