

# 感染症週報

岡山市感染症情報センター

## 総評(Review)

2025年第49週(12月1日～12月7日)の岡山市の感染症発生動向

&lt;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）&gt;

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

### ■ インフルエンザ

- 第49週の報告は908件(定点あたり50.44)で、第48週の報告921件(定点あたり51.17)から減少しました。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49週の全国平均は定点あたり38.51(前週44.99)、岡山県平均は定点あたり45.92(前週47.48)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48週は8件(8.00)、第49週は8件(8.00)と大きな変化はありませんでした。

### ■ 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49週が1328件で、第48週が1251件から77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49週が345件で、第48週が346件から1件減少しました。
  - 第49週の全国平均は定点あたり83.42(前週88.8)、岡山県平均は定点あたり88.12(前週92.72)となっています。

### ■ 新型コロナウイルス感染症(COVID-19)

- 第49週の報告数は19件(定点あたり1.06)で、第48週の報告数36件(定点あたり2.00)から減少しました。
- 第49週の全国平均は定点あたり1.26(前週1.44)、岡山県平均は定点あたり1.48(前週2.24)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48週は1件(1.00)、第49週は2件(1.00)と増加しました。

### ■ 伝染性紅斑

- 第49週の報告数は20件(定点あたり2.00)で、第48週の報告数14件(定点あたり1.40)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49週の報告は17件(定点あたり1.70)で、第48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49週の報告数は30件(定点あたり3.00)で、第48週の報告数28件(定点あたり2.80)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48週は6件ありました。(第47週は9件)
- 2025年に入り届出数が増加し、第48週まで885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。
- 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。



## 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	44週 44th	45週 45th	46週 46th	47週 47th	48週 48th	49週 49th	平均 Avg.	対平均 49th-Avg.	対前週 49th-48th
COVID-19 2019-nCoV infection	1.50	1.11	1.61	1.28	2.00	1.06	1.50	-0.44	-0.94
急性呼吸器感染症 (ARI) ARI	76.39	82.22	106.22	116.61	88.72	92.94	94.03	-1.09	4.22
インフルエンザ <sup>5</sup> Influenza	4.33	13.89	33.17	54.22	51.17	50.44	31.36	19.09	-0.72
R Sウイルス感染症 Respiratory syncytial virus infection	1.30	0.40	0.30	0.70	0.10	0.40	0.56	-0.16	0.30
咽頭結膜熱 Pharyngoconjunctival fever	0.00	0.00	0.10	0.00	0.00	0.00	0.02	-0.02	0.00
A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎 Group A streptococcal pharyngitis	1.40	1.80	2.00	1.30	1.70	1.70	1.64	0.06	0.00
感染性胃腸炎 Infectious gastroenteritis	4.10	4.40	5.00	3.20	2.80	3.00	3.90	-0.90	0.20
水痘 Chickenpox	0.10	0.10	0.00	0.40	0.30	0.60	0.18	0.42	0.30
手足口病 Hand, foot and mouth disease	0.10	0.30	0.10	0.20	0.10	0.10	0.16	-0.06	0.00
伝染性紅斑 Erythema infection	1.10	1.60	1.40	1.50	1.40	2.00	1.40	0.60	0.60
突発性発しん Exanthem subitum	0.20	0.20	0.20	0.30	0.50	0.40	0.28	0.12	-0.10
ヘルパンギーナ Herpangina	0.10	0.00	0.20	0.10	0.00	0.00	0.08	-0.08	0.00
流行性耳下腺炎 Mumps	0.00	0.20	0.10	0.10	0.20	0.10	0.12	-0.02	-0.10
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	0.40	0.00	0.40	0.60	0.20	0.80	0.32	0.48	0.60
感染性胃腸炎 (ロタウイルス) Infectious gastroenteritis (only by Rotavirus)	0.00	1.00	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	0.00	2.00	1.00	0.00	2.00	3.00	1.00	2.00	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 Diseases	性別:sex	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sep.	10月 Oct.	平均 Avg.	対平均 Oct.-Avg.	対前週 Oct.-Sep.	
性器クラミジア感染症 Genital chlamydial infection	男性:M	7.50	3.50	5.50	5.50	4.67	5.33	5.33	0.00	0.67	
	女性:F	4.17	4.50	5.17	6.17	5.67	5.00	5.13	-0.13	-0.67	
性器ヘルペスウイルス感染症 Genital herpes	男性:M	1.00	1.00	1.17	2.83	1.67	0.83	1.53	-0.70	-0.83	
	女性:F	0.50	0.33	0.17	0.17	0.17	0.17	0.27	-0.10	0.00	
尖圭コンジローマ Condyloma acuminatum	男性:M	1.83	0.83	1.33	1.17	2.00	1.00	1.43	-0.43	-1.00	
	女性:F	0.17	0.00	0.00	0.67	0.00	0.00	0.17	-0.17	0.00	
淋菌感染症 Gonorrhea	男性:M	7.17	3.00	3.50	3.67	2.83	3.67	4.03	-0.37	0.83	
	女性:F	0.83	0.83	0.33	0.50	0.83	0.50	0.67	-0.17	-0.33	



## 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	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sep.	10月 Oct.	平均 Avg.	対平均 Oct.-Avg.	対前週 Oct.-Sep.	
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		
	女性:F	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	2.00		1.00		2.00	1.67	0.33		
	女性:F	0.00	1.00		0.00		0.00	0.33	-0.33		
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		
	女性:F	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

