

# 感染症週報

相模原市感染症情報センター

## ■ 総評(Review)

### ★今週の注目疾患 マイコプラズマ肺炎

マイコプラズマ肺炎の報告数が全国的に増加しています。現在の調査方法となった平成11年以降で最も高い報告数となっており、注意が必要です。

マイコプラズマ肺炎は、「肺炎マイコプラズマ」という細菌が飛沫感染することにより生じる肺炎で、1年を通じて報告が見られますが、秋～冬にかけて増加する傾向があります。若年層で報告が多く、14歳以下が多くを占めますが、成人での報告も見られます。

症状として、2～3週間の潜伏期間の後、発熱、頭痛、全身倦怠感、乾いた咳等の症状が見られます。咳は解熱後も3～4週間程度続くのが特徴です。まれに胸膜炎などの重篤な合併症を引き起こすことがあります。

#### ○予防のために

マイコプラズマ肺炎に感染した人の飛沫を吸い込むことで感染します。マスクの着用、手洗い等の基本的な感染対策を行いましょう。長引く咳などの症状があるときは、医療機関で診察を受けるようにしましょう。



マイコプラズマ肺炎(厚生労働省HP)

<https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou/kekkaku-kansenshou19/mycoplasma.html>

マイコプラズマ肺炎(神奈川県衛生研究所)

[https://www.pref.kanagawa.jp/sys/eiken/003\\_center/0307\\_shikkan/files/130806\\_01.htm](https://www.pref.kanagawa.jp/sys/eiken/003_center/0307_shikkan/files/130806_01.htm)

マイコプラズマ肺炎とは(国立感染症研究所)

<https://www.niid.go.jp/niid/ja/kansennohanashi/503-mycoplasma-pneumoniae.html>

### ★ 全数把握疾患

一類感染症	届出なし	0 件
二類感染症	届出なし	0 件
三類感染症	届出なし	0 件
四類感染症	届出なし	0 件
五類感染症	梅毒	1 件

■ 全数把握感染症

NOTIFIABLE DISEASES

相模原市・過去5週の平均値に対する報告数の増減

Comparison with the average number of cases in the past 5 weeks in Sagami-hara

疾病名 Diseases	35週 35th	36週 36th	37週 37th	38週 38th	39週 39th	40週 40th	平均 Avg.	対平均 40th-Avg.	対前週 40th-39th	累積 Cum 2024
結核 Tuberculosis	0	1	3	2	4	0	2.00	-2.00	-4	61
腸管出血性大腸菌感染症 EHEC infection	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	1
E型肝炎 Hepatitis E	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	5
デング熱 Dengue fever	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	1
日本紅斑熱 Japanese spotted fever	0	1	0	0	0	0	0.20	-0.20	0	1
レジオネラ症 Legionellosis	2	0	5	0	0	0	1.40	-1.40	0	22
アメーバ赤痢 Amebiasis	0	0	1	0	0	0	0.20	-0.20	0	2
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 CRE infection	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	11
劇症型溶血性レンサ球菌感染症 Severe invasive streptococcal infections	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	4
後天性免疫不全症候群（H I V感染症を含む） HIV/AIDS	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	2
侵襲性肺炎球菌感染症 I nvasive S. pneumoniae infection	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	11
水痘（入院例） Varicella (limited to hospitalized case)	0	0	0	0	1	0	0.20	-0.20	-1	3
梅毒 Syphilis	3	1	2	1	1	1	1.60	-0.60	0	28
破傷風 Tetanus	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	1
百日咳 Pertussis	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	4

累積数0のものは非表示にしております

■ 定点把握感染症(週単位報告)

SENTINEL-REPORTING DISEASES (Weekly)

相模原市・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(Sagami-hara)

疾病名 Diseases	35週 35th	36週 36th	37週 37th	38週 38th	39週 39th	40週 40th	平均 Avg.	対平均 40th-Avg.	対前週 40th-39th
インフルエンザ <sup>1</sup> Influenza	0.08	0.23	0.23	0.34	0.10	0.74	0.20	0.54	0.63
新型コロナウイルス感染症 COVID-19	5.08	7.10	6.21	4.03	3.13	3.71	5.11	-1.40	0.58
R Sウイルス感染症 Respiratory syncytial virus infection	0.03	0.20	0.07	0.17	0.03	0.17	0.10	0.07	0.13
咽頭結膜熱 Pharyngoconjunctival fever	0.14	0.23	0.20	0.10	0.17	0.23	0.17	0.06	0.07
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 Group A streptococcal pharyngitis	0.55	1.67	0.93	1.03	0.83	0.97	1.01	-0.04	0.13
感染性胃腸炎 Infectious gastroenteritis	3.17	2.17	3.70	2.72	2.20	2.70	2.79	-0.09	0.50
水痘 Chickenpox	0.07	0.30	0.07	0.14	0.17	0.20	0.15	0.05	0.03
手足口病 Hand, foot and mouth disease	4.48	7.17	10.67	10.83	10.20	10.40	8.68	1.72	0.20
伝染性紅斑 Erythema infection	0.34	0.47	0.13	0.17	0.30	0.43	0.28	0.15	0.13
突発性発しん Exanthem subitum	0.17	0.30	0.10	0.24	0.33	0.13	0.23	-0.10	-0.20
ヘルパンギーナ Herpangina	0.62	0.60	1.07	0.59	0.40	0.30	0.66	-0.36	-0.10
流行性耳下腺炎 Mumps	0.07	0.07	0.00	0.03	0.07	0.07	0.05	0.02	0.00
急性出血性結膜炎 Acute hemorrhagic conjunctivitis	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	-0.10	0.00
流行性角結膜炎 Epidemic keratoconjunctivitis	2.25	1.75	0.75	0.25	1.25	0.75	1.25	-0.50	-0.50
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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
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

