

# 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 手足口病

手足口病はエンテロウイルスによる感染症で、幼児を中心に主に夏季に流行します。本市でも報告数の増加が続いており、今後の動向に注意が必要です。

感染すると3～5日程度の潜伏期間の後、手のひら、足の裏や甲、口の中に2～3mmの水ぶくれ状の発疹が現れます。口の中の発疹はしばしば潰れて口内炎になり、乳幼児では口内の痛みにより食事を嫌がる場合があります。また軽い発熱がみられることもあります。

通常は数日間のうちに自然に治りますが、まれに重症化することがあるため、高熱がでる、嘔吐する、ぐったりとしているなどの症状がみられた場合は、すぐに医療機関を受診しましょう。

### ○予防するには

感染経路は、飛沫感染や接触感染、糞口感染(便の中に排泄されたウイルスが手を介して口に入り感染すること)です。基本的な予防対策として、日ごろから手洗いを習慣づけましょう。症状改善後も2週間から4週間程度はウイルスが便から排泄されるといわれています。おむつ等排泄物の処理には注意し、おむつ交換の後は特に注意して手を洗いましょう。おむつ替えのスペースと遊びのスペースを分けるゾーニングも効果的です。



衛生環境を考えたゾーニングも行いましょう！

・手足口病: 相模原市HP

(<https://www.city.sagamihara.kanagawa.jp/kosodate/kenko/1026632/1007619/kodomo/1007626.html>)

・手足口病に関するQ&A: 厚生労働省HP

(<https://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekaku-kansenshou19/hfmd.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	E型肝炎	1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	16週 16th	17週 17th	18週 18th	19週 19th	20週 20th	21週 21st	平均 Avg.	対平均 21st-Avg.	対前週 21st-20th	累積 Cum 2024
結核 Tuberculosis	3	8	2	1	2	0	3.20	-3.20	-2	31
腸管出血性大腸菌感染症 EHEC infection	1	0	0	0	0	0	0.20	-0.20	0	1
E型肝炎 Hepatitis E	0	0	1	0	0	1	0.20	0.80	1	4
デング熱 Dengue fever	0	0	0	0	1	0	0.20	-0.20	-1	1
レジオネラ症 Legionellosis	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	7
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	5
劇症型溶血性レンサ球菌感染症 Severe invasive streptococcal infections	1	0	0	0	0	0	0.20	-0.20	0	3
侵襲性肺炎球菌感染症 I nvasive S. pneumoniae infection	0	0	0	1	2	0	0.60	-0.60	-2	9
水痘（入院例） Varicella (limited to hospitalized case)	0	1	0	0	0	0	0.20	-0.20	0	1
梅毒 Syphilis	0	0	1	0	0	0	0.20	-0.20	0	12

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	16週 16th	17週 17th	18週 18th	19週 19th	20週 20th	21週 21st	平均 Avg.	対平均 21st-Avg.	対前週 21st-20th
インフルエンザ <sup>1</sup> Influenza	1.92	1.16	0.11	0.10	0.08	0.00	0.67	-0.67	-0.08
新型コロナウイルス感染症 COVID-19	3.11	2.47	1.84	3.38	3.64	3.41	2.90	0.51	-0.23
R Sウイルス感染症 Respiratory syncytial virus infection	0.79	0.52	0.31	0.17	0.40	0.23	0.44	-0.20	-0.17
咽頭結膜熱 Pharyngoconjunctival fever	0.14	0.34	0.17	0.20	0.33	0.47	0.24	0.23	0.13
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 Group A streptococcal pharyngitis	2.38	3.31	1.62	2.13	3.37	2.93	2.56	0.37	-0.43
感染性胃腸炎 Infectious gastroenteritis	3.59	4.38	2.00	2.77	4.03	3.80	3.35	0.45	-0.23
水痘 Chickenpox	0.10	0.14	0.07	0.10	0.10	0.07	0.10	-0.04	-0.03
手足口病 Hand, foot and mouth disease	0.59	0.59	0.14	0.33	0.60	1.13	0.45	0.68	0.53
伝染性紅斑 Erythema infection	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
突発性発しん Exanthem subitum	0.28	0.28	0.24	0.20	0.23	0.33	0.24	0.09	0.10
ヘルパンギーナ Herpangina	0.10	0.03	0.03	0.00	0.13	0.10	0.06	0.04	-0.03
流行性耳下腺炎 Mumps	0.03	0.17	0.07	0.10	0.10	0.10	0.10	0.00	0.00
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	3.00	2.50	3.00	4.00	3.25	0.75	3.15	-2.40	-2.50
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