## 49週のデータ（定点把握感染症）

### 49th 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	4835	1.26	-	-	148314	38.51	1342	0.57	683	0.29	6024	2.57	9876	4.21	792	0.34
岡山県 Okayama	74	1.48	-	-	2296	45.92	20	0.71	7	0.25	34	1.21	69	2.46	11	0.39
管内総数 Okayama City	19	1.06	-	-	908	50.44	4	0.40	-	-	17	1.70	30	3.00	6	0.60

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	193	0.08	1436	0.61	514	0.22	60	0.03	105	0.04	5	0.01	457	0.66	7	0.01
岡山県 Okayama	2	0.07	41	1.46	6	0.21	-	-	2	0.07	-	-	5	0.42	-	-
管内総数 Okayama City	1	0.10	20	2.00	4	0.40	-	-	1	0.10	-	-	4	0.80	-	-

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	4	0.01	2	0.00	566	1.18	17	0.04								
岡山県 Okayama	-	-	-	-	12	2.40	1	0.20								
管内総数 Okayama City	-	-	-	-	3	3.00	-	-								

<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(2025年第49週)

Disease trend graph (49th week, 2025)

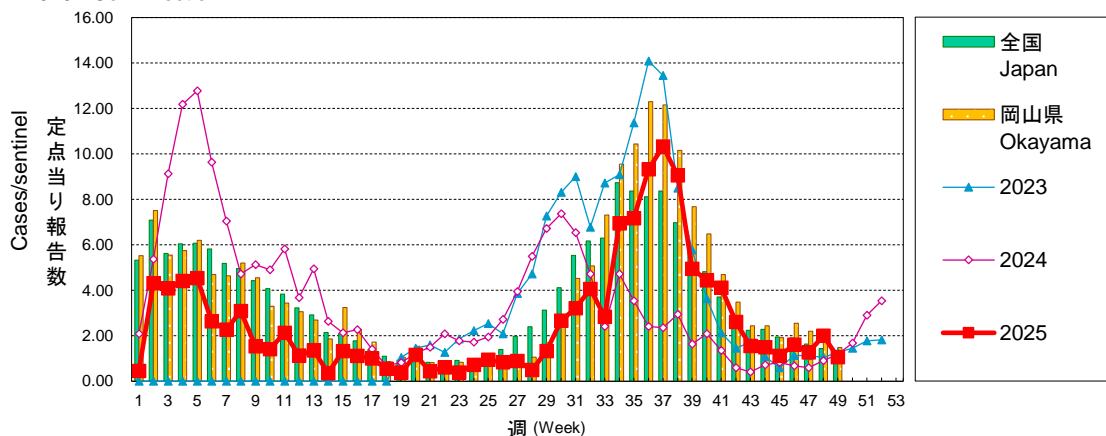
### 新型コロナウイルス感染症

- ・第49週の報告は19件（定点あたり1.06）でした。
- ・年代別にみると全ての年代で減少しました。

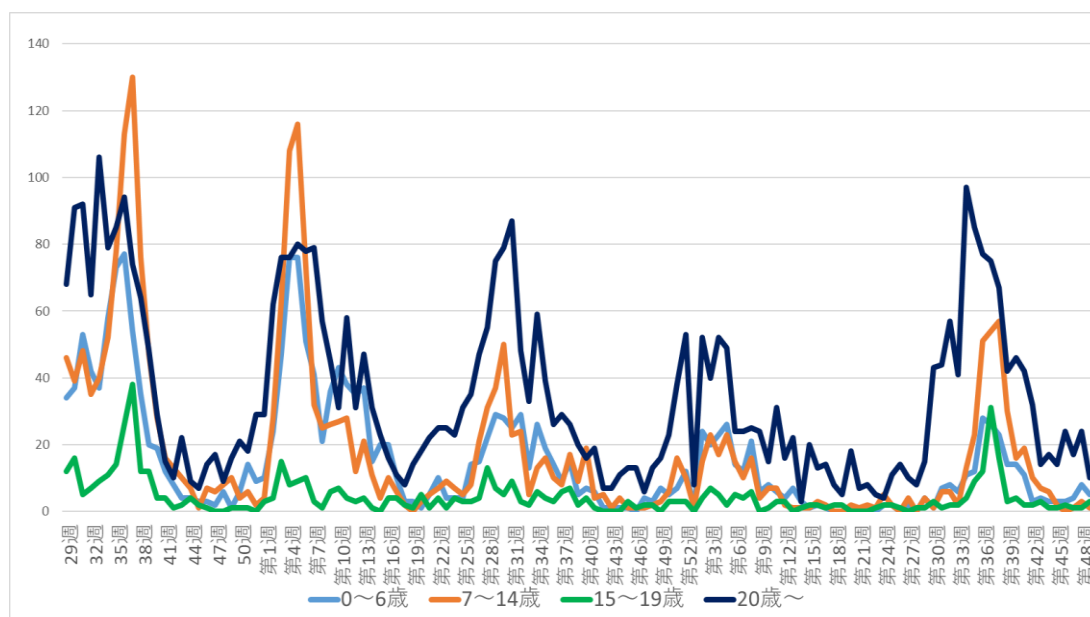
### 新型コロナウイルス感染症 週別推移(岡山市)