<sup>1</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

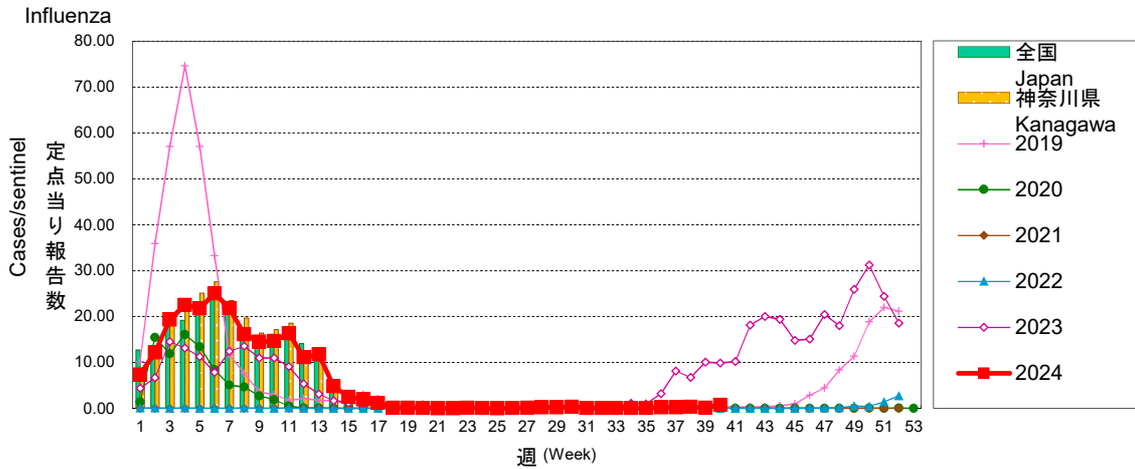
■ **グラフ総覧(2024年第40週)**

**Disease trend graph (40th week, 2024)**

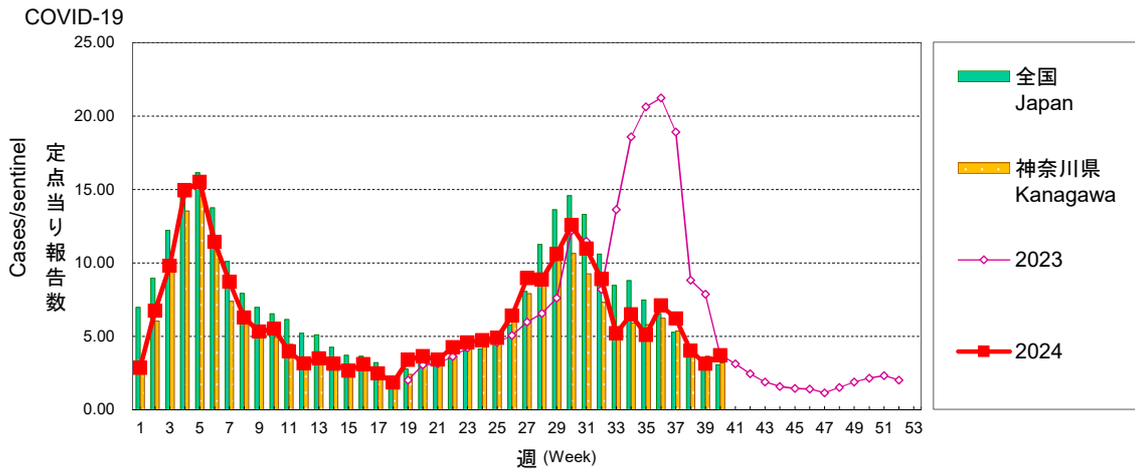
相模原市 定点当り報告数グラフ

Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparison),Sagami-hara

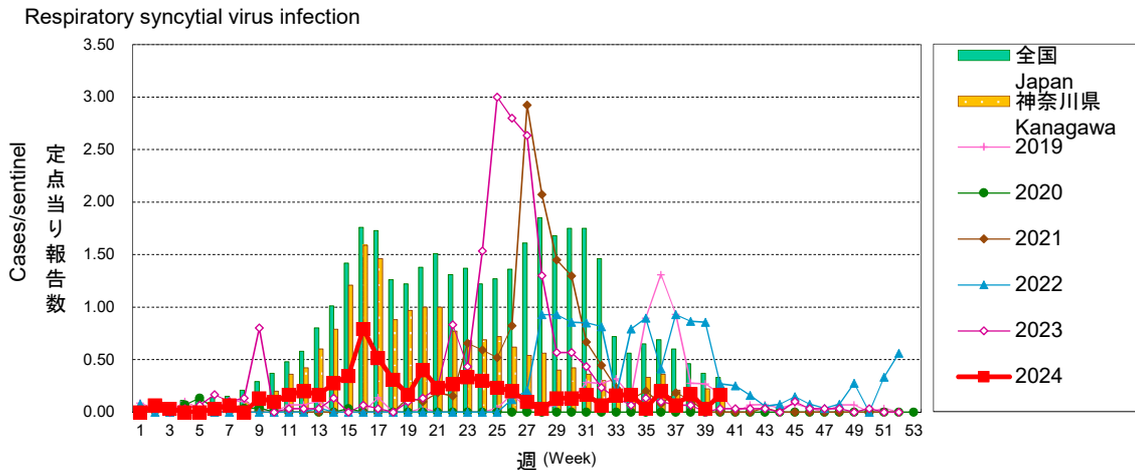
