

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16週(4月14日～4月20日)の岡山市の感染症発生動向

■百日咳(全数報告疾患)

- ・百日咳の報告が増加しており、第16週は33件ありました。(第15週は20件)
- ・小学生や10代の患者の報告が多くを占めています。2025年に入り16週まで84件の届け出があります。(2024年は4件)
- ・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16週の報告数は1401件(定点あたり77.83)で、第15週の報告数1214件(定点あたり67.44)から増加しました。
 - ・第16週の全国平均は定点あたり56.58(前週49.38)、岡山県平均は定点あたり63.28(前週50.72)となっています。

■インフルエンザ

- ・第16週の報告数は34件(定点あたり1.89)で、第15週の報告数16件(定点あたり0.89)から増加しました。
- ・第16週の全国平均は定点あたり1.20(前週1.19)、岡山県平均は定点あたり1.74(前週2.04)となっています。
- ・岡山市内の基幹定点医療機関からのインフルエンザ入院の報告は、第15週は1件(1.00)、第16週は1件(1.00)と大きな変化はありませんでした。(インフルエンザ流行時の2025年第2週では、35件の報告がありました。)

■新型コロナウイルス感染症(COVID-19)

- ・第16週の報告数は20件(定点あたり1.11)で、第15週の報告数24件(定点あたり1.33)から減少しました。
- ・第16週の全国平均は定点あたり1.77(前週2.1)、岡山県平均は定点あたり2.28(前週3.24)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15週は3件(3.00)、第16週は1件(1.00)で減少しました。

■感染性胃腸炎

- ・第16週の報告数は162件(定点あたり16.2)で、第15週の報告数140件(定点あたり14.0)から増加しました。
- ・年始から増加傾向であり第11週をピークに減少していましたが再び、定点当たり15を超えるほど増加しています。

■A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

- ・第16週の報告数は19件(定点あたり1.90)で、第15週の報告数14件(定点あたり1.40)から増加しました。
- ・2023年秋から2024年前半にかけて大きな流行がみられた後、報告数は減少していましたが、15週から増加が続いています。
- ・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、莓状舌をとともなうことが多いです。
- ・まれに重症化して全身に発赤が広がる猩紅熱に移行したり、糸球体腎炎やリウマチ熱を合併することもあるので注意が必要です。
- ・抗生物質による治療が推奨されています。

■伝染性紅斑

- ・第16週の報告数は3件(定点あたり0.30)で、第15週の報告数4件(定点あたり報告数0.40)から減少しました。
- ・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、昨年末より2019年と同程度の定点当たり報告数となっており、流行が起きています。岡山市では流行はみられていませんでしたが15週の報告数から増加しており注意が必要です。

■ 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	11週 11th	12週 12th	13週 13th	14週 14th	15週 15th	16週 16th	平均 Avg.	対平均 16th-Avg.	対前週 16th-15th
COVID-19 2019-nCoV infection	2.14	1.14	1.36	0.36	1.33	1.11	1.26	-0.15	-0.22
急性呼吸器感染症 (ARI) ARI					67.44	77.83	72.64	5.19	10.39
インフルエンザ ⁵ Influenza	0.73	1.50	1.86	0.77	0.89	1.89	1.16	0.73	1.00
R Sウイルス感染症 Respiratory syncytial virus infection	1.14	0.79	1.29	0.64	0.50	0.50	0.89	-0.39	0.00
咽頭結膜熱 Pharyngoconjunctival fever	0.07	0.07	0.29	0.29	0.10	0.00	0.17	-0.17	-0.10
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 Group A streptococcal pharyngitis	0.86	0.29	0.50	0.43	1.40	1.90	0.65	1.25	0.50
感染性胃腸炎 Infectious gastroenteritis	16.43	9.57	9.71	6.57	14.00	16.20	11.09	5.11	2.20
水痘 Chickenpox	0.00	0.14	0.00	0.07	0.30	0.00	0.09	-0.09	-0.30
手足口病 Hand, foot and mouth disease	0.00	0.00	0.07	0.00	0.20	0.00	0.05	-0.05	-0.20
伝染性紅斑 Erythema infection	0.14	0.07	0.14	0.00	0.40	0.30	0.14	0.16	-0.10
突発性発しん Exanthem subitum	0.50	0.07	0.36	0.14	0.30	0.60	0.27	0.33	0.30
ヘルパンギーナ Herpangina	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
流行性耳下腺炎 Mumps	0.07	0.14	0.07	0.00	0.00	0.20	0.06	0.14	0.20
急性出血性結膜炎 Acute hemorrhagic conjunctivitis	0.00	0.00	0.00	0.60	0.00	0.00	0.12	-0.12	0.00
流行性角結膜炎 Epidemic keratoconjunctivitis	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	-0.04	0.00
感染性胃腸炎 (ロタウイルス) Infectious gastroenteritis (only by Rotavirus)	2.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	0.80	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	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	1.20	-0.20	-2.00
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	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	平均 Avg.	対平均 Mar.-Avg.	対前週 Mar.-Feb.
性器クラミジア感染症 Genital chlamydial infection	男性:M	0.00	0.00	0.20	0.00	0.60	0.20	0.16	0.04	-0.40
	女性:F	1.80	1.20	0.80	1.60	0.60	1.40	1.20	0.20	0.80
性器ヘルペスウイルス感染症 Genital herpes	男性:M	0.00	0.00	0.20	0.00	0.20	0.00	0.08	-0.08	-0.20
	女性:F	0.00	0.20	0.40	0.20	0.40	0.40	0.24	0.16	0.00
尖圭コンジローマ Condyloma acuminatum	男性:M	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	-0.04	0.00
	女性:F	0.20	0.00	0.20	0.00	0.40	0.00	0.16	-0.16	-0.40
淋菌感染症 Gonorrhoea	男性:M	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.40	0.04	0.36	0.40
	女性:F	0.20	0.00	0.20	0.40	0.20	0.00	0.20	-0.20	-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	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	平均 Avg.	対平均 Mar.-Avg.	対前週 Mar.-Feb.
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	1.00	2.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.60	0.40	1.00
	女性:F	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.40	-0.40	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