#### COVID-19

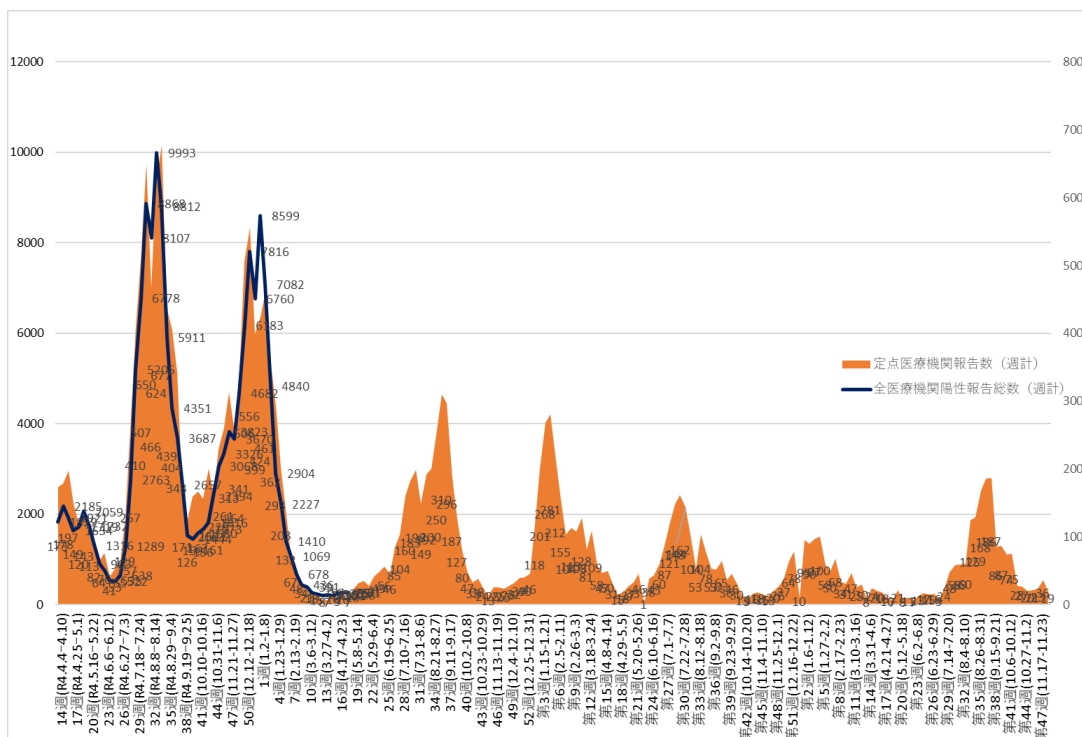
2019-nCoV infection



### 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）





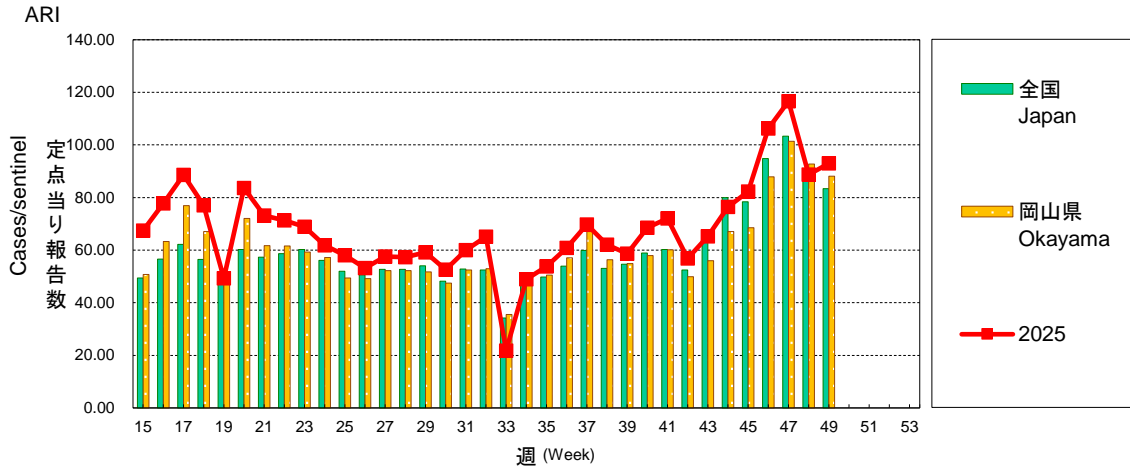
## ■ グラフ総覧(2025年第49週)

