

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 インフルエンザ

インフルエンザは流行性があり、通常、冬から春先にかけて流行しますが、昨年は例年より早い9月頃から流行が始まりました。流行が始まると、短期間に多くの人へ感染が広がることがあります。流行が始まる前から、予防対策をしっかりと行いましょう。

【予防するには】

早めのワクチン接種

感染後の発病や重症化の予防に対して一定の効果が認められている、インフルエンザのワクチン接種を検討しましょう。予防接種後、免疫がつくまでに2週間程度かかるといわれています。

外出後の手洗い等

流水や石けんを使った手洗いやアルコール製剤による手指消毒は、インフルエンザウイルスの除去に有効です。

咳エチケット

咳などがでる場合はマスクを着用するようにしましょう。

適度な湿度の保持

空気が乾燥するとインフルエンザにかかりやすくなります。加湿器などを使って適切な湿度(50～60%)を保つことが効果的です。

十分な休養とバランスのとれた栄養摂取

体の抵抗力を高めるために、十分な休養とバランスのとれた栄養摂取を日ごろから心がけましょう。

人混みや繁華街への外出を控える

高齢の方や基礎疾患のある方等は、人混みや繁華街への不要不急の外出を控えましょう。



・インフルエンザ(相模原市HP)

(<https://www.city.sagamihara.kanagawa.jp/kosodate/kenko/1026632/1007619/kodomo/1007633.html>)

・インフルエンザ(総合ページ)(厚生労働省HP)

(https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou/infulenza/index.html)

★ 全数把握疾患

一類感染症	届出なし	0 件
二類感染症	結核	2 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	届出なし	0 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	34週 34th	35週 35th	36週 36th	37週 37th	38週 38th	39週 39th	平均 Avg.	対平均 39th-Avg.	対前週 39th-38th	累積 Cum 2024
結核 Tuberculosis	1	0	1	3	2	2	1.40	0.60	0	59
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	0	1	0	0	0	0.20	-0.20	0	1
レジオネラ症 Legionellosis	0	2	0	5	0	0	1.40	-1.40	0	22
アメーバ赤痢 Amebiasis	0	0	0	1	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	1	0	0	0	0	0	0.20	-0.20	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（HIV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 Invasive 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	0	0	0.00	0.00	0	2
梅毒 Syphilis	1	3	1	2	1	0	1.60	-1.60	-1	26
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	34週 34th	35週 35th	36週 36th	37週 37th	38週 38th	39週 39th	平均 Avg.	対平均 39th-Avg.	対前週 39th-38th
インフルエンザ ¹ Influenza	0.08	0.08	0.23	0.23	0.34	0.10	0.19	-0.09	-0.24
新型コロナウイルス感染症 COVID-19	6.49	5.08	7.10	6.21	4.03	3.13	5.79	-2.66	-0.90
R Sウイルス感染症 Respiratory syncytial virus infection	0.17	0.03	0.20	0.07	0.17	0.03	0.13	-0.10	-0.14
咽頭結膜熱 Pharyngoconjunctival fever	0.23	0.14	0.23	0.20	0.10	0.17	0.18	-0.02	0.06
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 Group A streptococcal pharyngitis	1.00	0.55	1.67	0.93	1.03	0.83	1.04	-0.21	-0.20
感染性胃腸炎 Infectious gastroenteritis	2.20	3.17	2.17	3.70	2.72	2.20	2.79	-0.59	-0.52
水痘 Chickenpox	0.07	0.07	0.30	0.07	0.14	0.17	0.13	0.04	0.03
手足口病 Hand, foot and mouth disease	3.67	4.48	7.17	10.67	10.83	10.20	7.36	2.84	-0.63
伝染性紅斑 Erythema infection	0.33	0.34	0.47	0.13	0.17	0.30	0.29	0.01	0.13
突発性発しん Exanthem subitum	0.17	0.17	0.30	0.10	0.24	0.33	0.20	0.14	0.09
ヘルパンギーナ Herpangina	0.33	0.62	0.60	1.07	0.59	0.40	0.64	-0.24	-0.19
流行性耳下腺炎 Mumps	0.07	0.07	0.07	0.00	0.03	0.07	0.05	0.02	0.03
急性出血性結膜炎 Acute hemorrhagic conjunctivitis	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	0.10	-0.10	0.00
流行性角結膜炎 Epidemic keratoconjunctivitis	1.00	2.25	1.75	0.75	0.25	1.25	1.20	0.05	1.00
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	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