**インフルエンザ**



**新型コロナウイルス感染症**



**RSウイルス感染症**

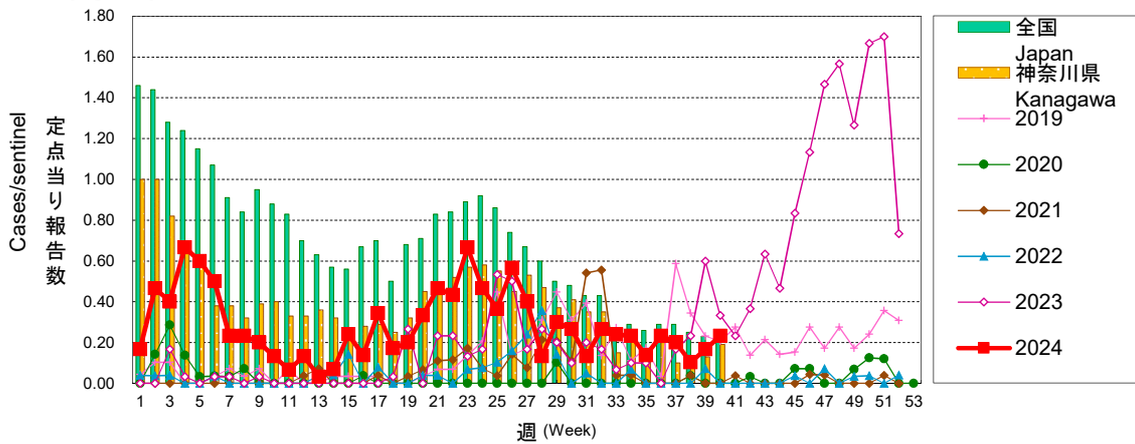


相模原市 定点当り報告数グラフ

Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparison),Sagami-hara

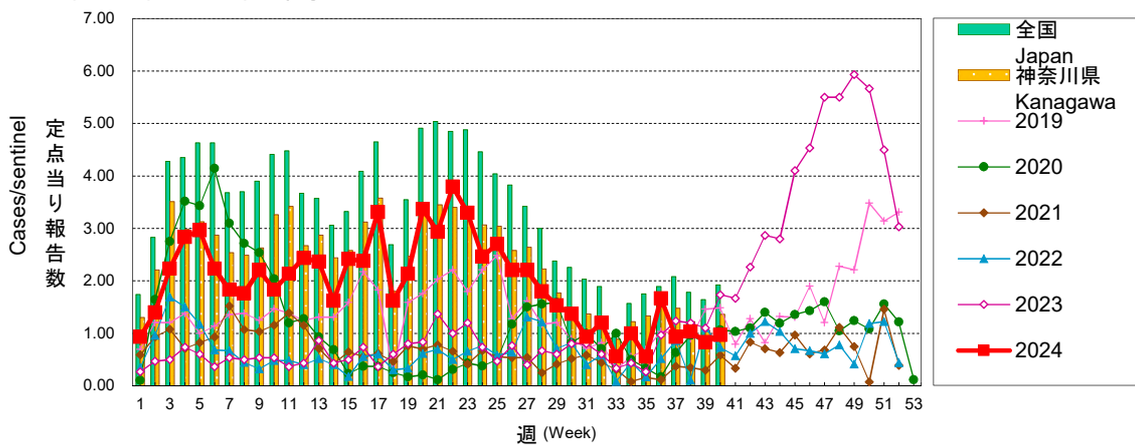
咽頭結膜熱

Pharyngoconjunctival fever



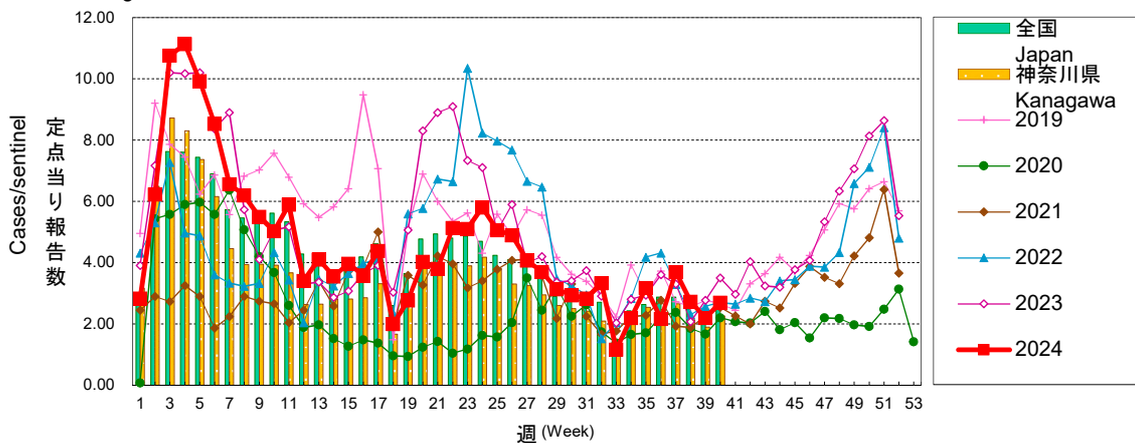
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