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

16週のデータ (定点把握感染症)

16th 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		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	
	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	6852	1.77	-	-	4627	1.20	2012	0.85	755	0.32	6250	2.64	20169	8.54	868	0.37
岡山県 Okayama	114	2.28	-	-	87	1.74	17	0.61	4	0.14	45	1.61	362	12.93	8	0.29
管内総数 Okayama City	20	1.11	-	-	34	1.89	5	0.50	-	-	19	1.90	162	16.20	-	-

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

	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	171	0.07	2963	1.25	709	0.30	48	0.02	143	0.06	45	0.06	661	0.95	114	0.24
岡山県 Okayama	-	-	4	0.14	11	0.39	-	-	3	0.11	-	-	2	0.17	3	0.60
管内総数 Okayama City	-	-	3	0.30	6	0.60	-	-	2	0.20	-	-	-	-	1	1.00

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	3	0.01	7	0.01	144	0.30	9	0.02						
岡山県 Okayama	-	-	-	-	3	0.60	-	-						
管内総数 Okayama City	-	-	-	-	1	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）
Influenza

■ グラフ総覧(2025年第16週)

Disease trend graph (16th week, 2025)

岡山市 定点当り報告数グラフ

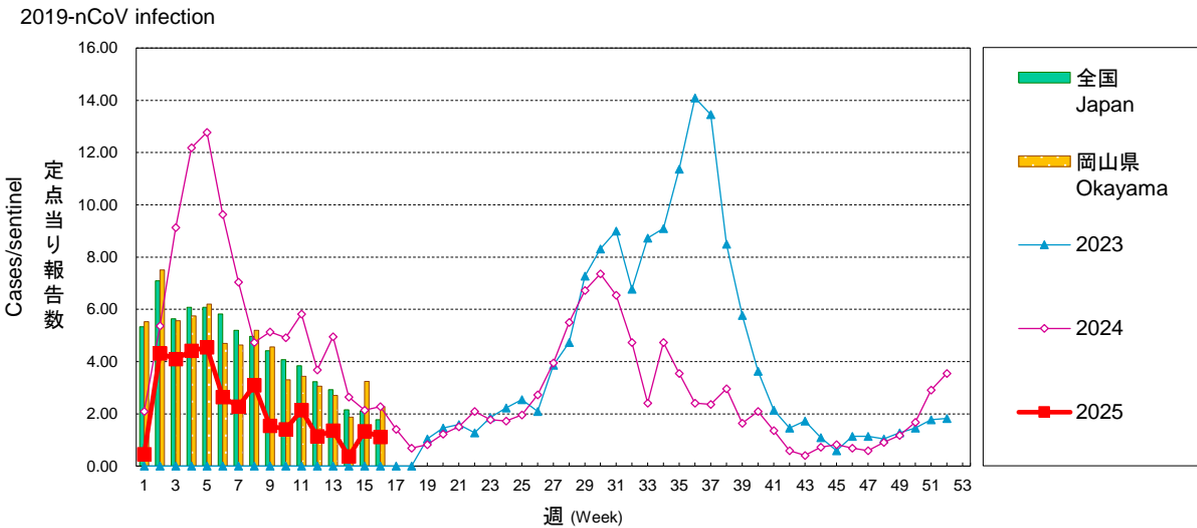
Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparision),Okayama City

■ 新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)

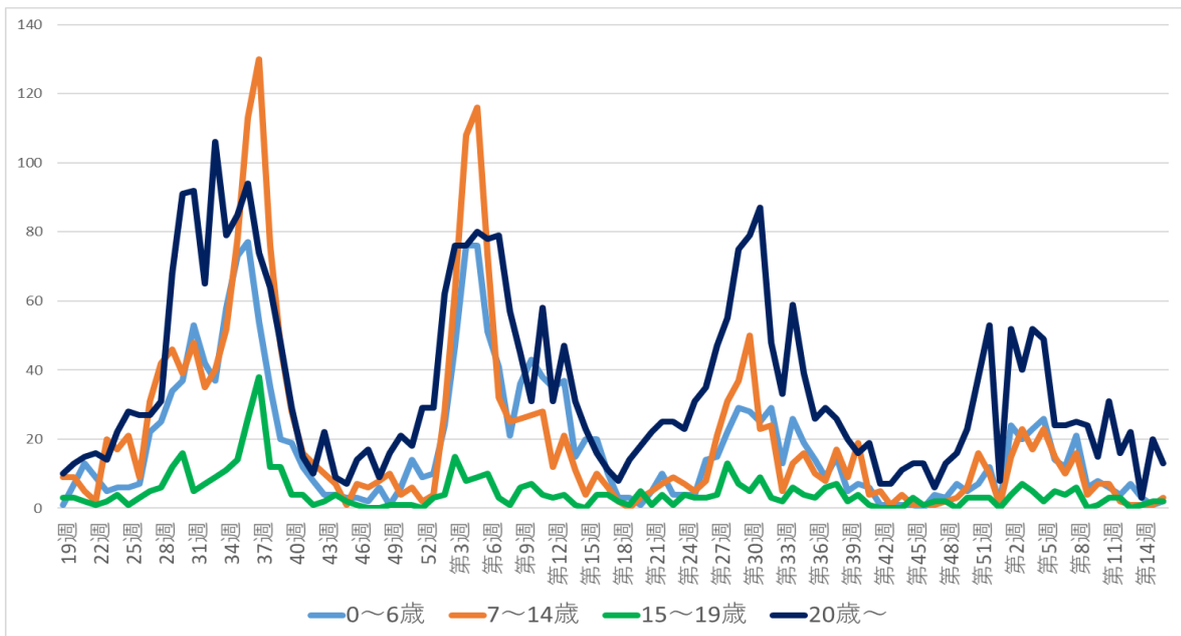
- ・第16週の報告は20件(定点あたり1.11)でした。
- ・報告のうち、10代～20代にかけて増加し、60代～70代にかけては減少しました。