¹ 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

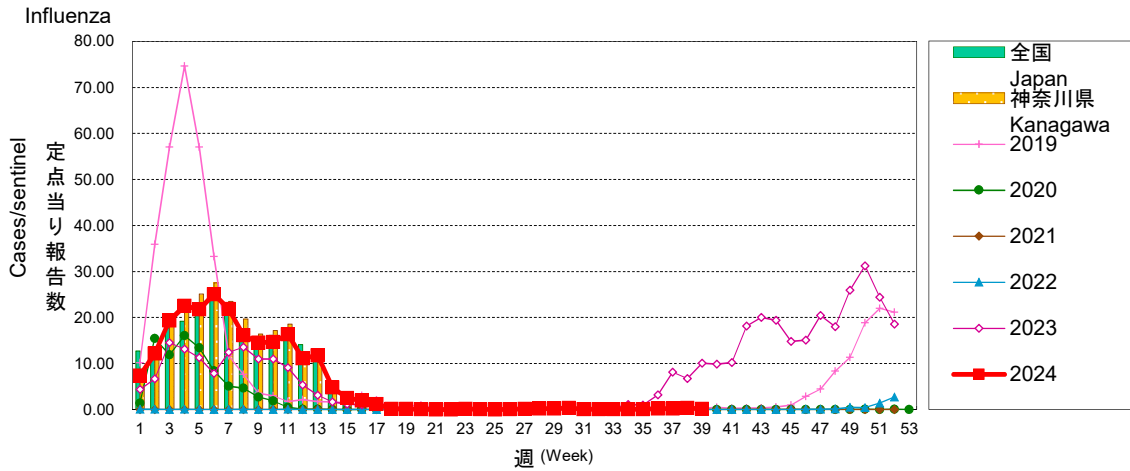
■ **グラフ総覧(2024年第39週)**

Disease trend graph (39th week, 2024)