Group A streptococcal pharyngitis



感染性胃腸炎

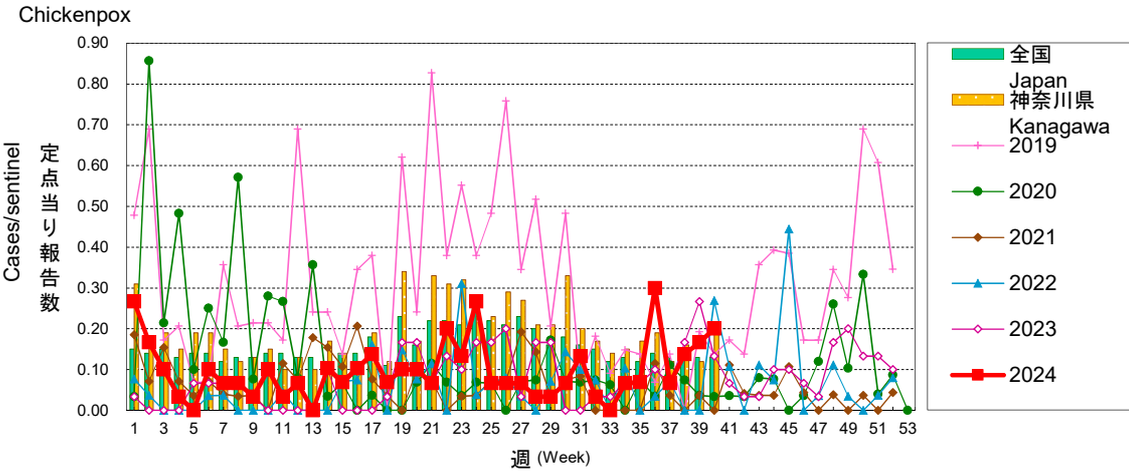
Infectious gastroenteritis



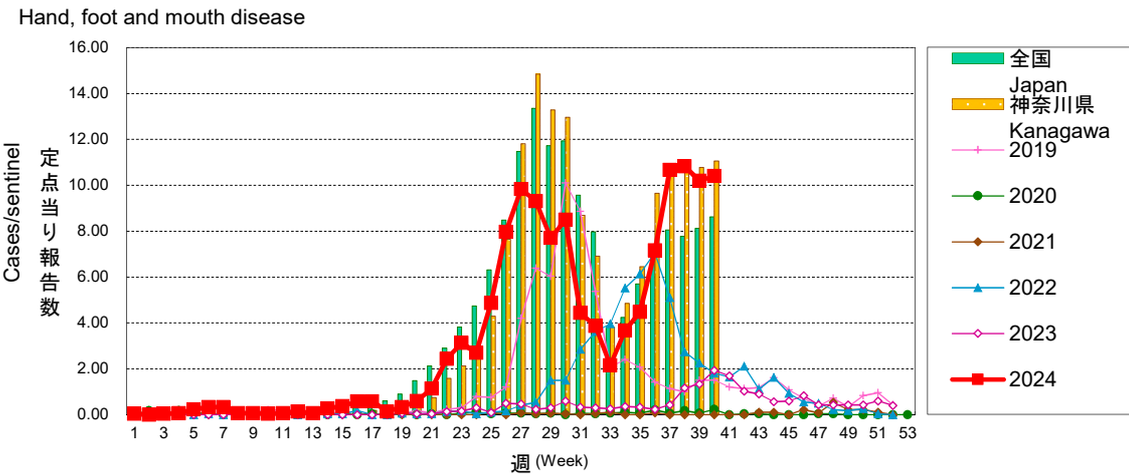
相模原市 定点当り報告数グラフ

Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparison),Sagami-hara

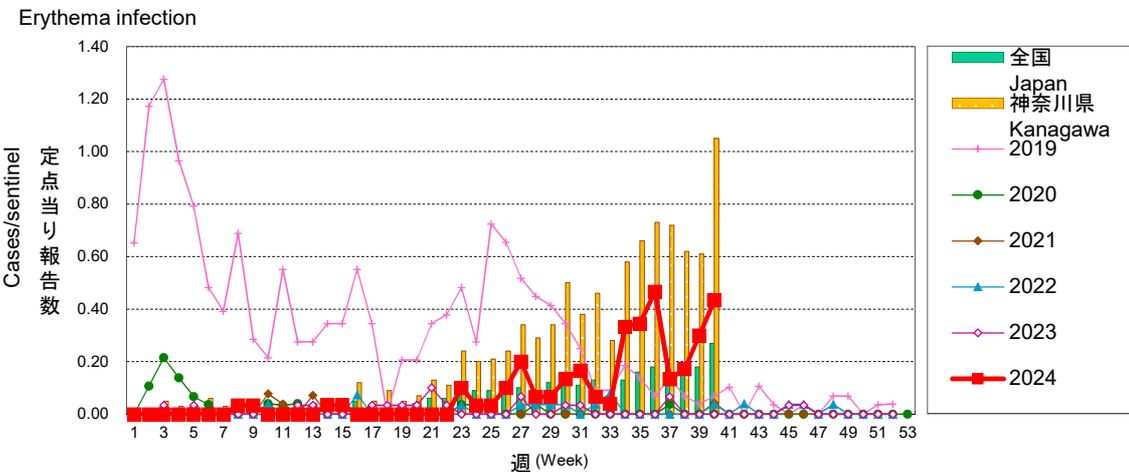
水痘



手足口病