### Disease trend graph (49th week, 2025)

岡山市 定点当り報告数グラフ

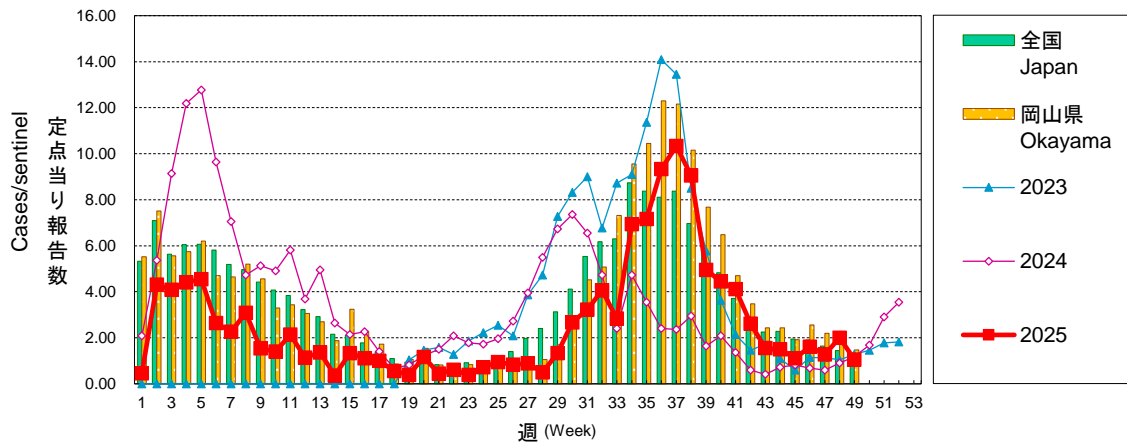
Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparison), Okayama City