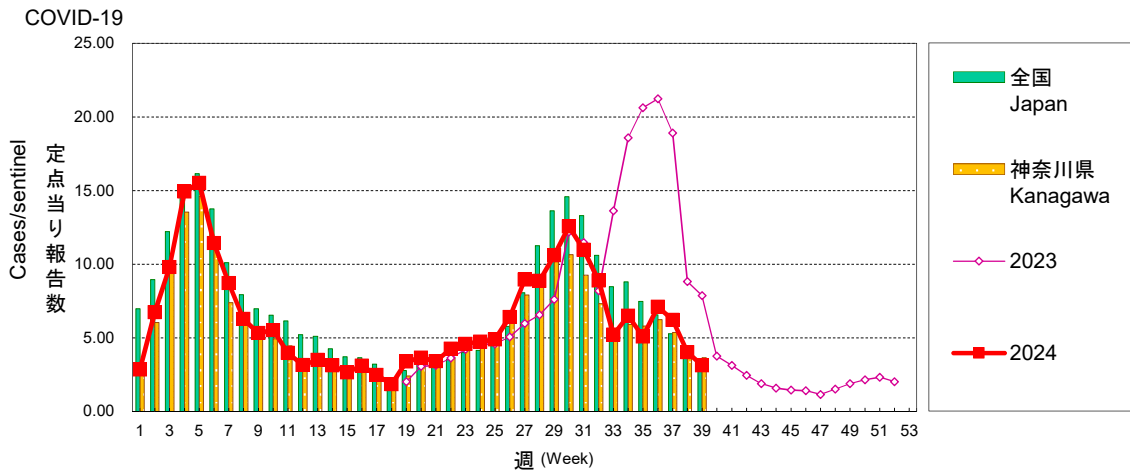
相模原市 定点当り報告数グラフ

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

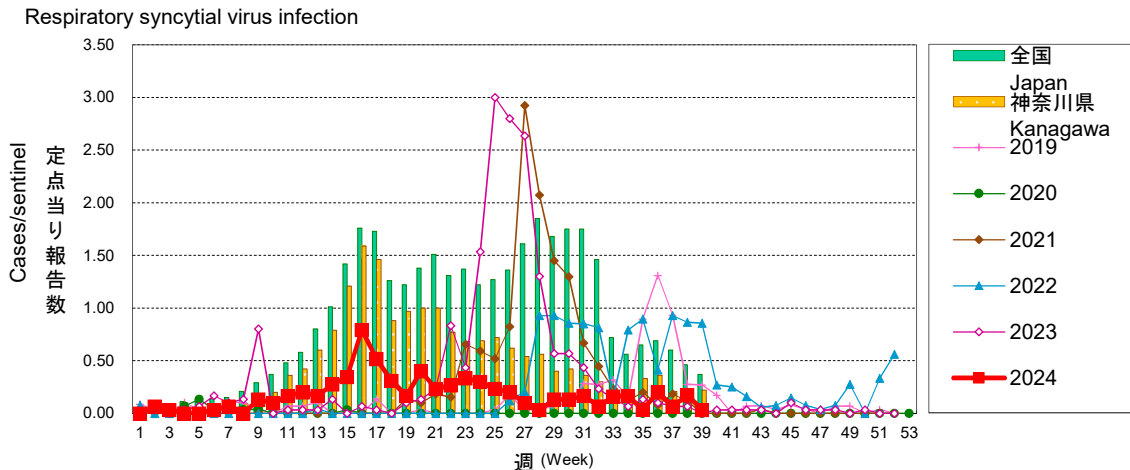
インフルエンザ



新型コロナウイルス感染症



RSウイルス感染症

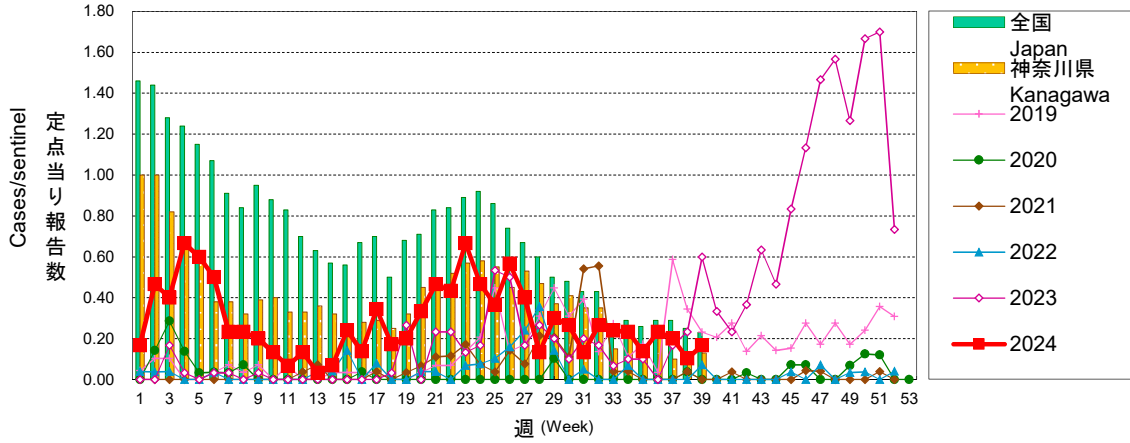


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

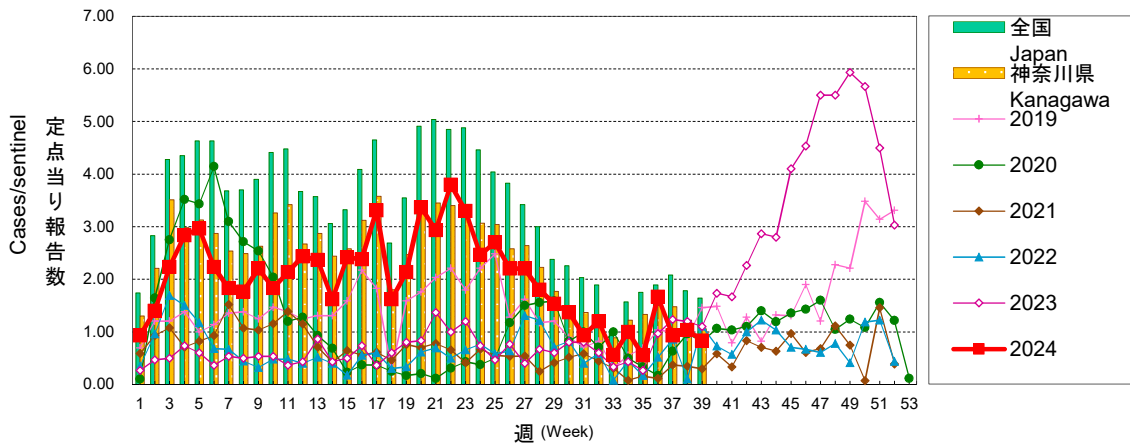
咽頭結膜熱

Pharyngoconjunctival fever



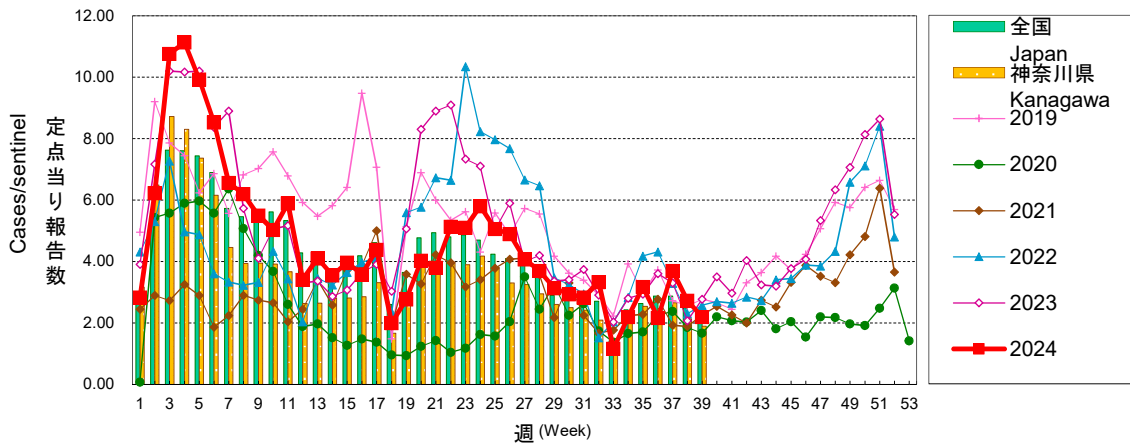
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