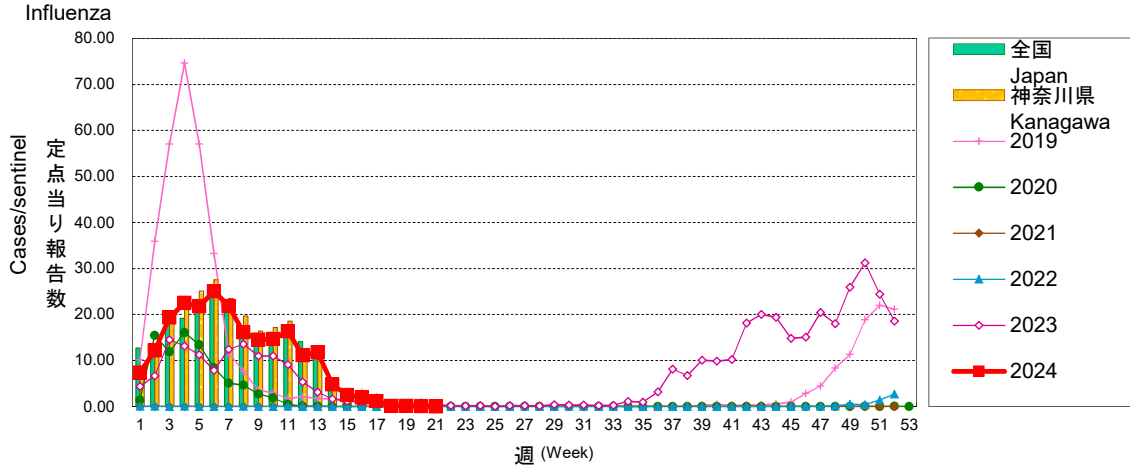
■ グラフ総覧(2024年第21週)

Disease trend graph (21st week, 2024)