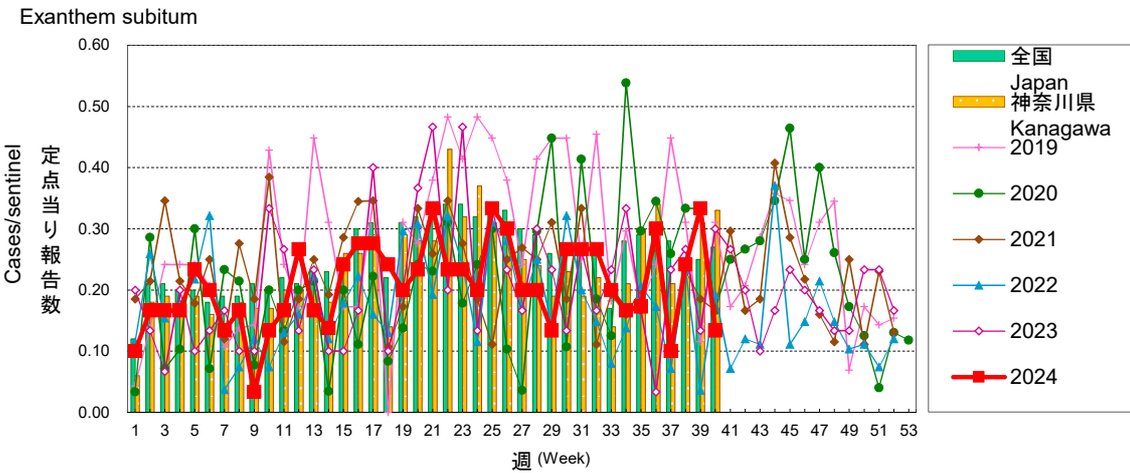
伝染性紅斑



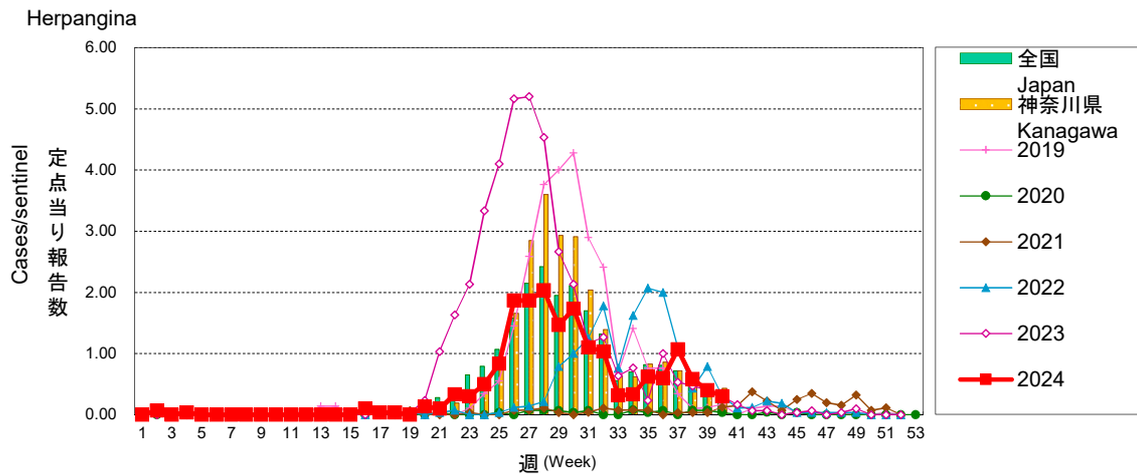
相模原市 定点当り報告数グラフ

Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparison),Sagami-hara

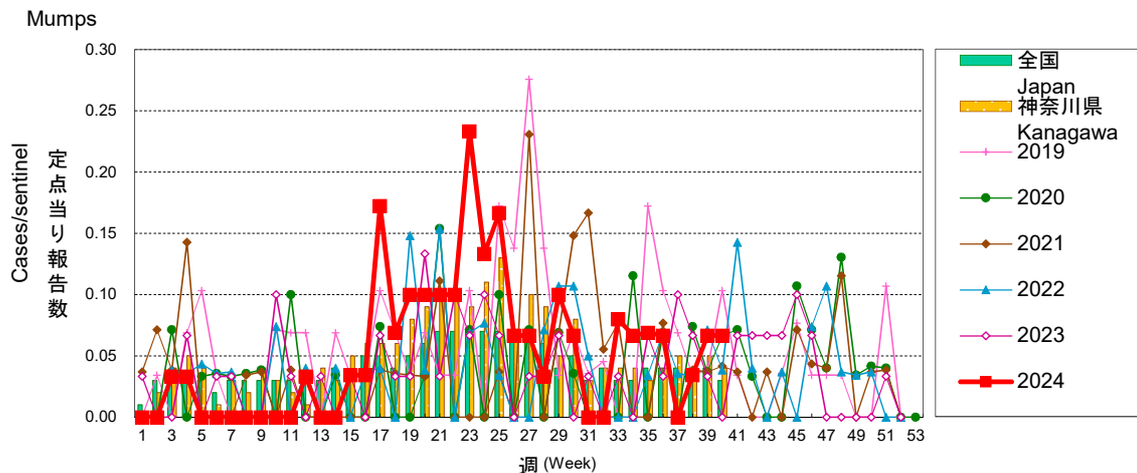
### 突発性発しん



### ヘルパンギーナ



### 流行性耳下腺炎

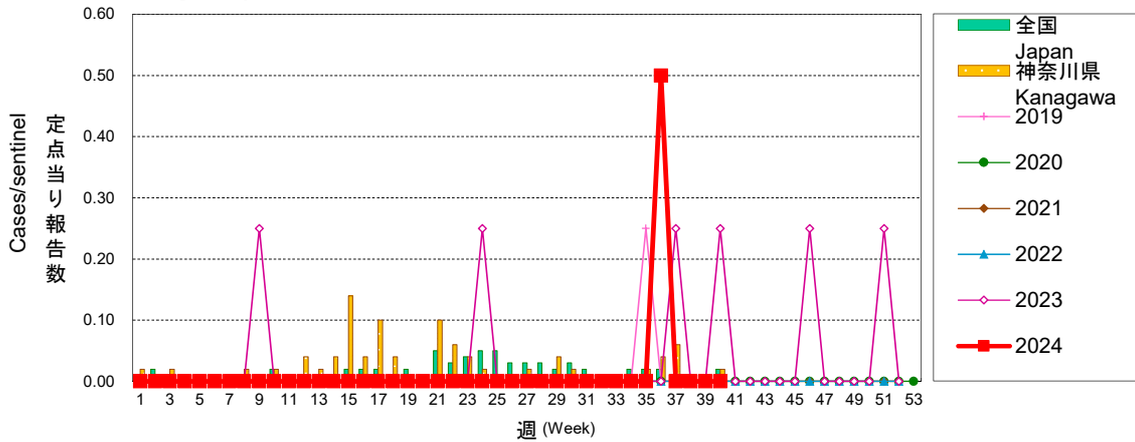


相模原市 定点当り報告数グラフ

Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparison),Sagami-hara

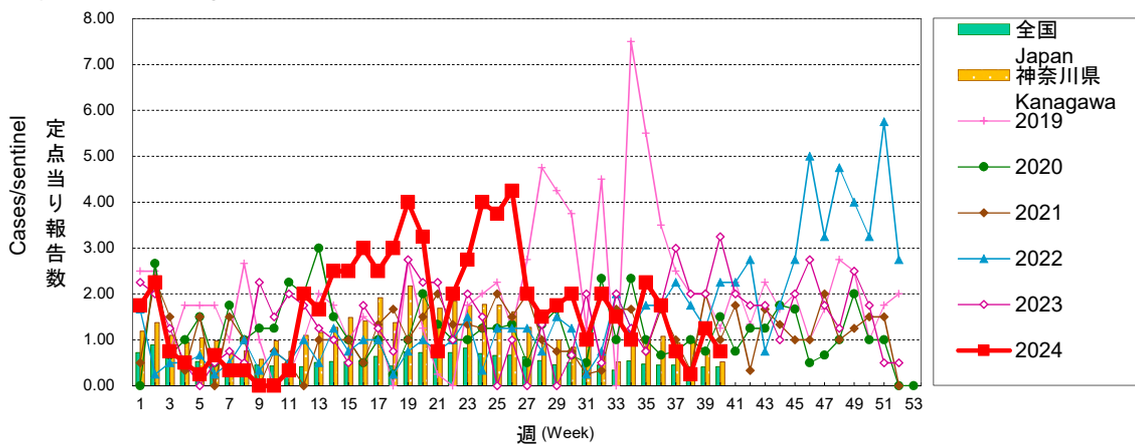
急性出血性結膜炎

Acute hemorrhagic conjunctivitis



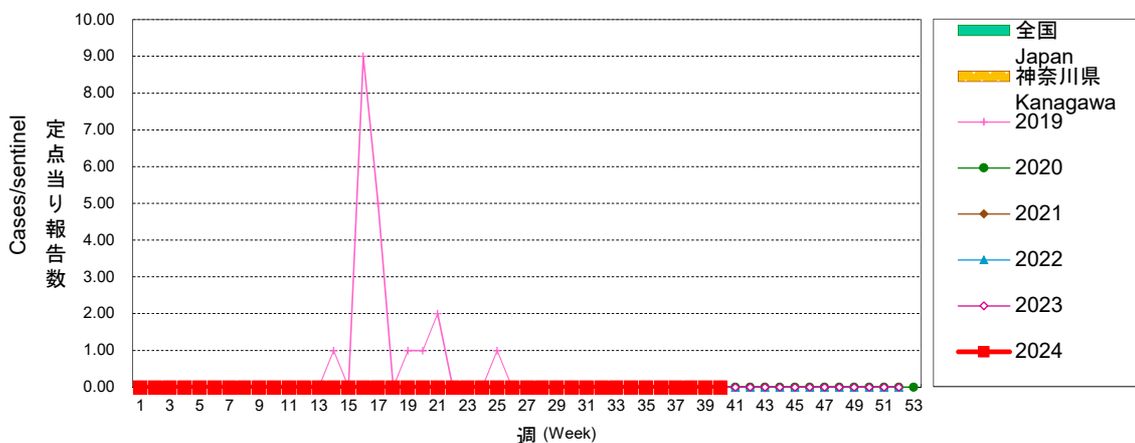
流行性角結膜炎

Epidemic keratoconjunctivitis



感染性胃腸炎(ロタウイルス)

Infectious gastroenteritis (only by Rotavirus)