Group A streptococcal pharyngitis



感染性胃腸炎

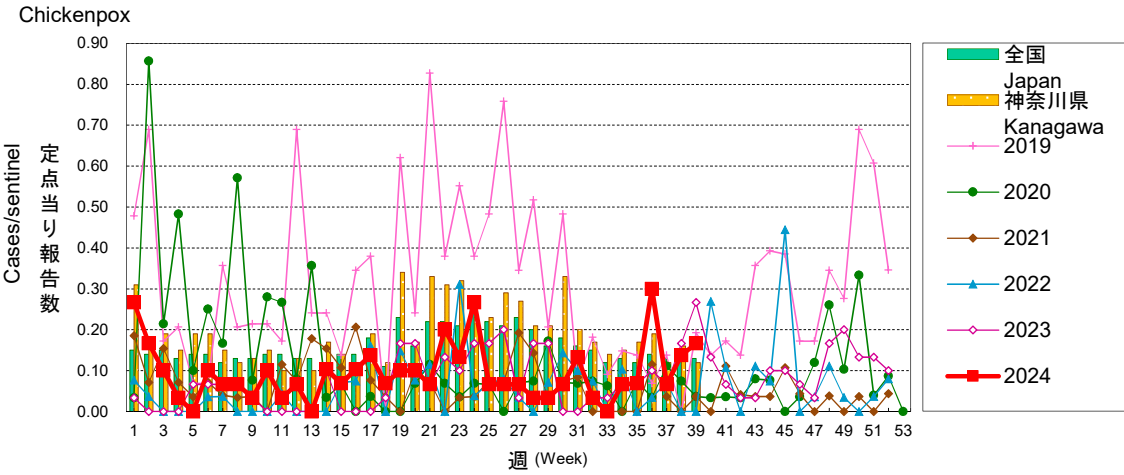
Infectious gastroenteritis



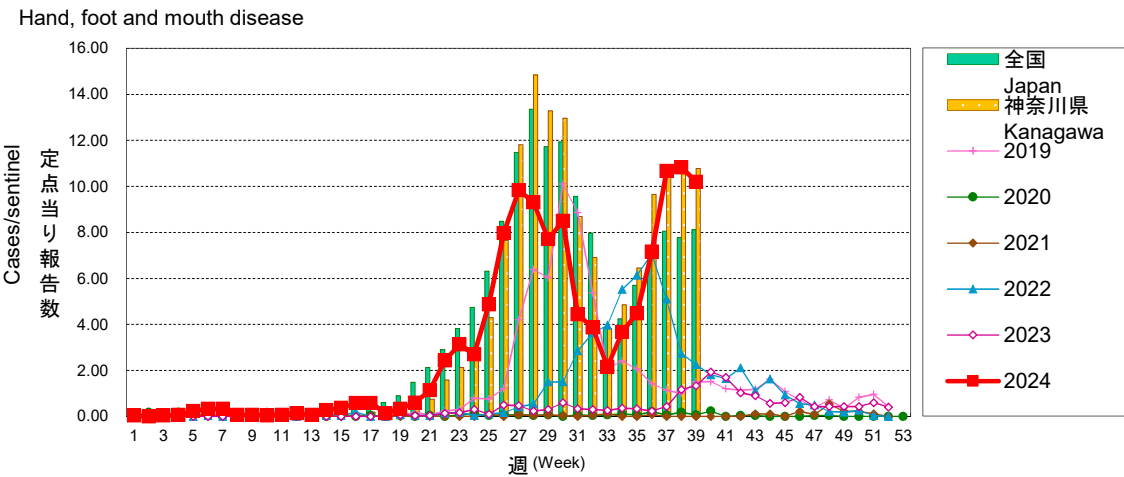
相模原市 定点当り報告数グラフ

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

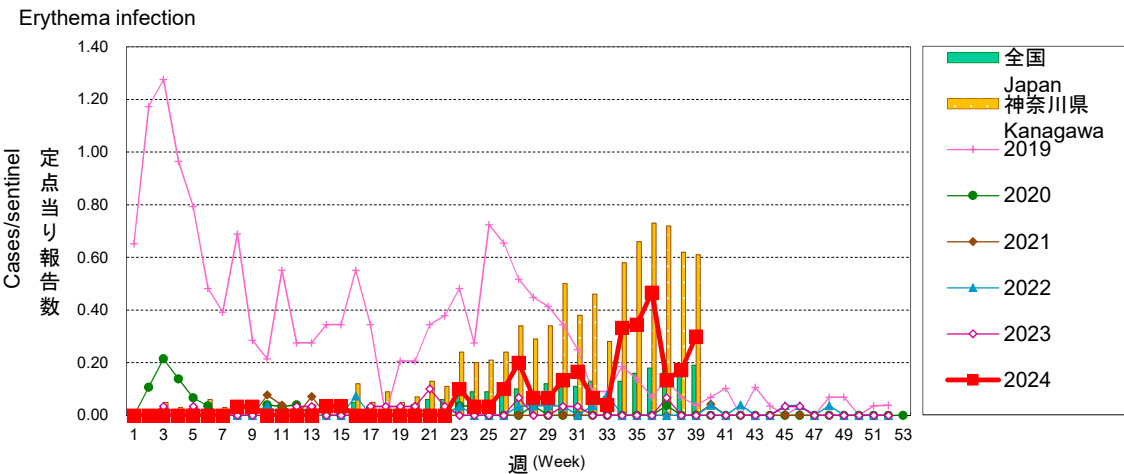