### 急性呼吸器感染症 (ARI)



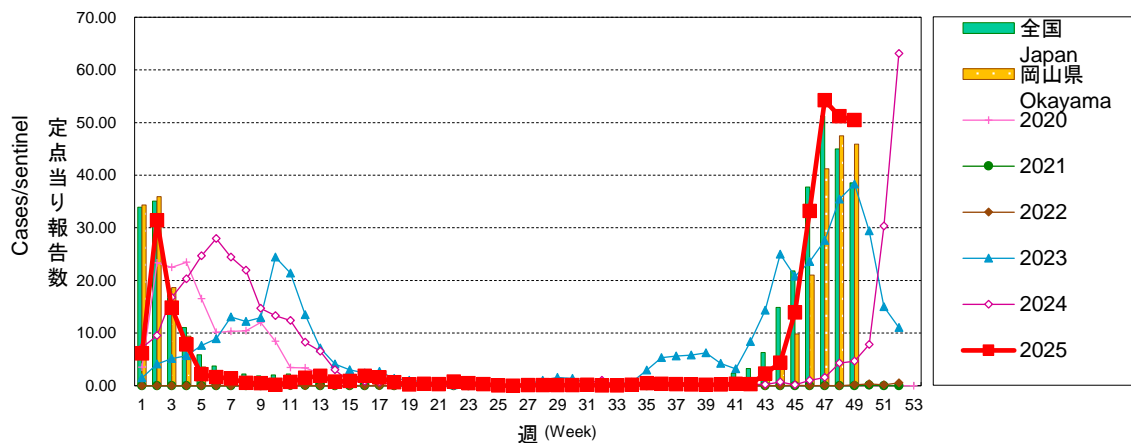
### COVID-19

2019-nCoV infection



### インフルエンザ

Influenza

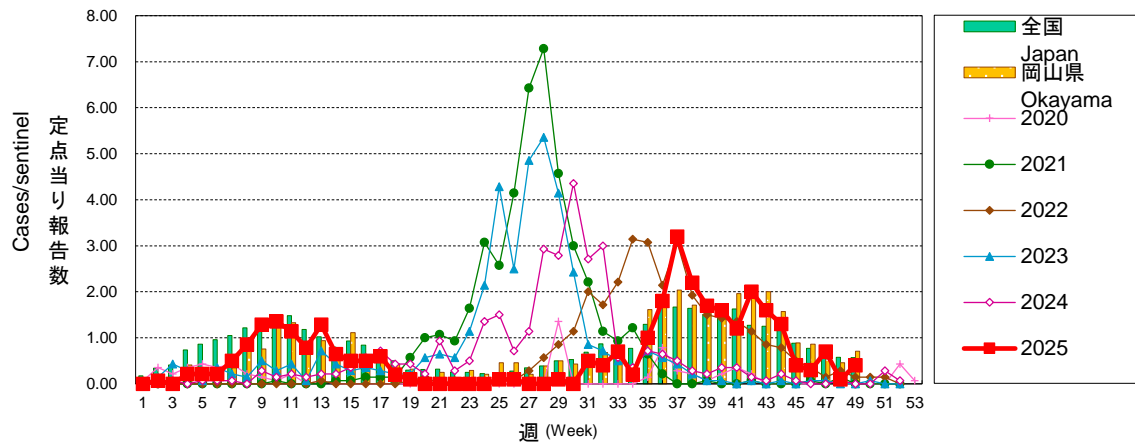


岡山市 定点当り報告数グラフ

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

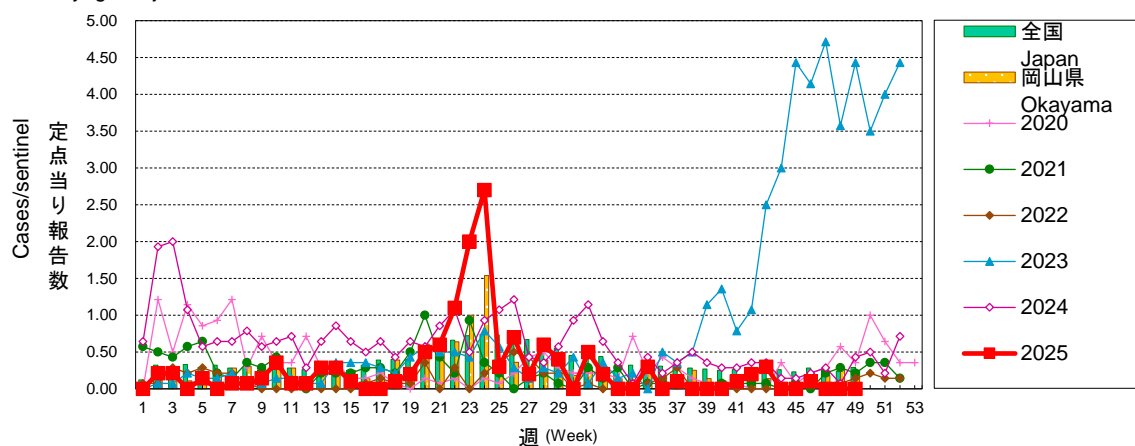
## RSウイルス感染症

Respiratory syncytial virus infection



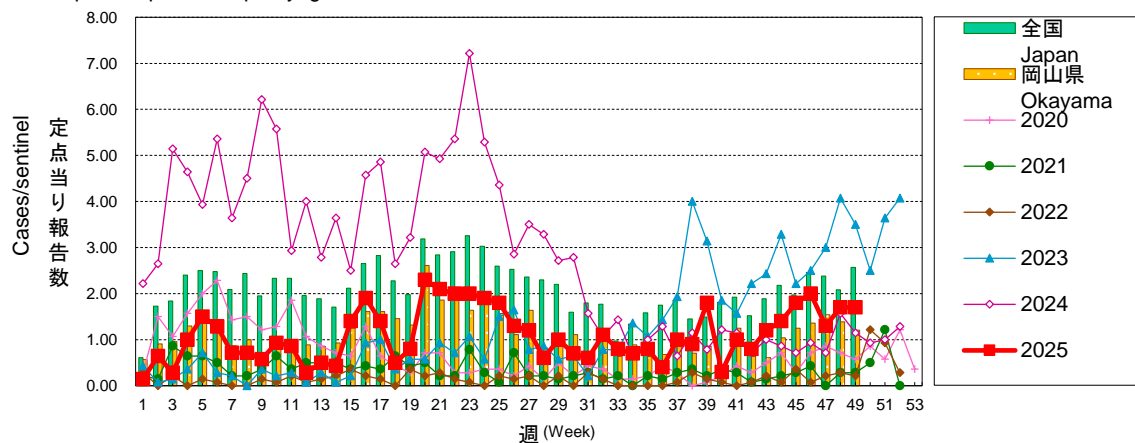
## 咽頭結膜熱

Pharyngoconjunctival fever