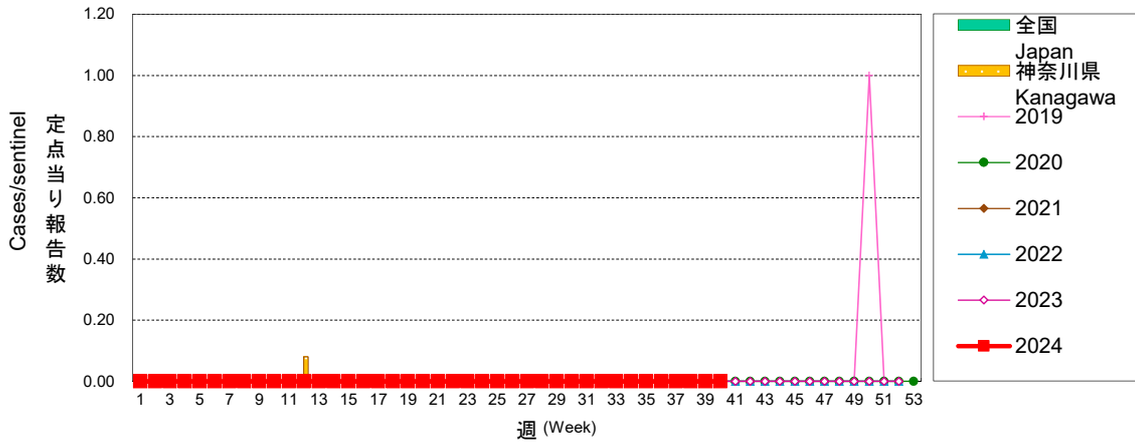


相模原市 定点当り報告数グラフ

Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparison),Sagami-hara

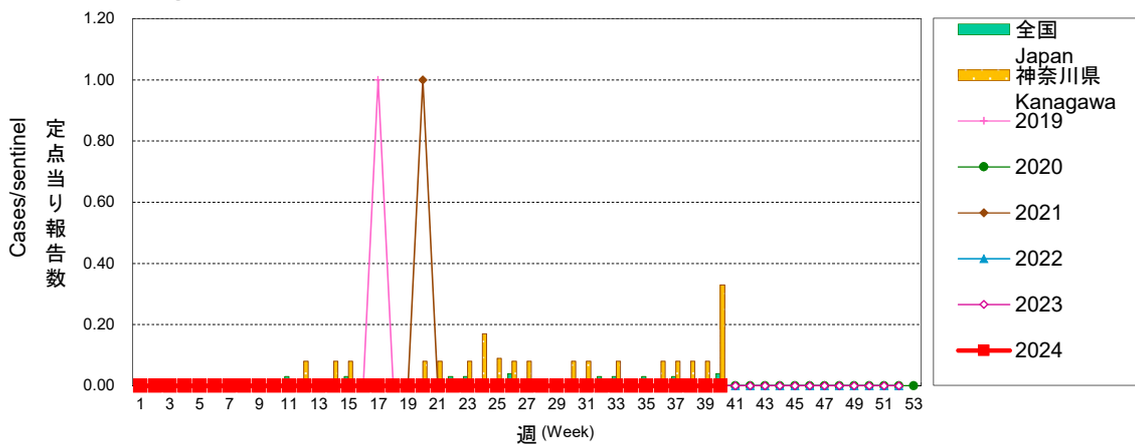
クラミジア肺炎

Chlamydial pneumonia



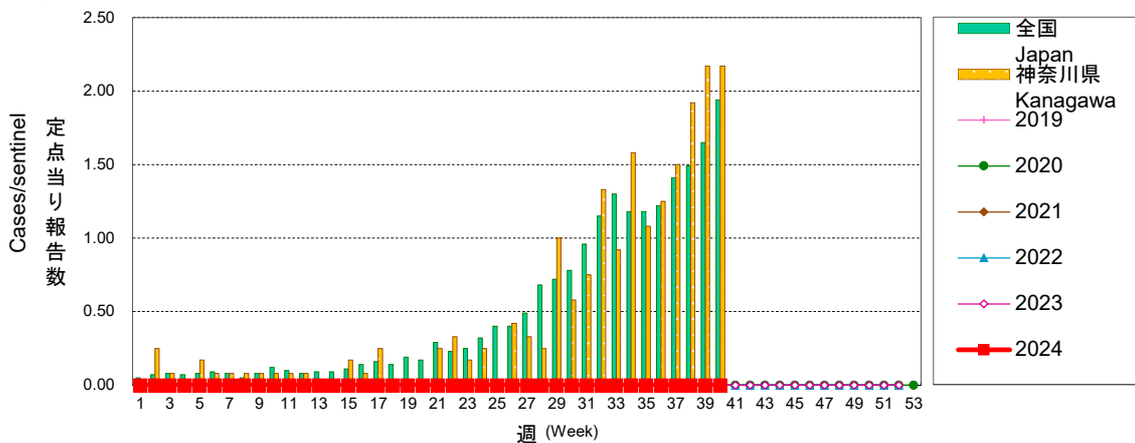
細菌性髄膜炎

Bacterial meningitis



マイコプラズマ肺炎

Mycoplasma pneumonia

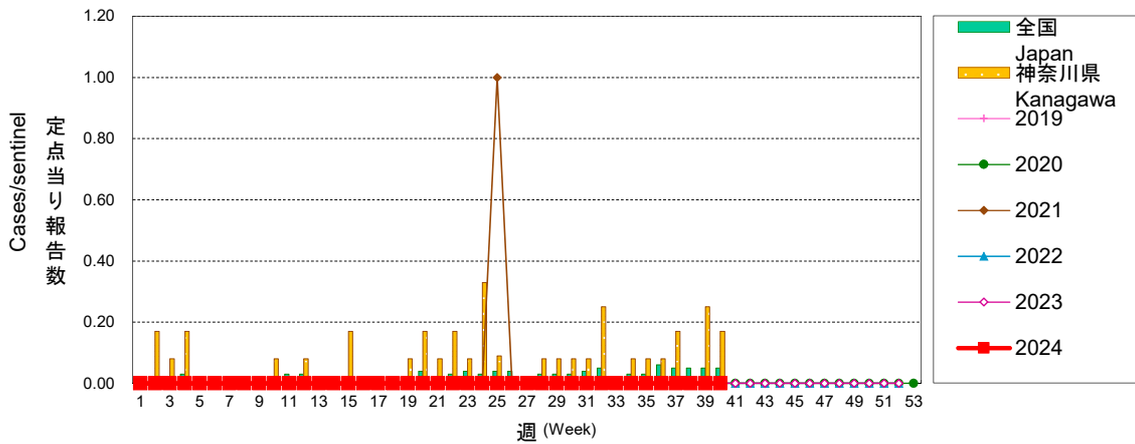


相模原市 定点当り報告数グラフ

Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparison),Sagami-hara

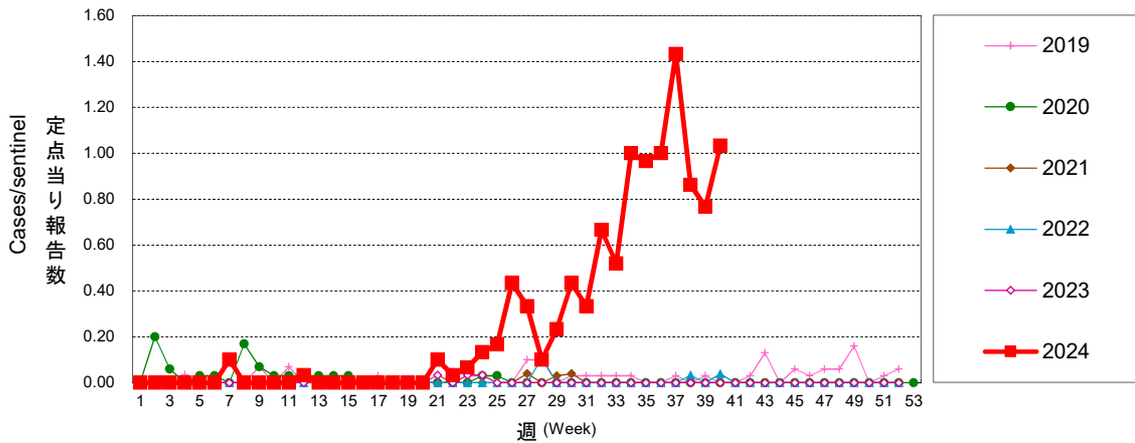
無菌性髄膜炎

Aseptic meningitis



マイコプラズマ感染症

Mycoplasma infection



市内定点医療機関からの報告数

項目	合計	緑区	中央区	南区
定点数	30	8	8	14
RSウイルス	5	0	2	3
咽頭結膜熱	7	0	6	1
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	29	4	15	10
感染性胃腸炎	81	13	30	38
水痘	6	3	1	2
手足口病	312	57	113	142
伝染性紅斑	13	1	1	11
突発性発しん	4	0	4	0
ヘルパンギーナ	9	1	4	4
流行性耳下腺炎	2	0	1	1
マイコプラズマ感染症	31	4	13	14
* 30医療機関中の回答数	30	8	8	14

定点数	39	11	11	17
インフルエンザ (鳥インフルエンザを除く)	28	11	11	6
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	141	35	55	51
* 39医療機関中の回答数	38	11	10	17

定点数	4	1	2	1
急性出血性結膜炎	0	0	0	0
流行性角結膜炎	3	0	3	0
* 4医療機関中の回答数	4	1	2	1

基幹定点(週報)

細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	0
無菌性髄膜炎	0
マイコプラズマ肺炎	0