水痘



手足口病



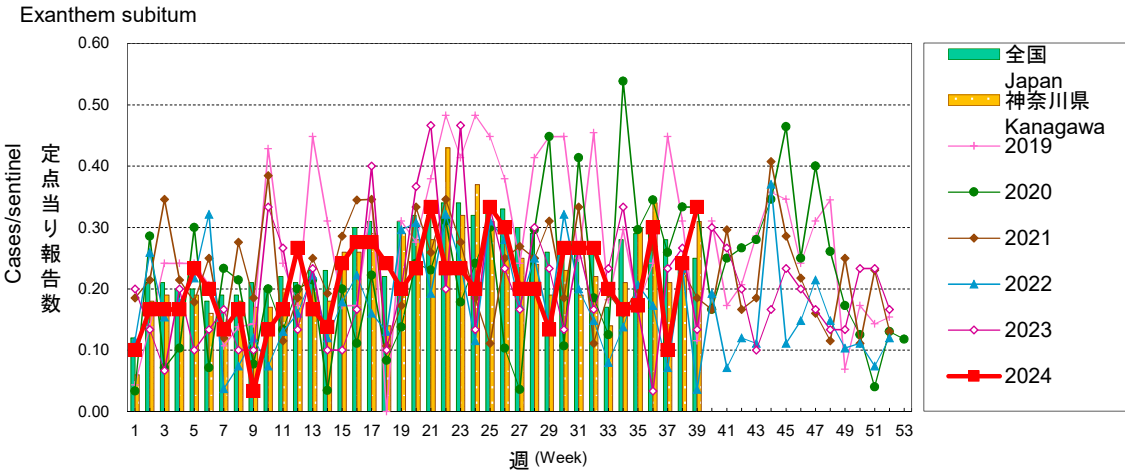
伝染性紅斑



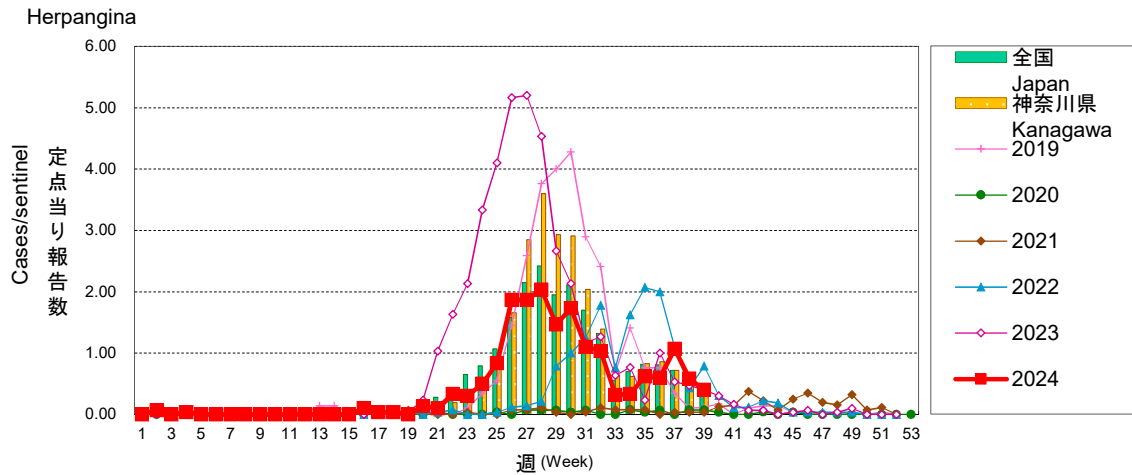
相模原市 定点当り報告数グラフ

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

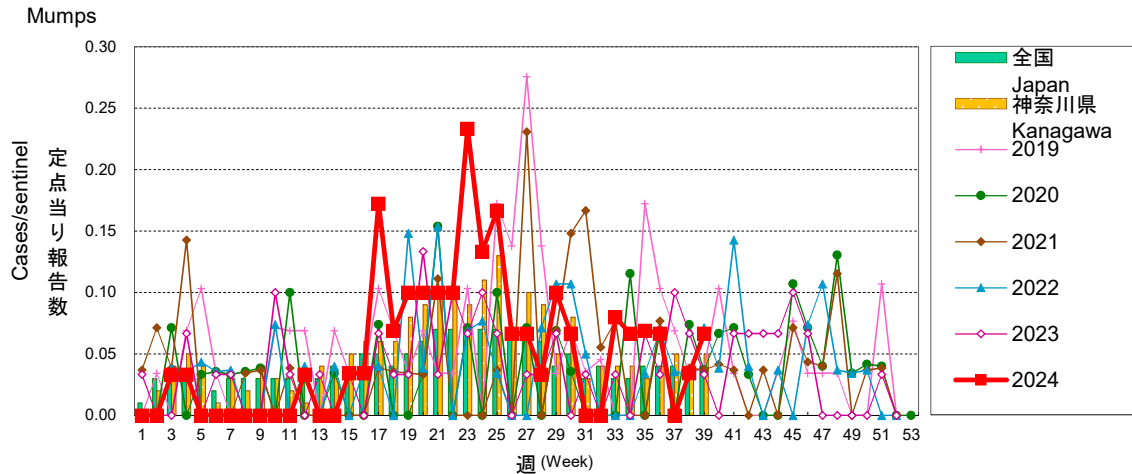
突発性発しん



ヘルパンギーナ



流行性耳下腺炎