新型コロナウイルス感染症 週別推移(岡山市)

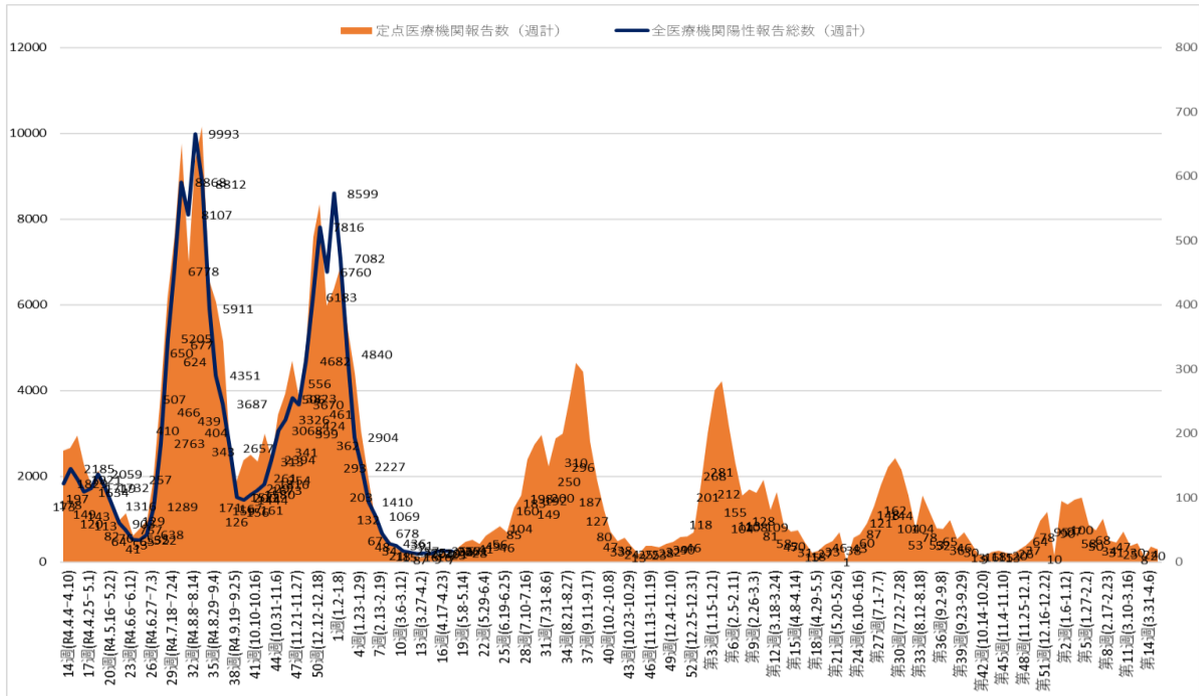
COVID-19



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。

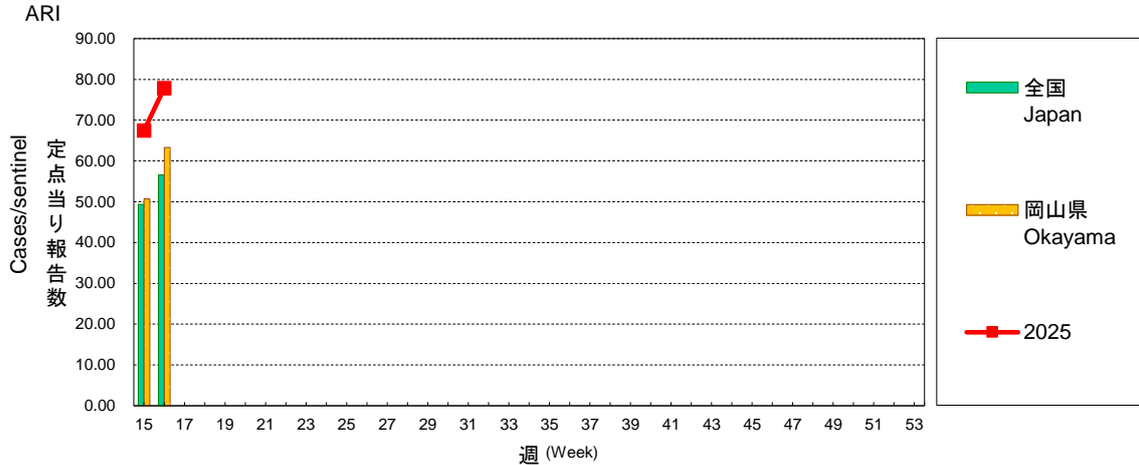
■ グラフ総覧(2025年第16週)

Disease trend graph (16th week, 2025)