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0
感染症胃腸炎(ロタウイルスのみ)	0
* 1医療機関中の回答数	1

基幹定点(入院サーベイランス)

インフルエンザ (入院例)	0
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)(入院例)	4
* 1医療機関中の回答数	1

集団かぜ・インフルエンザによる学級閉鎖発生状況(令和6年9月2日～令和6年10月6日)

市内学級閉鎖情報		合計	橋本 大沢 城山	本庁	田名 上溝 麻溝	大野北 大野中	相模台 新磯 相武台	大野南 東林	津久井 相模湖 藤野
保育園	学級数	0	0	0	0	0	0	0	0
	欠席者数	0	0	0	0	0	0	0	0
幼稚園	学級数	0	0	0	0	0	0	0	0
	欠席者数	0	0	0	0	0	0	0	0
小学校	学級数	0	0	0	0	0	0	0	0
	欠席者数	0	0	0	0	0	0	0	0
中学校	学級数	0	0	0	0	0	0	0	0
	欠席者数	0	0	0	0	0	0	0	0
高校	学級数	0	0	0	0	0	0	0	0
	欠席者数	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	学級数	0	0	0	0	0	0	0	0
	欠席者数	0	0	0	0	0	0	0	0
今シーズン合計	学級数	0	0	0	0	0	0	0	0
	欠席者数	0	0	0	0	0	0	0	0

地域別欠席者数(累計)

令和6年9月2日～令和6年10月6日

地域	欠席者数	地域	欠席者数
橋本	0	相模台	0
大沢	0	新磯	0
城山	0	相武台	0
本庁	0	大野南	0
田名	0	東林	0
上溝	0	津久井	0
麻溝	0	相模湖	0
大野北	0	藤野	0
大野中	0	合計	0

地域別欠席者数・学級閉鎖数の推移

令和6年9月23日～令和6年9月29日

地域	欠席者数	学級閉鎖数	地域	欠席者数	学級閉鎖数
橋本	0	0	相模台	0	0
大沢	0	0	新磯	0	0
城山	0	0	相武台	0	0
本庁	0	0	大野南	0	0
田名	0	0	東林	0	0
上溝	0	0	津久井	0	0
麻溝	0	0	相模湖	0	0
大野北	0	0	藤野	0	0
大野中	0	0	合計	0	0



令和6年9月30日～令和6年10月6日

地域	欠席者数	学級閉鎖数	地域	欠席者数	学級閉鎖数
橋本	0	0	相模台	0	0
大沢	0	0	新磯	0	0
城山	0	0	相武台	0	0
本庁	0	0	大野南	0	0
田名	0	0	東林	0	0
上溝	0	0	津久井	0	0
麻溝	0	0	相模湖	0	0
大野北	0	0	藤野	0	0
大野中	0	0	合計	0	0