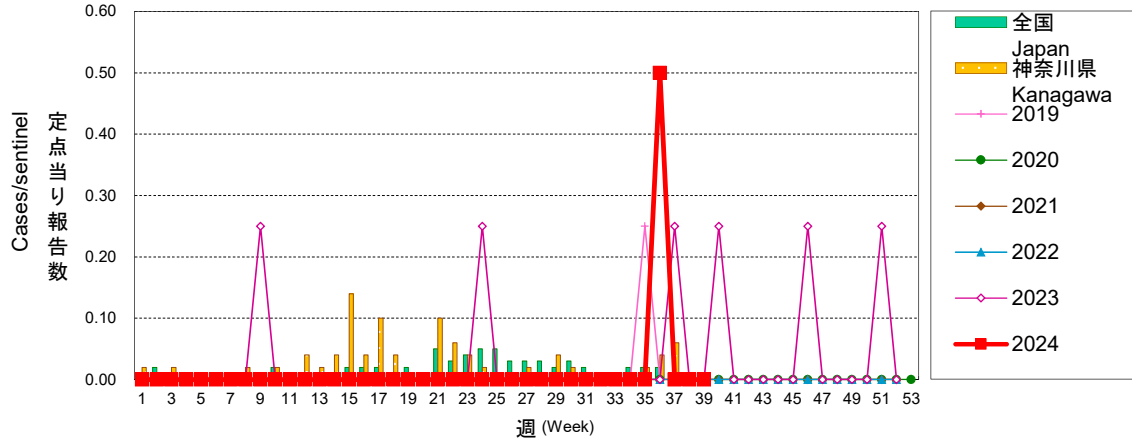


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

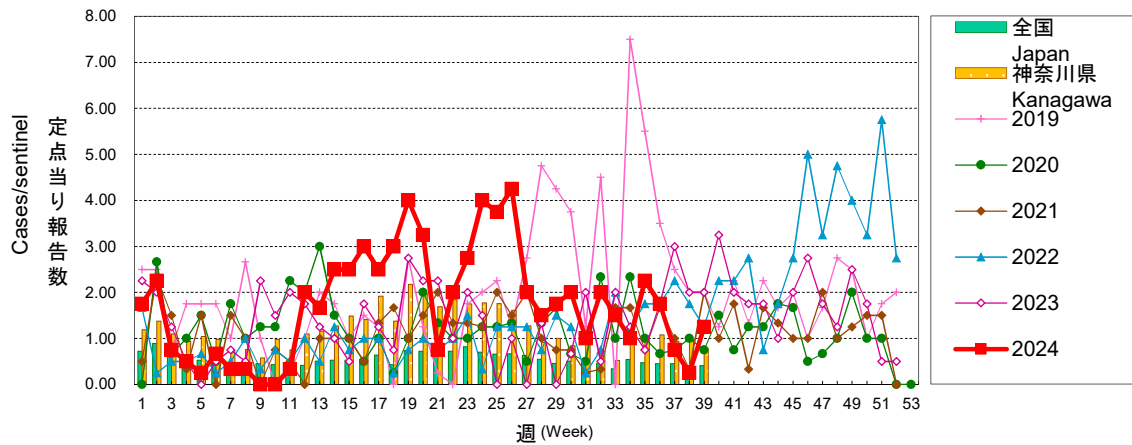
急性出血性結膜炎

Acute hemorrhagic conjunctivitis



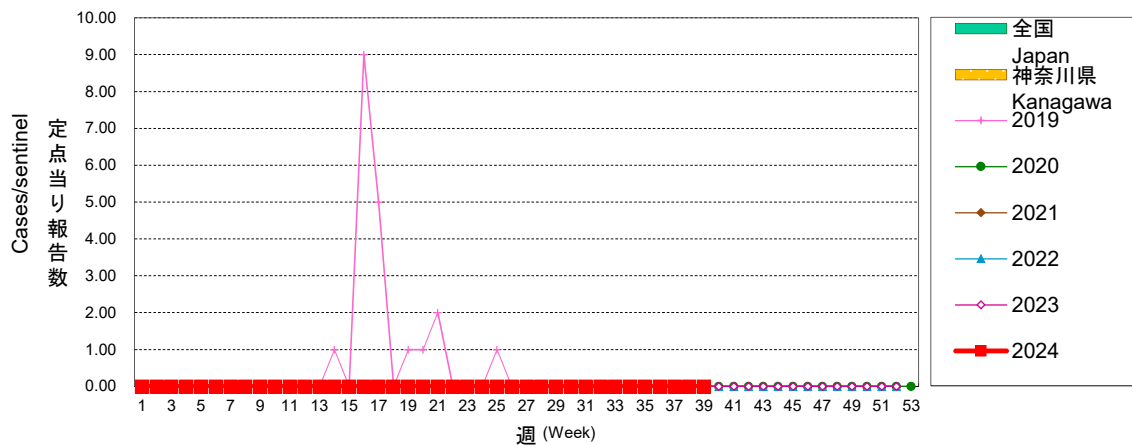
流行性角結膜炎

Epidemic keratoconjunctivitis



感染性胃腸炎(ロタウイルス)