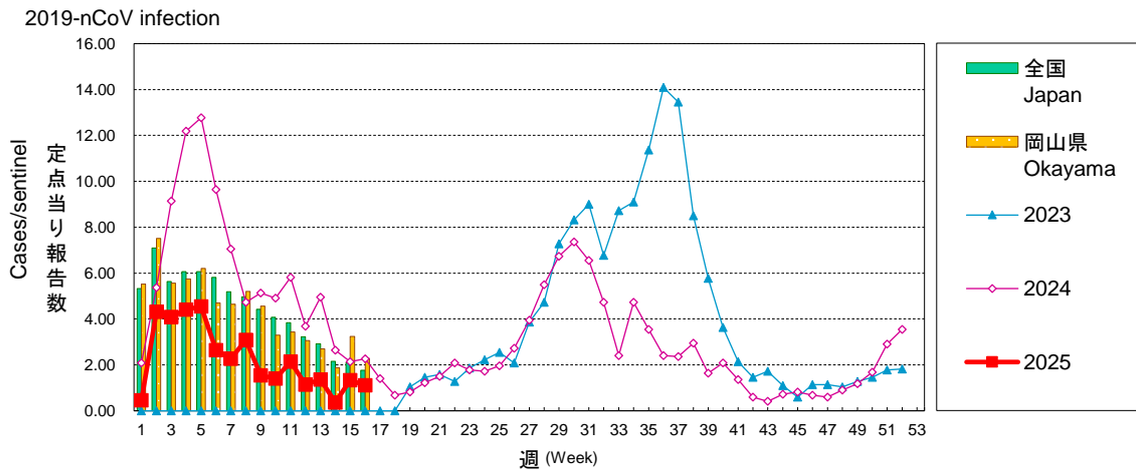
岡山市 定点当り報告数グラフ

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

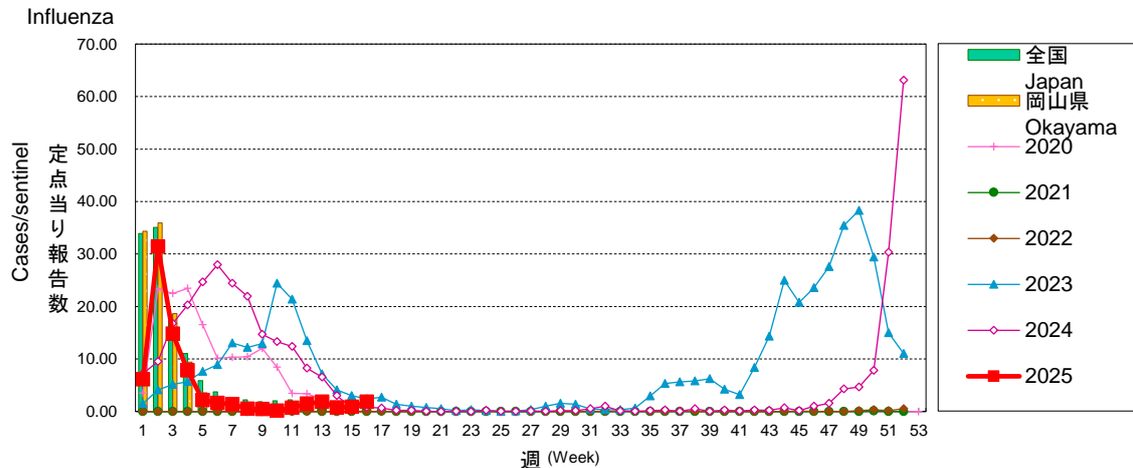
急性呼吸器感染症 (ARI)