## A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

Group A streptococcal pharyngitis

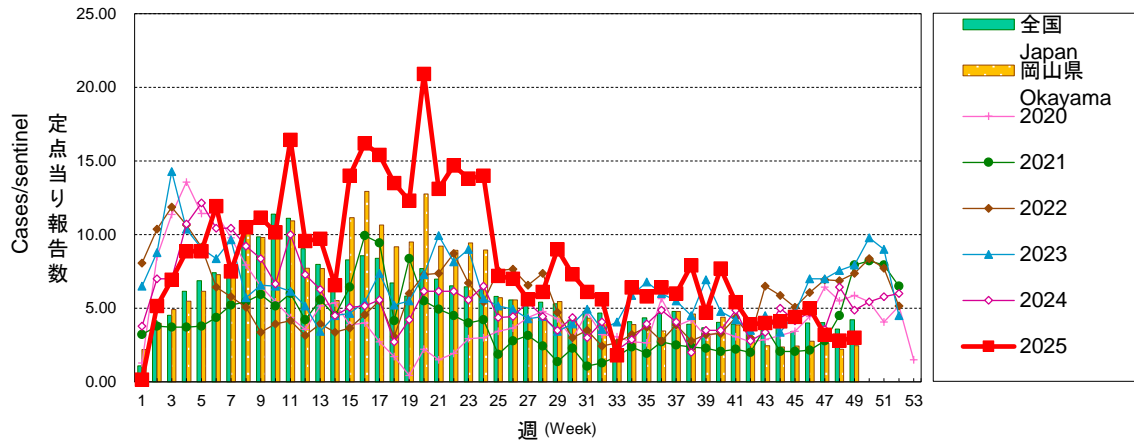


## 岡山市 定点当り報告数グラフ

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

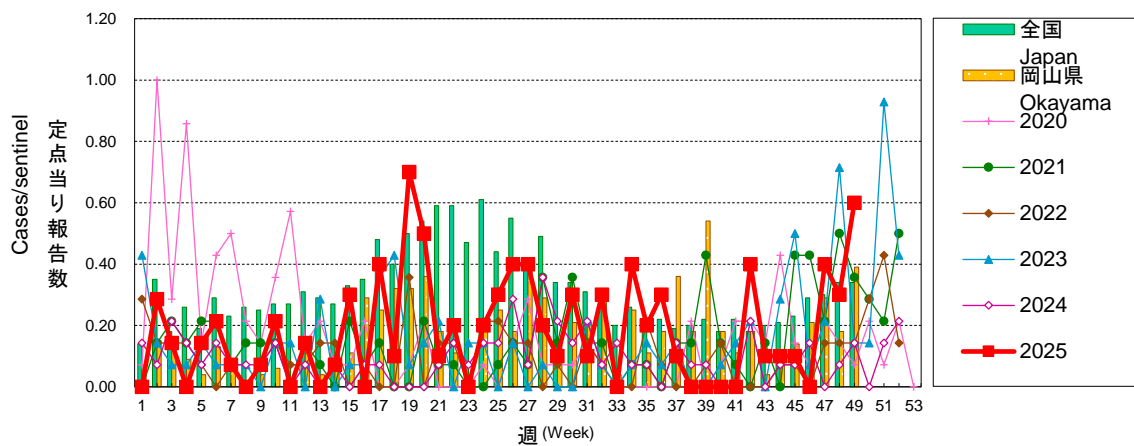
## 感染性胃腸炎

Infectious gastroenteritis



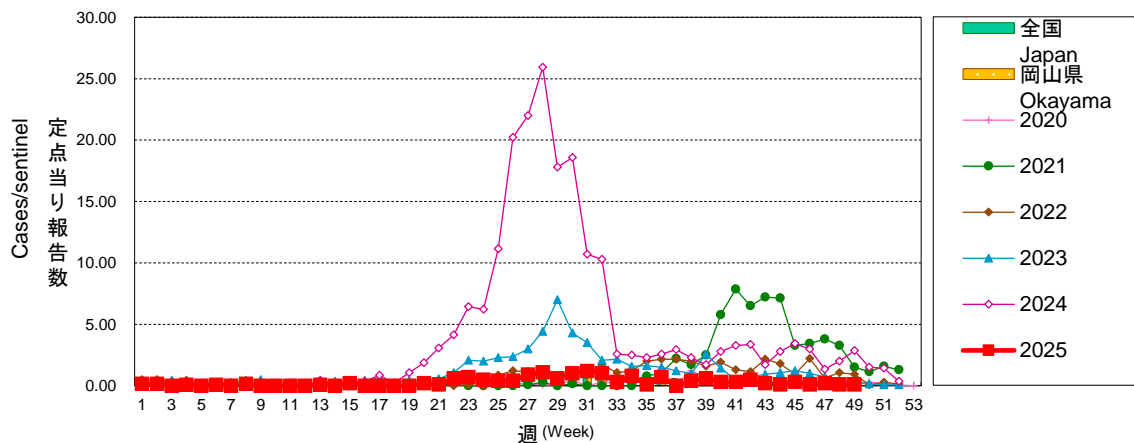
## 水痘

Chickenpox



## 手足口病

Hand, foot and mouth disease

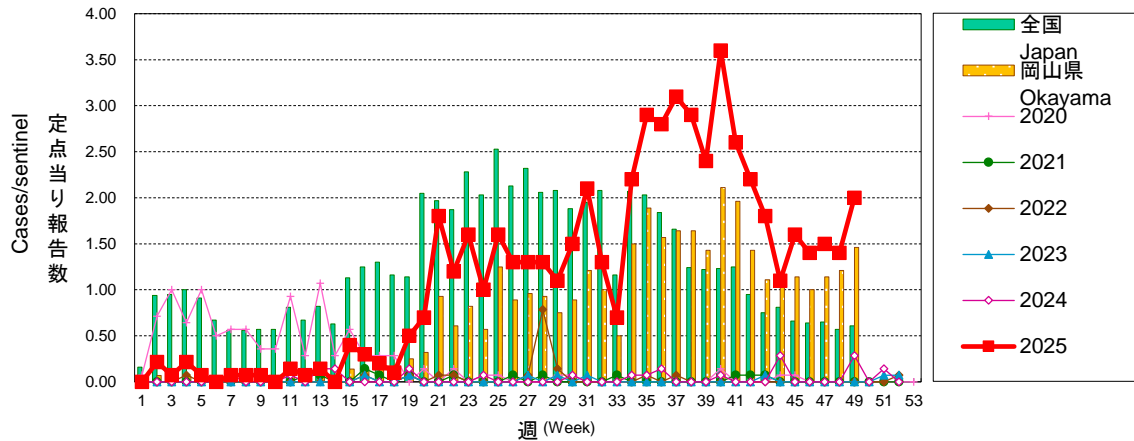