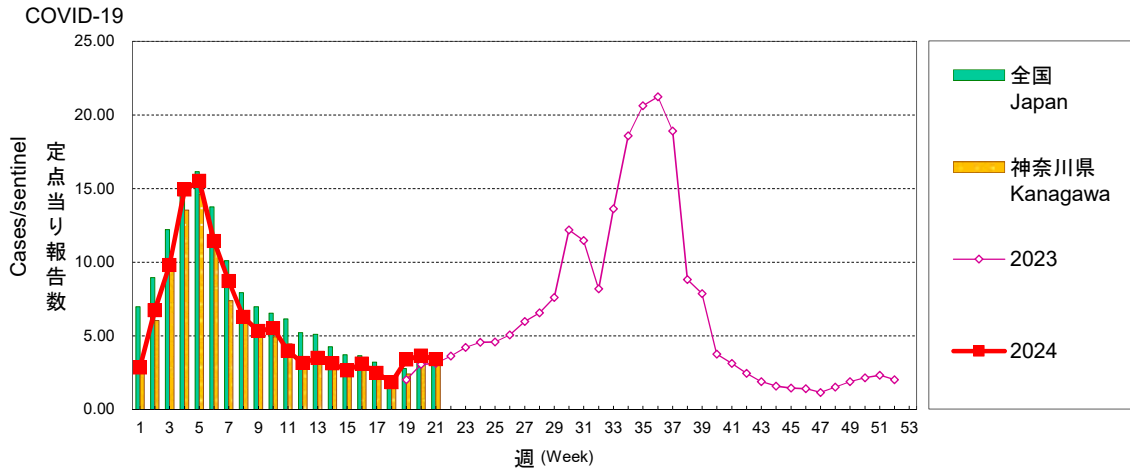
相模原市 定点当り報告数グラフ

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

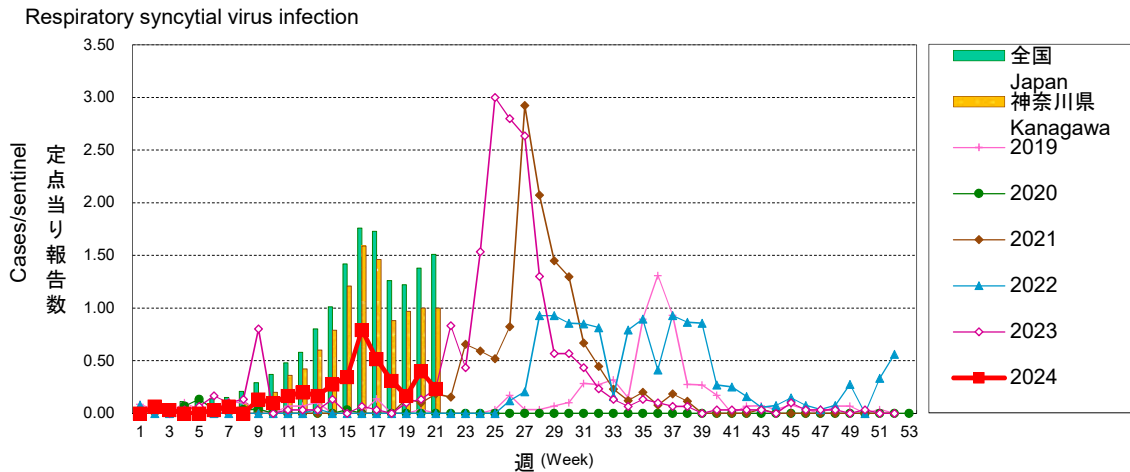
インフルエンザ



新型コロナウイルス感染症



RSウイルス感染症

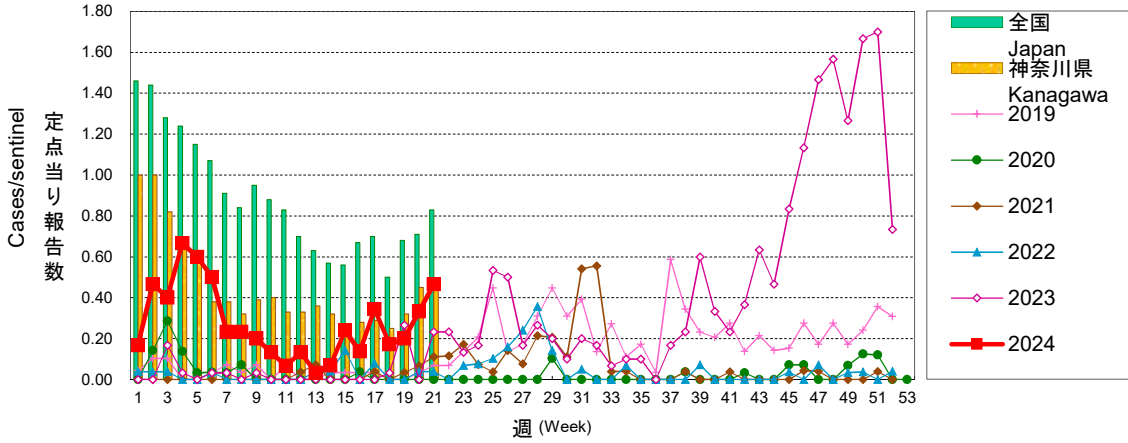


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

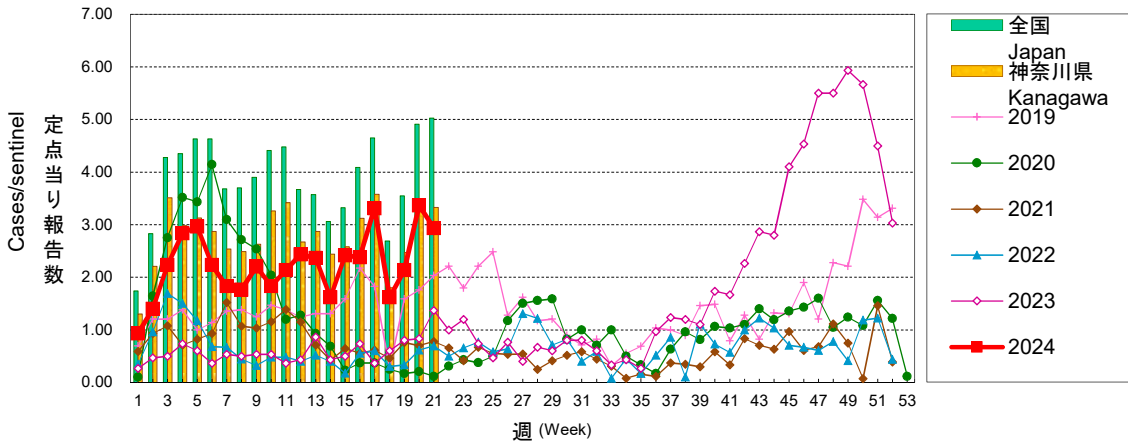
咽頭結膜熱

Pharyngoconjunctival fever



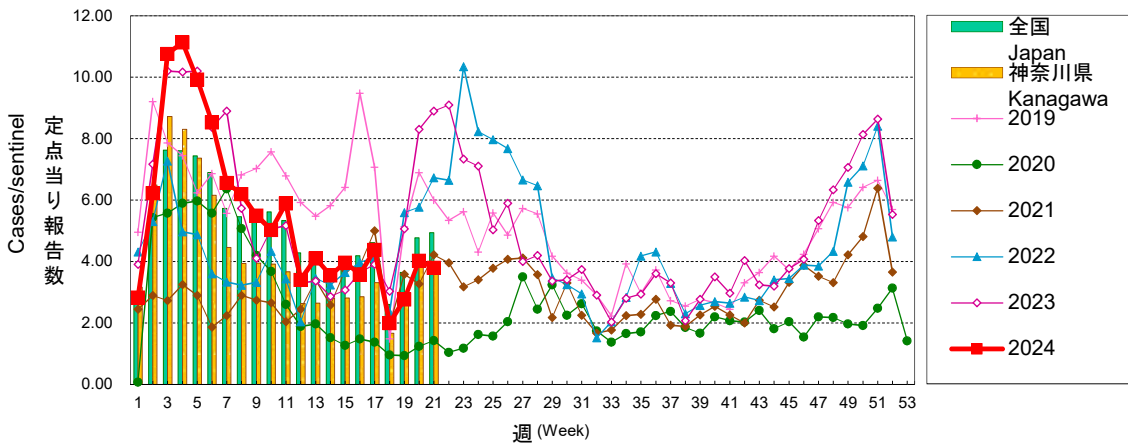
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