COVID-19



インフルエンザ

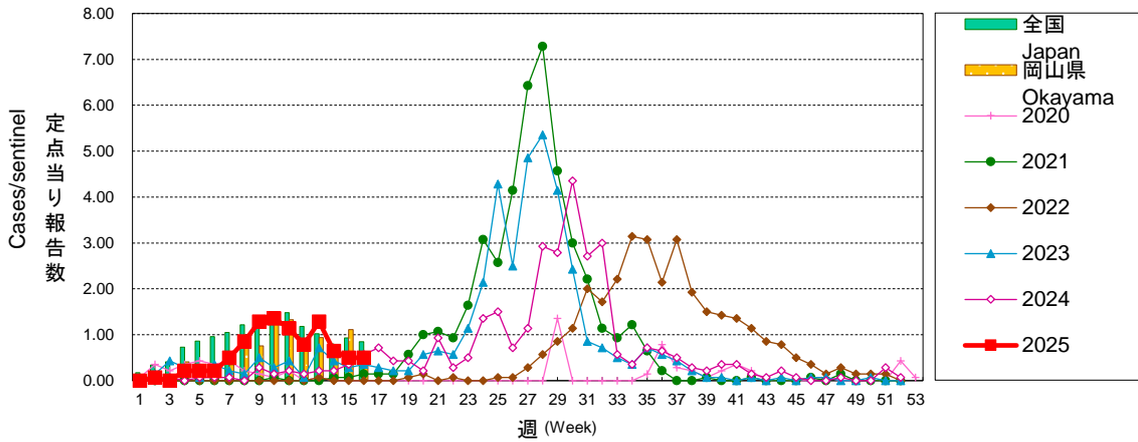


岡山市 定点当り報告数グラフ

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

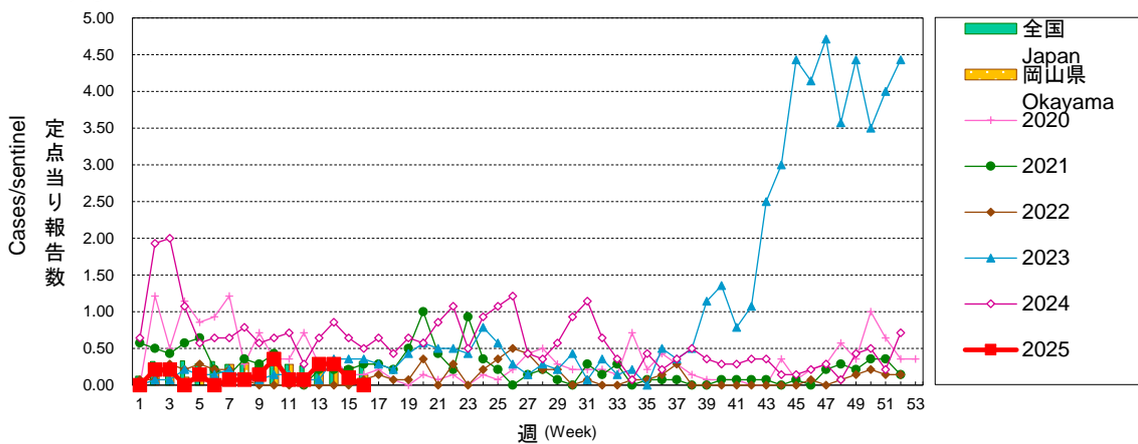
RSウイルス感染症

Respiratory syncytial virus infection



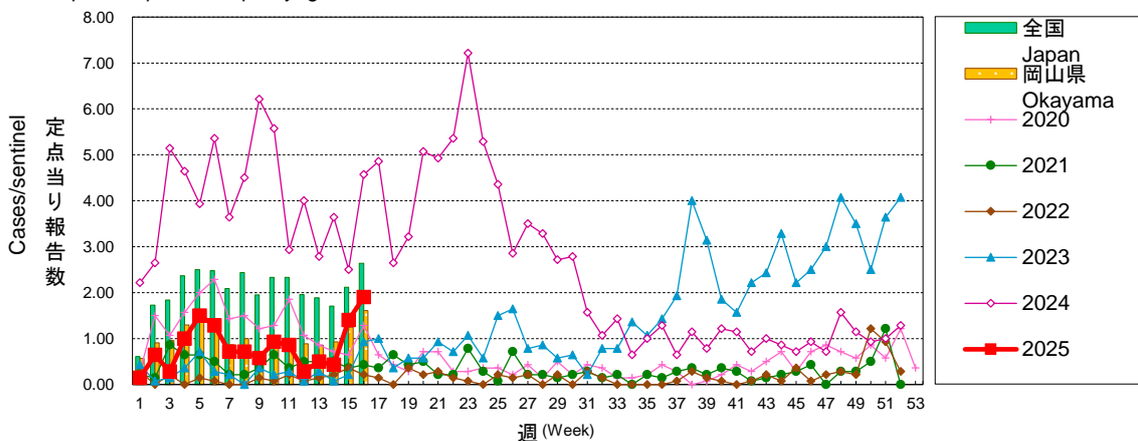
咽頭結膜熱

Pharyngoconjunctival fever



A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