岡山市 定点当り報告数グラフ

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

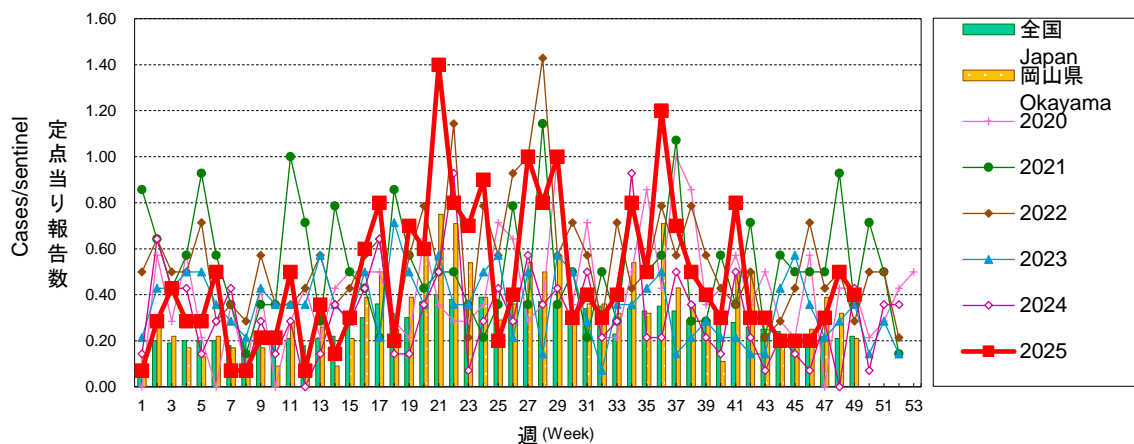
## 伝染性紅斑

Erythema infection



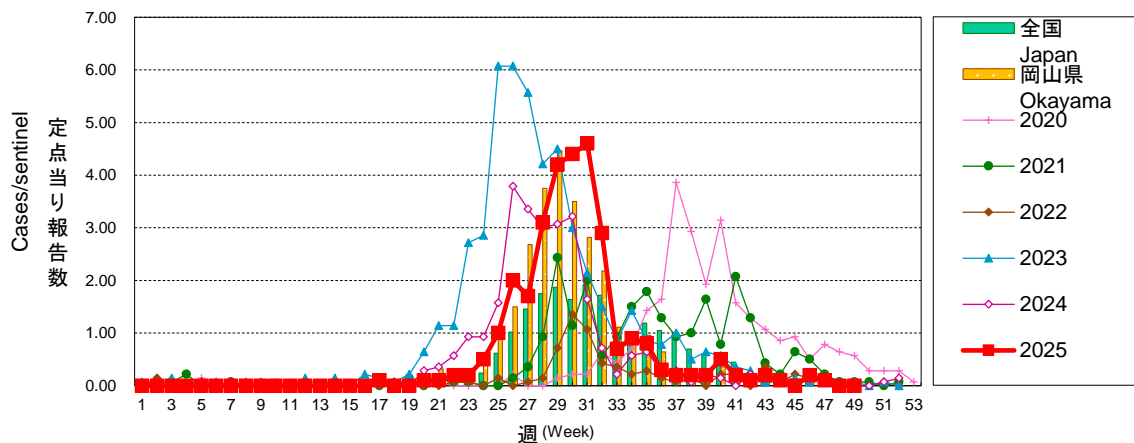
## 突発性発しん

Exanthem subitum



## ヘルパンギーナ

Herpangina

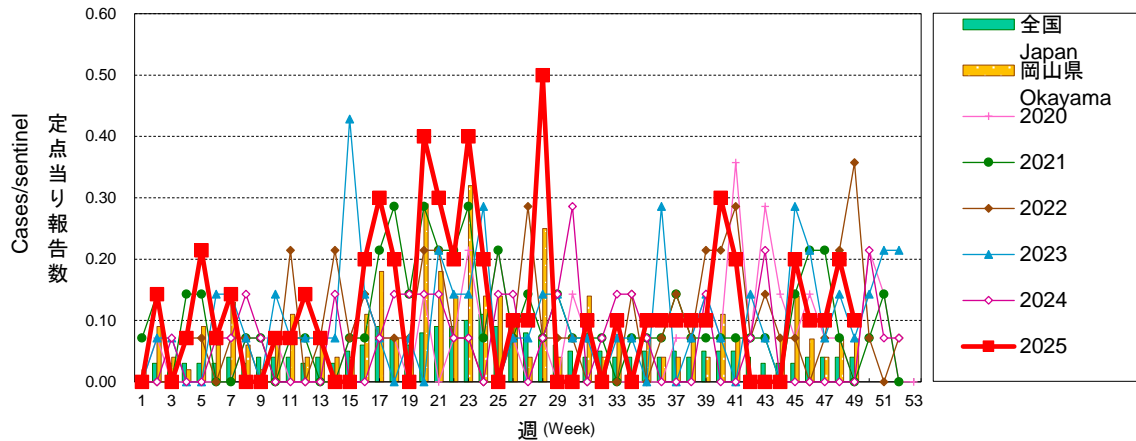


岡山市 定点当り報告数グラフ

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

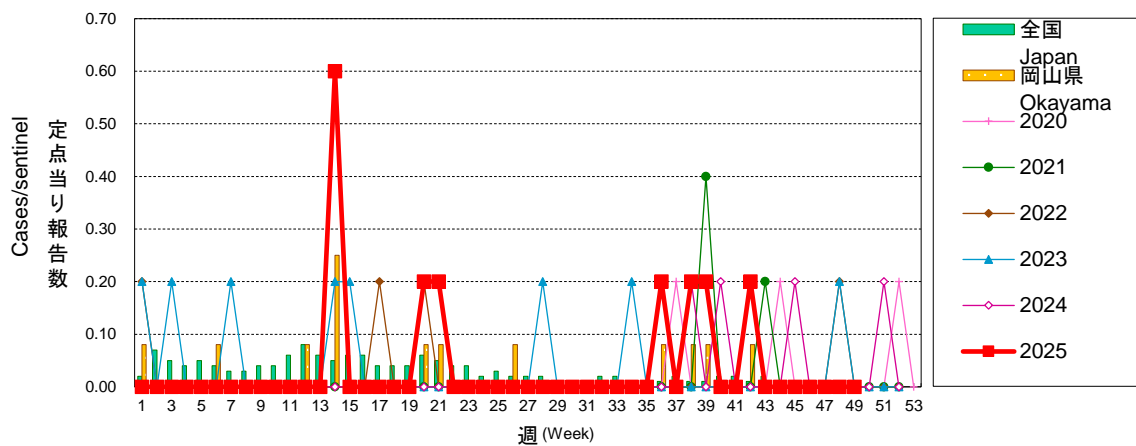
## 流行性耳下腺炎

Mumps