Group A streptococcal pharyngitis



感染性胃腸炎

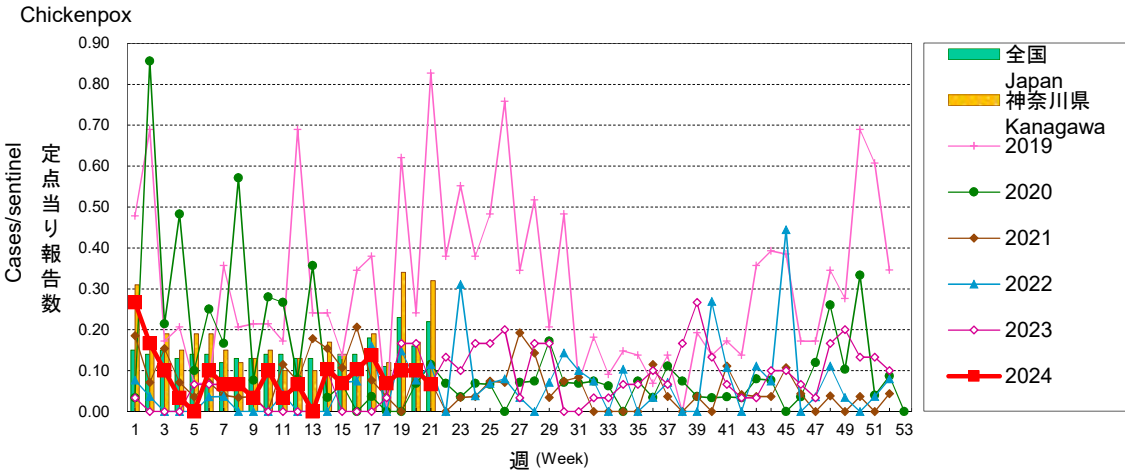
Infectious gastroenteritis



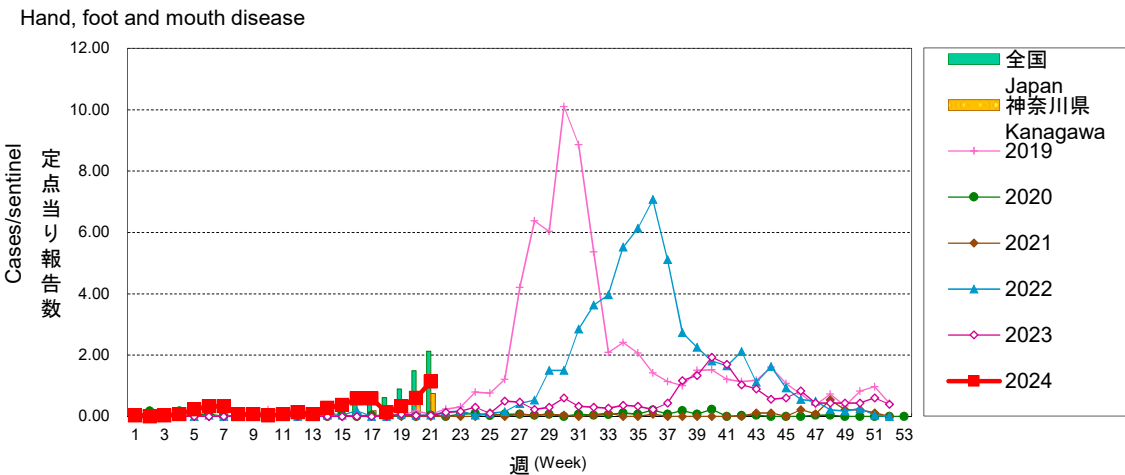
相模原市 定点当り報告数グラフ

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

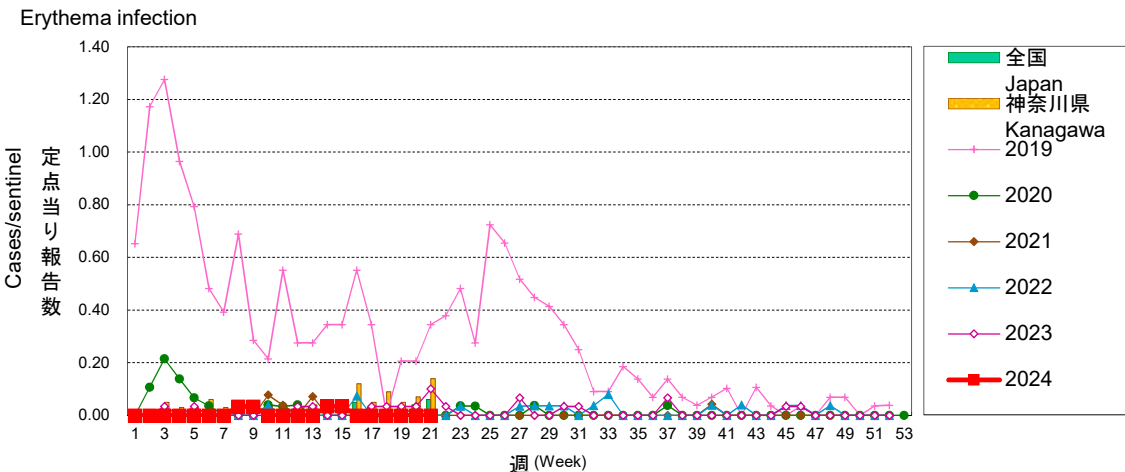