Group A streptococcal pharyngitis

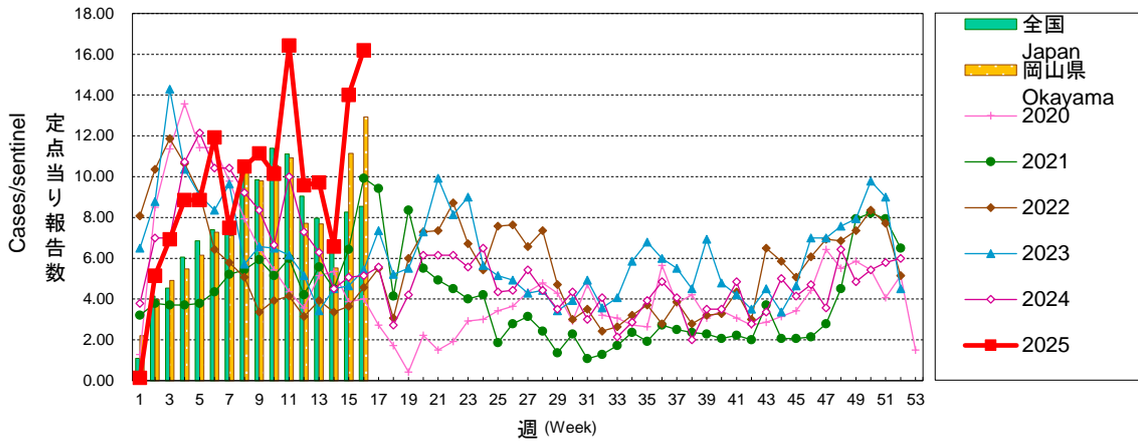


岡山市 定点当り報告数グラフ

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

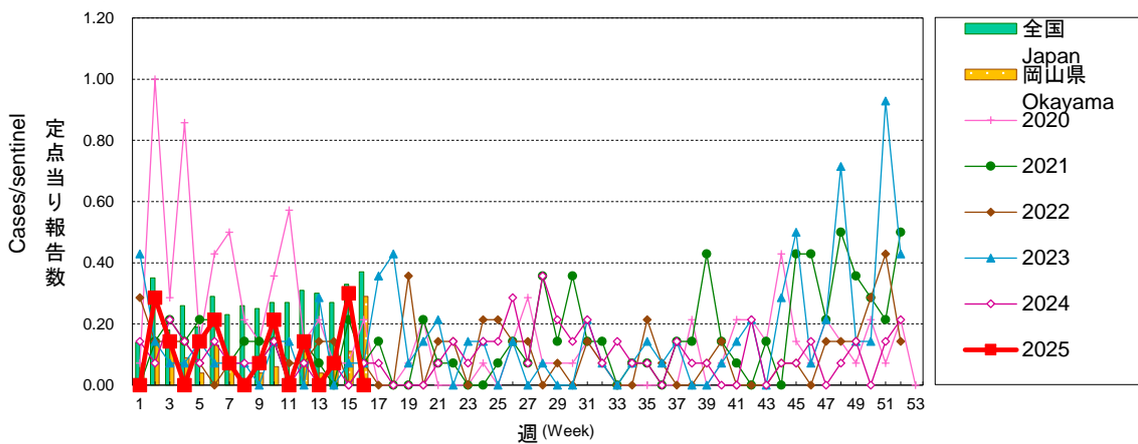
感染性胃腸炎

Infectious gastroenteritis



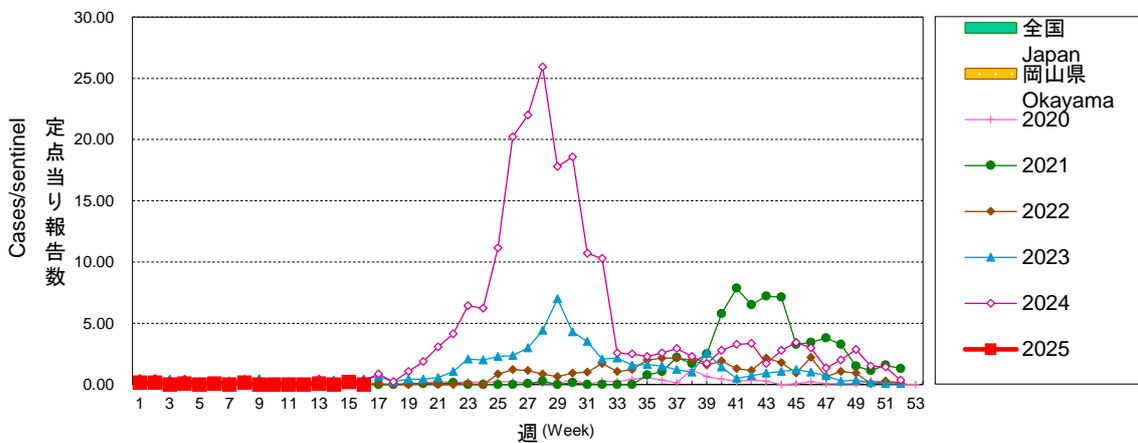
水痘

Chickenpox



手足口病

Hand, foot and mouth disease

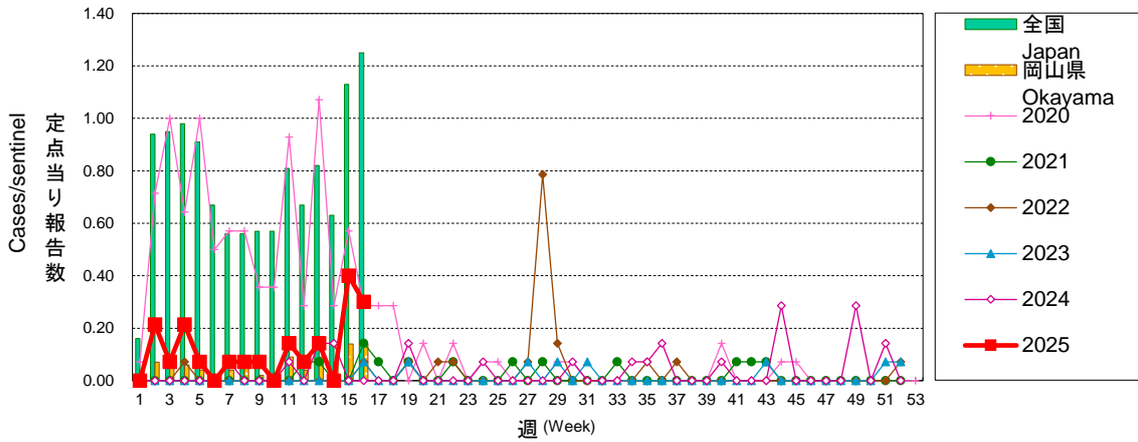