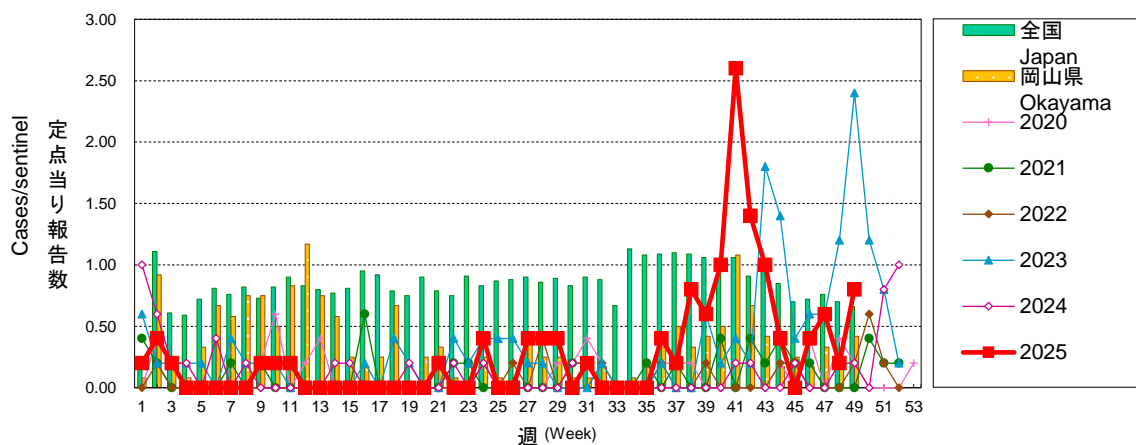
## 急性出血性結膜炎

Acute hemorrhagic conjunctivitis



## 流行性角結膜炎

Epidemic keratoconjunctivitis

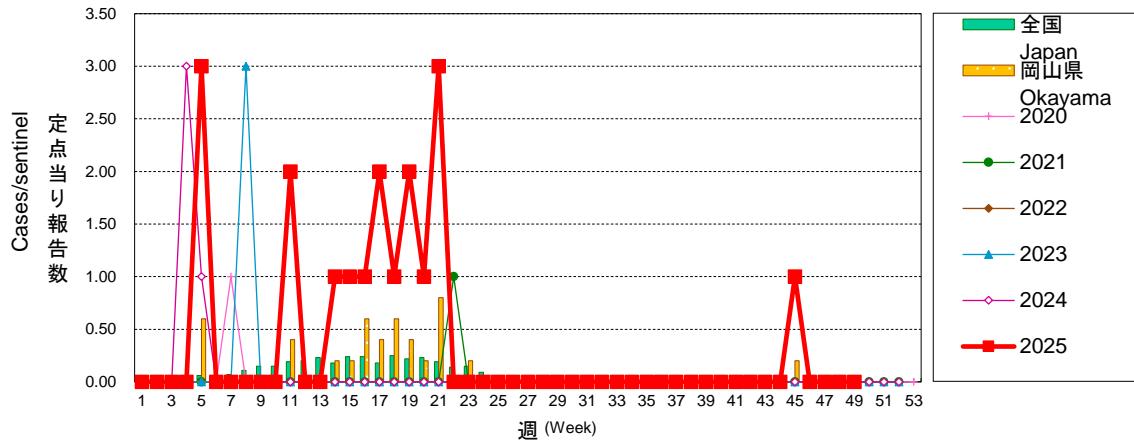


岡山市 定点当り報告数グラフ

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

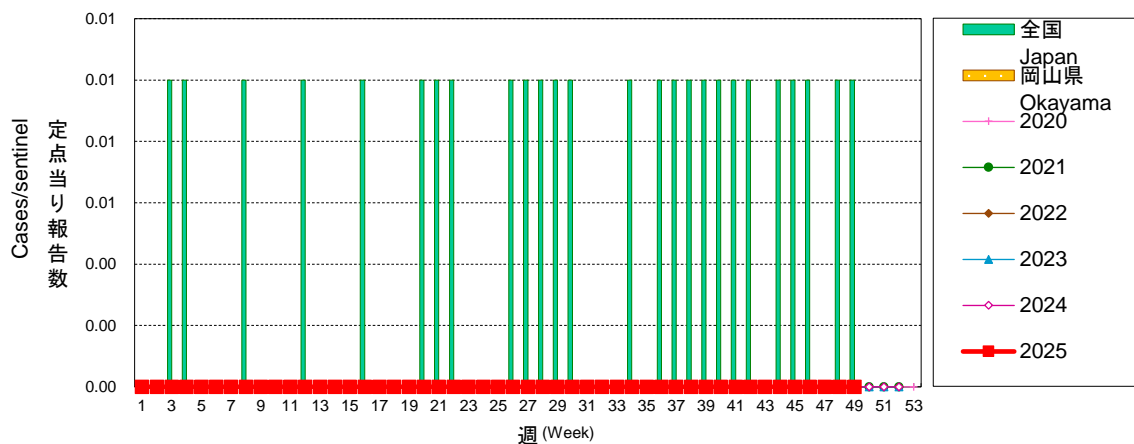
## 感染性胃腸炎(ロタウイルス)

Infectious gastroenteritis (only by Rotavirus)



## クラミジア肺炎

Chlamydial pneumonia



## 細菌性髄膜炎

Bacterial meningitis