### 水痘



### 手足口病



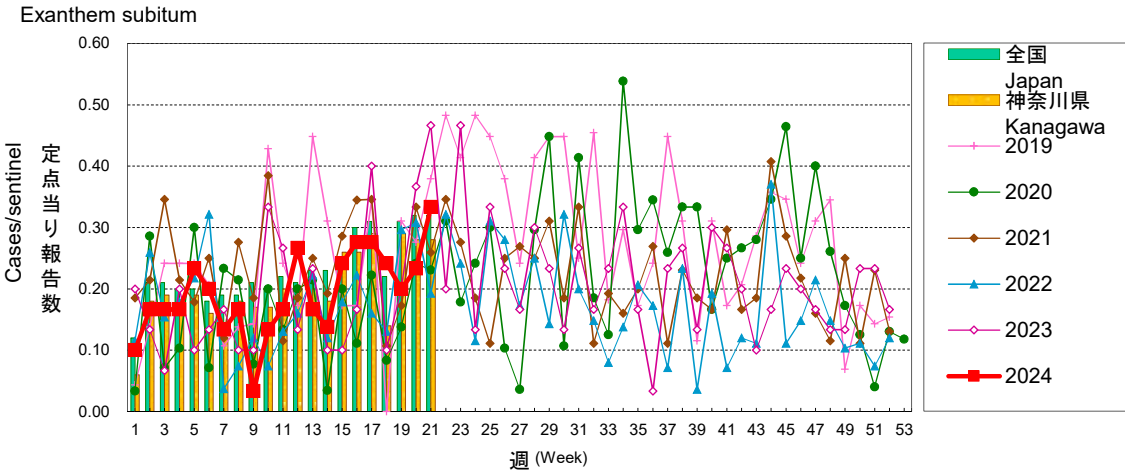
### 伝染性紅斑



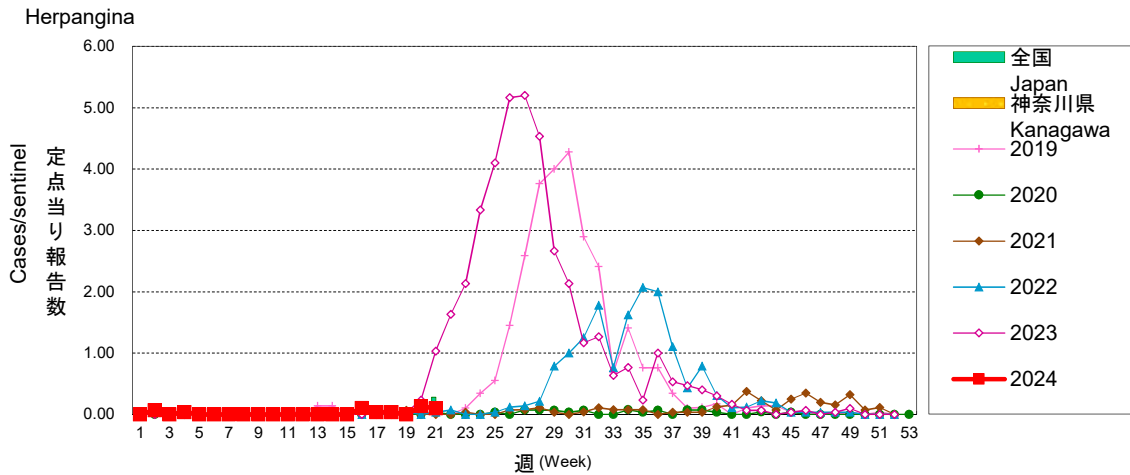
相模原市 定点当り報告数グラフ

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

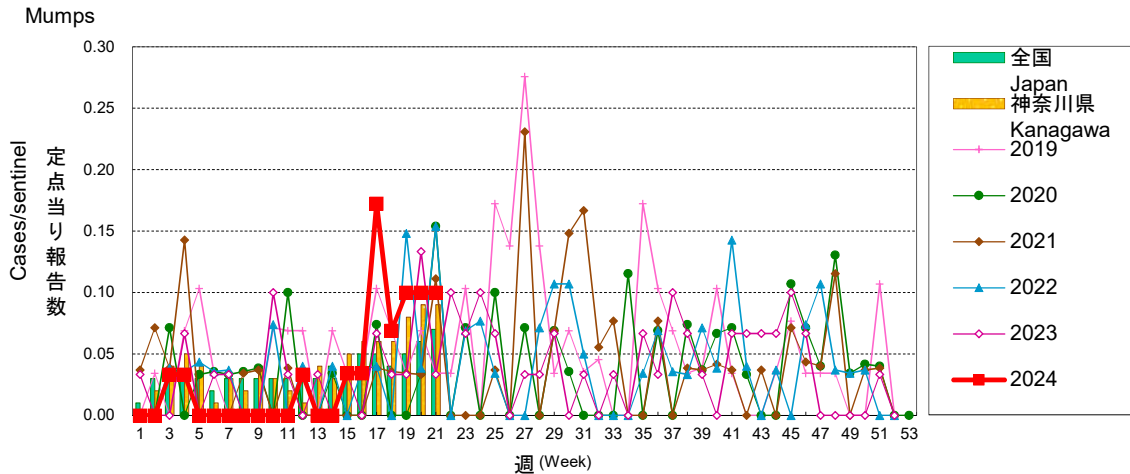
突発性発しん



ヘルパンギーナ



流行性耳下腺炎