岡山市 定点当り報告数グラフ

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

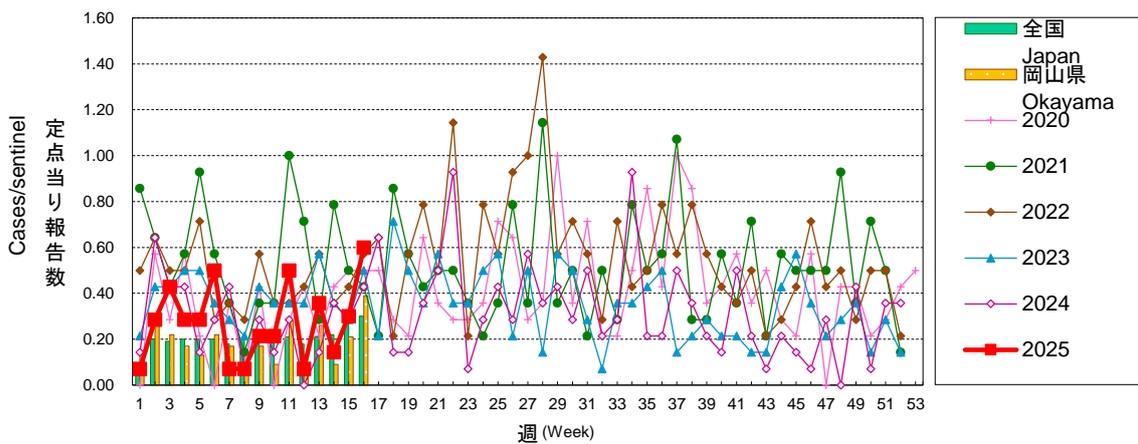
伝染性紅斑

Erythema infection



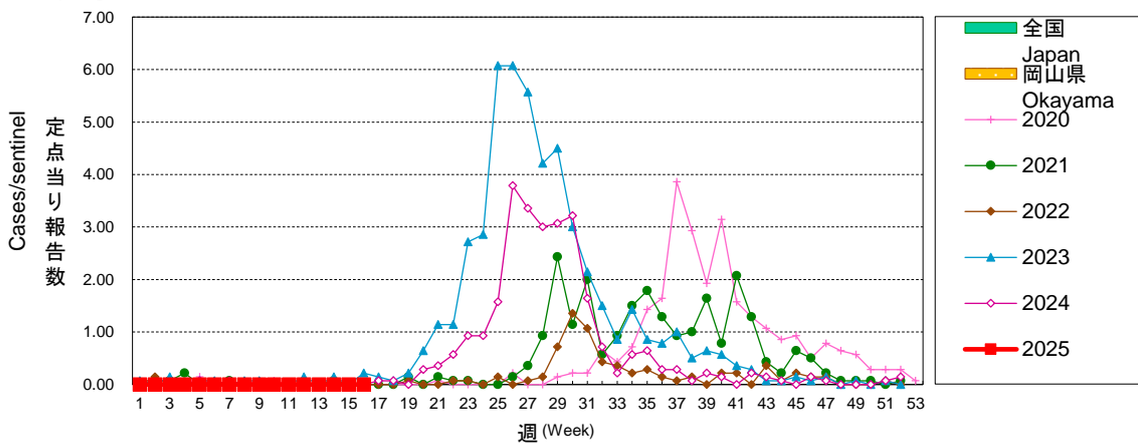
突発性発しん

Exanthem subitum



ヘルパンギーナ

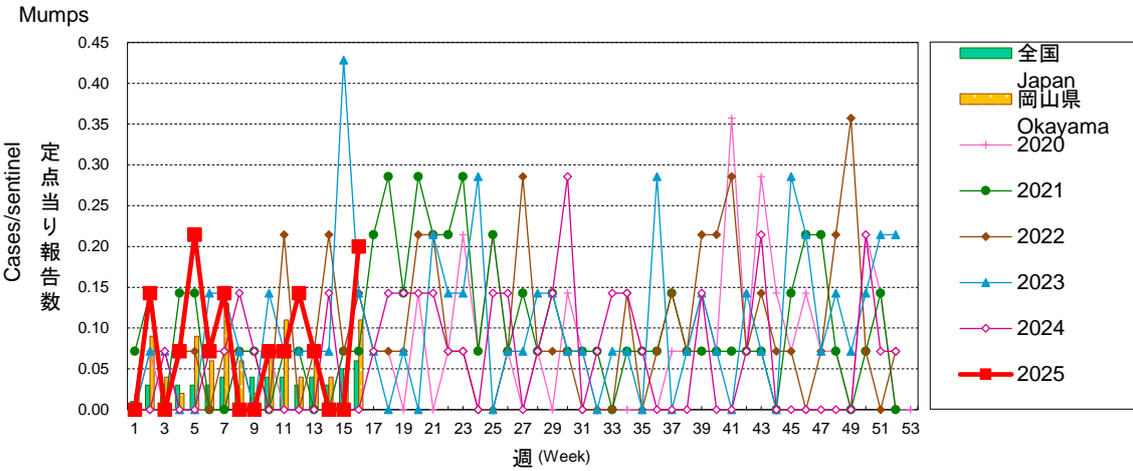
Herpangina



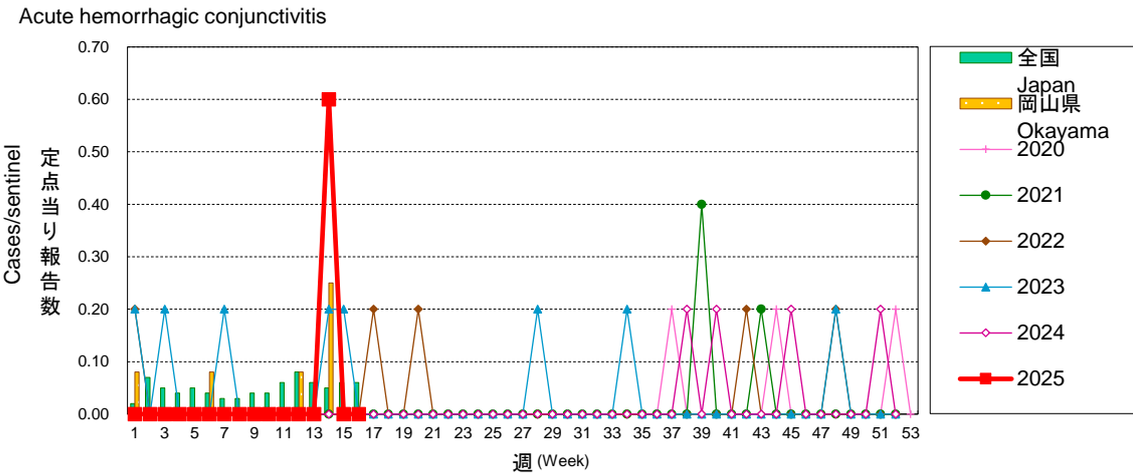
岡山市 定点当り報告数グラフ

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