Infectious gastroenteritis (only by Rotavirus)

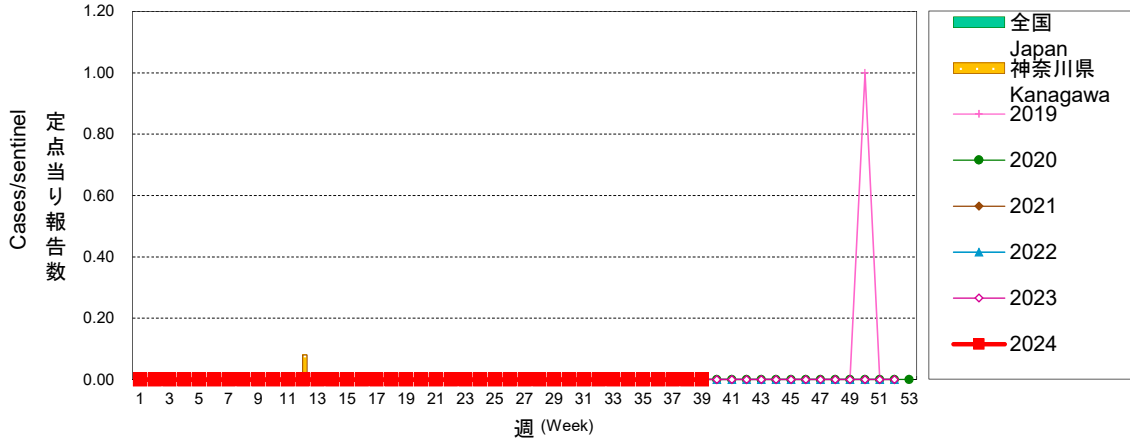


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

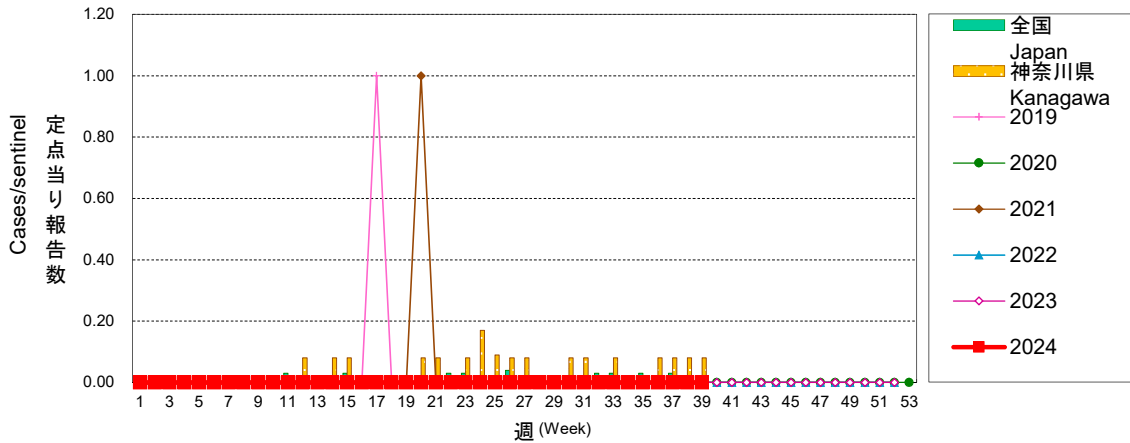
クラミジア肺炎

Chlamydial pneumonia



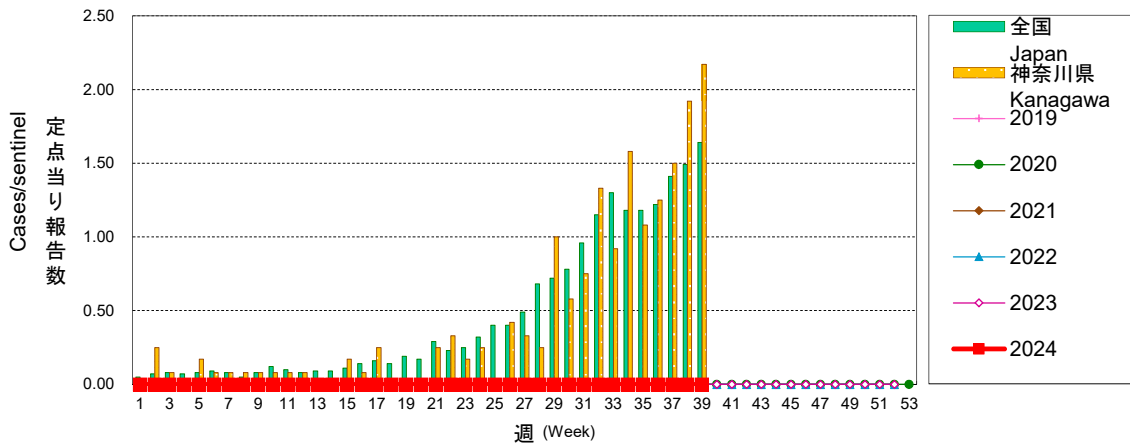
細菌性髄膜炎

Bacterial meningitis



マイコプラズマ肺炎

Mycoplasma pneumonia

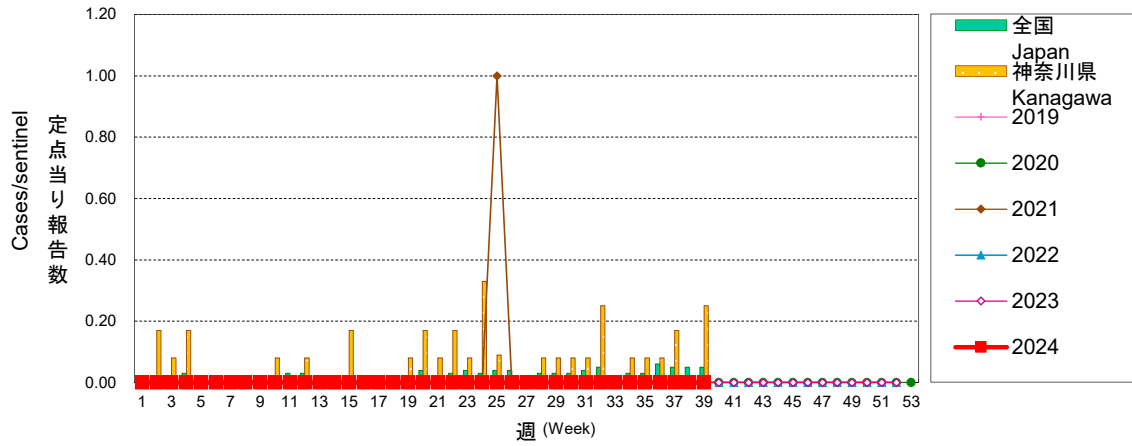


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

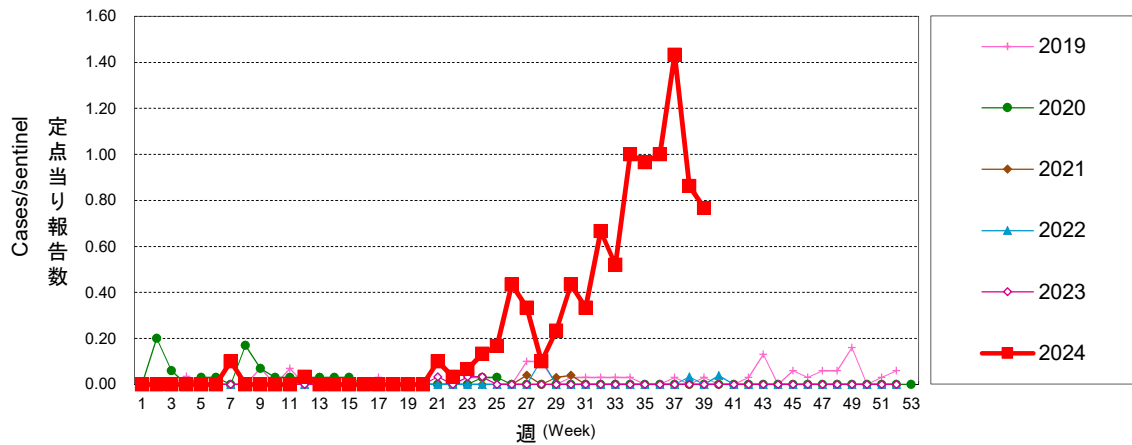
無菌性髄膜炎

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	1	0	1	0
咽頭結膜熱	5	1	3	1
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	25	3	13	9
感染性胃腸炎	66	21	27	18
水痘	5	1	1	3
手足口病	306	51	112	143
伝染性紅斑	9	0	2	7
突発性発しん	10	2	4	4
ヘルパンギーナ	12	3	5	4
流行性耳下腺炎	2	0	2	0
マイコプラズマ感染症	23	2	7	14
* 30医療機関中の回答数	30	8	8	14

定点数	合計	緑区	中央区	南区
インフルエンザ	39	11	11	17
(鳥インフルエンザを除く)	4	0	2	2
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	122	28	46	48
* 39医療機関中の回答数	39	11	11	17

定点数	合計	緑区	中央区	南区
急性出血性結膜炎	4	1	2	1
流行性角結膜炎	0	0	0	0
流行性角結膜炎	5	0	5	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)	3
* 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9月29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9月29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16日～令和6年9月22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