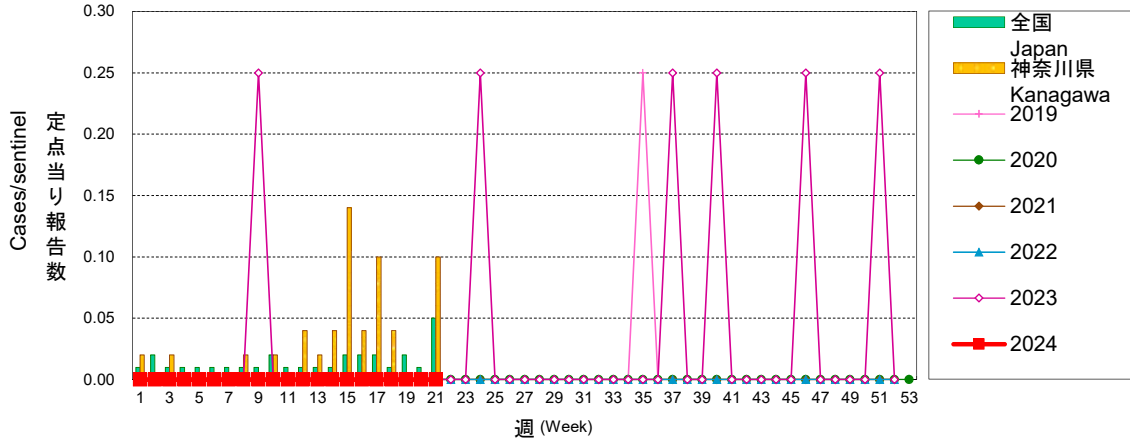


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

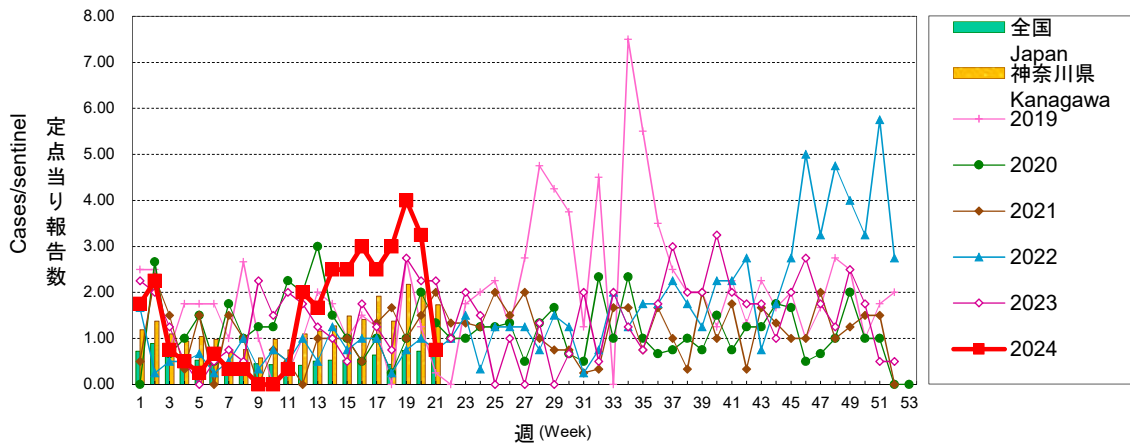
急性出血性結膜炎

Acute hemorrhagic conjunctivitis



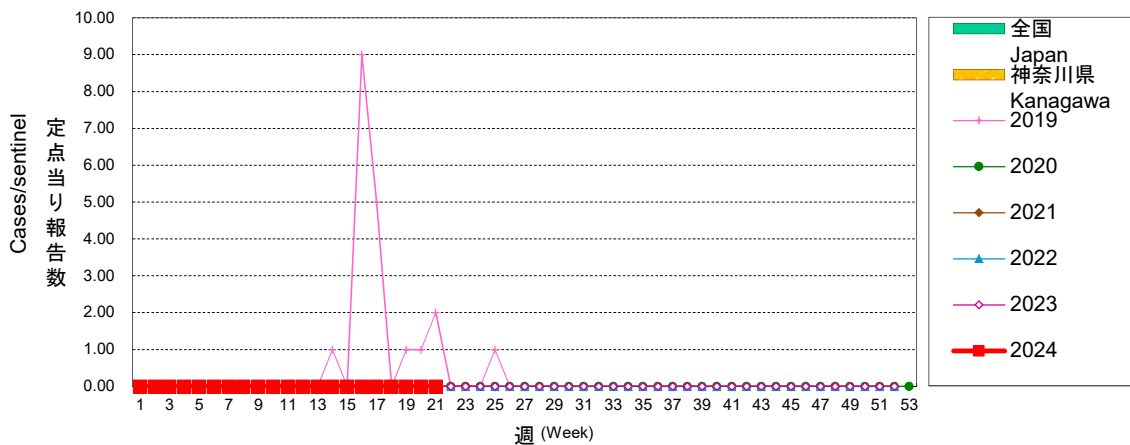
流行性角結膜炎

Epidemic keratoconjunctivitis



感染性胃腸炎(ロタウイルス)