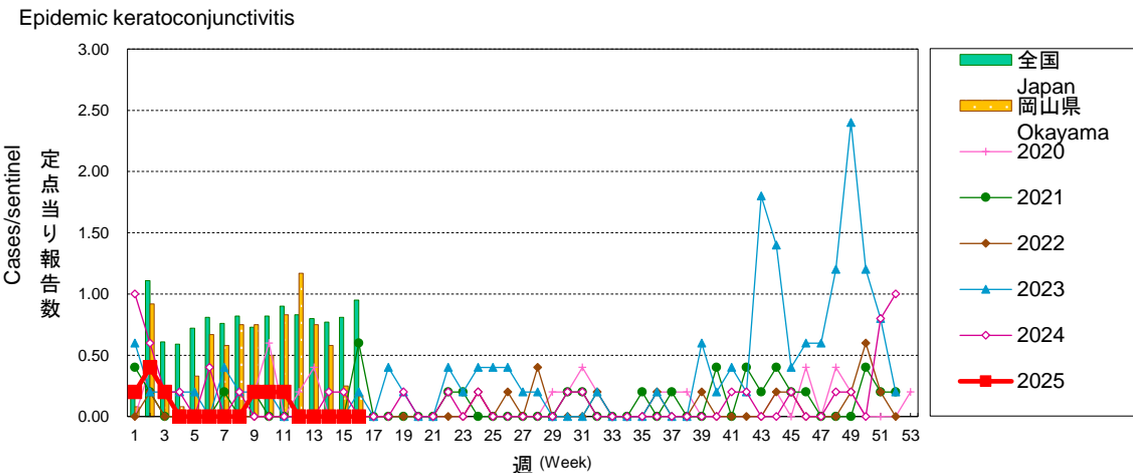
流行性耳下腺炎



急性出血性結膜炎



流行性角結膜炎

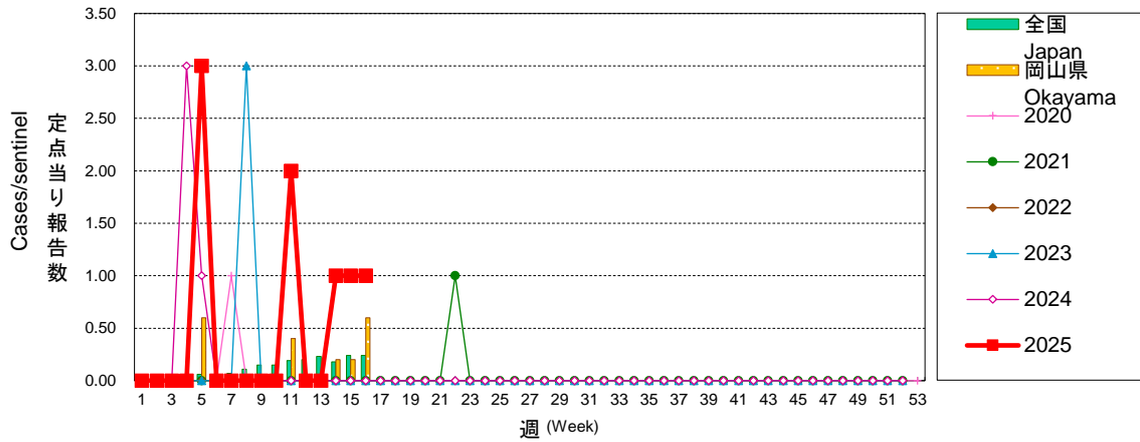


岡山市 定点当り報告数グラフ

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

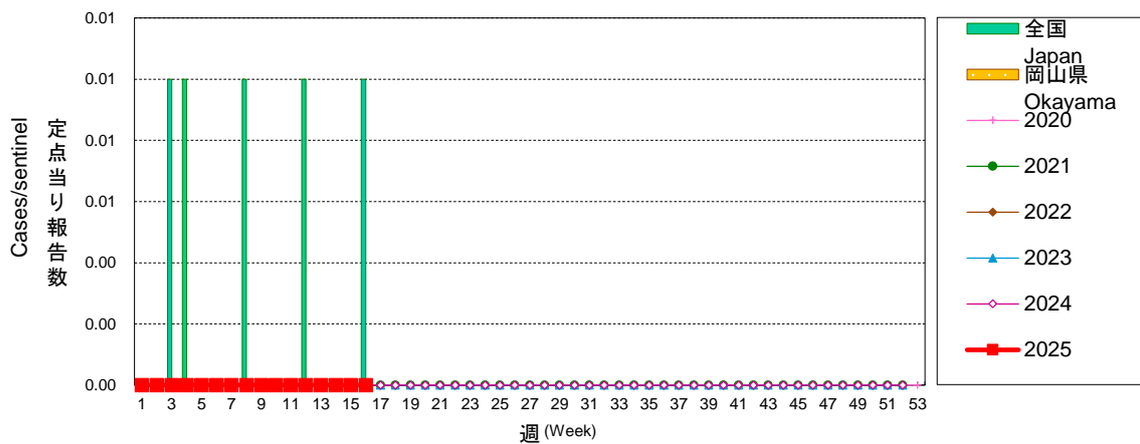
感染性胃腸炎(ロタウイルス)

Infectious gastroenteritis (only by Rotavirus)



クラミジア肺炎

Chlamydial pneumonia



細菌性髄膜炎

Bacterial meningitis