Infectious gastroenteritis (only by Rotavirus)



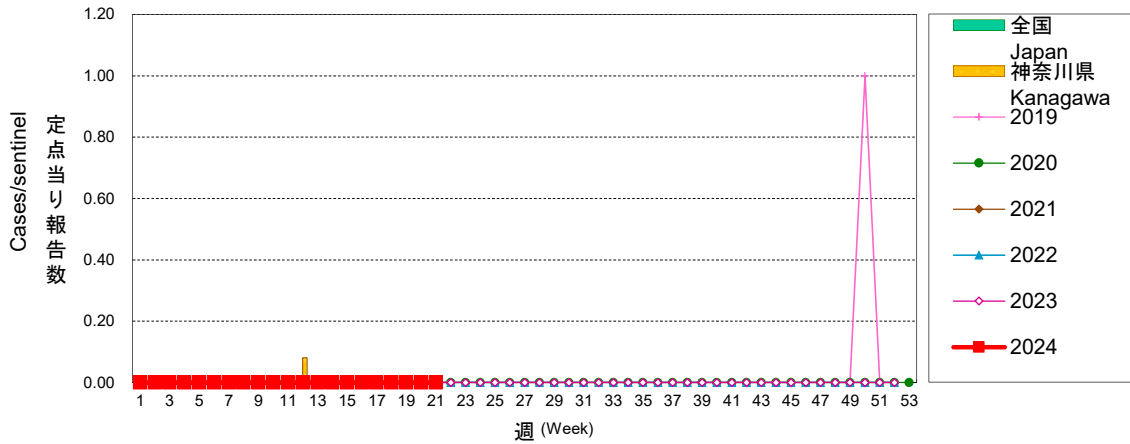


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

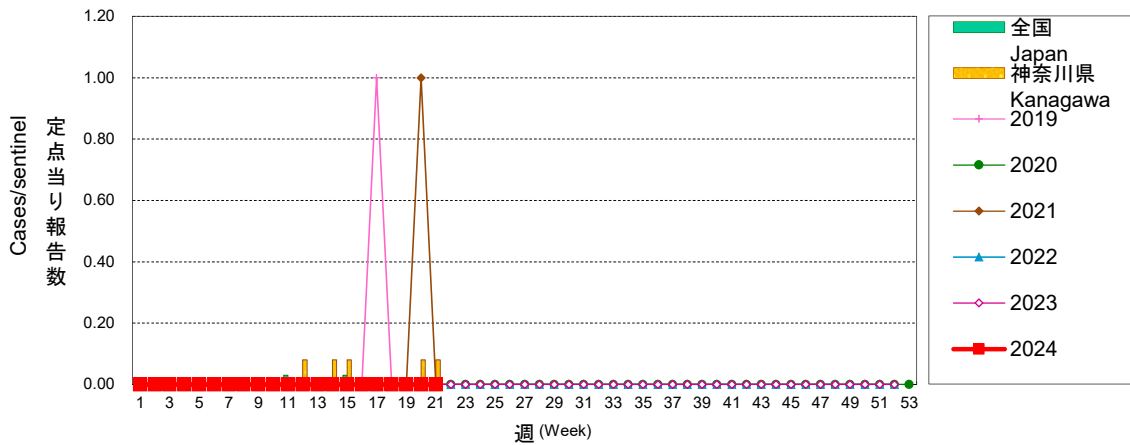
クラミジア肺炎

Chlamydial pneumonia



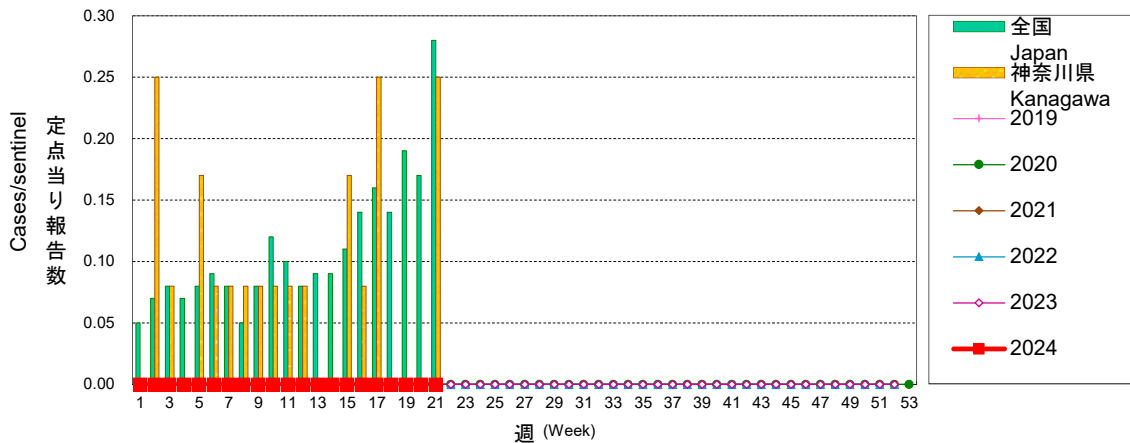
細菌性髄膜炎

Bacterial meningitis



マイコプラズマ肺炎

Mycoplasma pneumonia

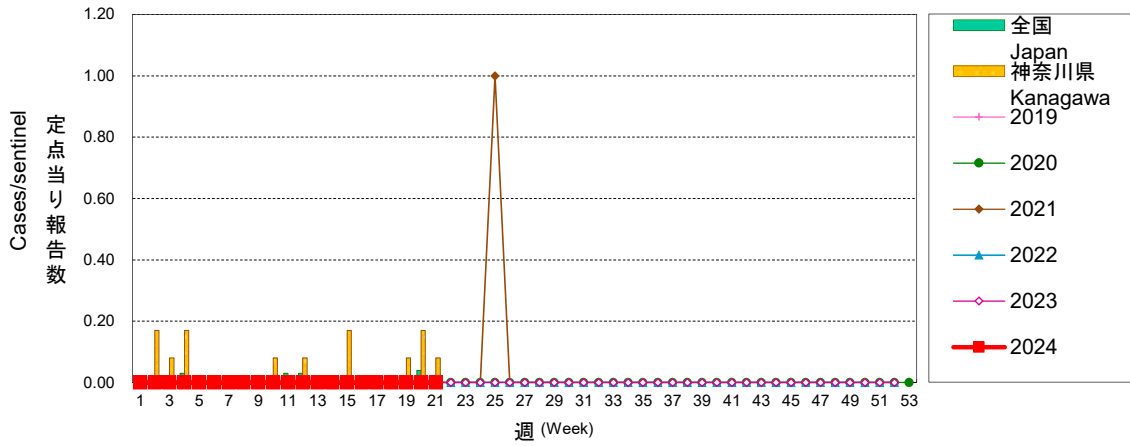


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

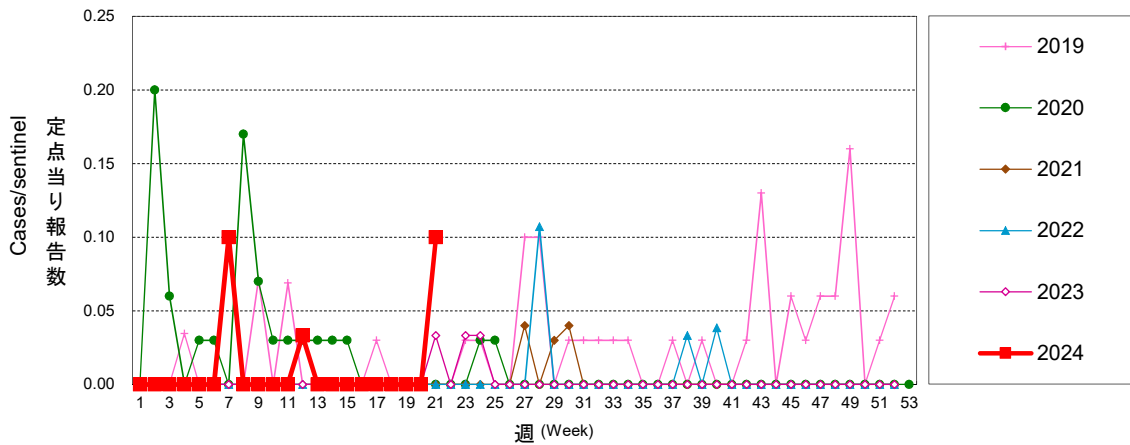
無菌性髄膜炎

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	7	1	3	3
咽頭結膜熱	14	2	5	7
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	88	16	42	30
感染性胃腸炎	114	29	51	34
水痘	2	0	0	2
手足口病	34	2	17	15
伝染性紅斑	0	0	0	0
突発性発しん	10	1	5	4
ヘルパンギーナ	3	0	0	3
流行性耳下腺炎	3	1	2	0
マイコプラズマ感染症	3	0	3	0

\* 30医療機関中の回答数

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)	0	0	0	0
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	133	22	68	43

\* 39医療機関中の回答数

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

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

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)	1

\* 1医療機関中の回答数

集団かぜ・インフルエンザによる学級閉鎖発生状況(令和5年9月4日～令和6年5月26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	30	7	0	0	5	3	3	12
	欠席者数	152	52	0	0	27	25	16	32
小学校	学級数	849	146	178	102	190	69	116	48
	欠席者数	6458	1109	1300	745	1459	528	943	374
中学校	学級数	194	50	20	40	14	25	30	15
	欠席者数	1578	406	204	308	106	166	297	91
高校	学級数	12	2	0	4	0	0	1	5
	欠席者数	116	17	0	37	0	0	13	49
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	1085	205	198	146	209	97	150	80
	欠席者数	8304	1584	1504	1090	1592	719	1269	546

地域別欠席者数(累計)

令和5年9月4日～令和6年5月26日

地域	欠席者数	地域	欠席者数
橋本	830	相模台	320
大沢	455	新磯	244
城山	299	相武台	155
本庁	1504	大野南	1100
田名	405	東林	169
上溝	342	津久井	294
麻溝	343	相模湖	48
大野北	709	藤野	204
大野中	883	合計	8304

地域別欠席者数・学級閉鎖数の推移

令和6年5月13日～令和6年5月19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5月20日～令和6年5月26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