

# 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 海外で注意すべき感染症

ゴールデンウィークを利用して海外へ渡航される方が多くなります。

海外では、日本で発生していない感染症がたくさんあるため、事前に渡航先の感染症発生状況に関する最新の情報を入手し、予防対策の確認や必要な予防接種の検討など、適切な感染予防を心がけましょう。

渡航中は、時差や気候の違いなどから、(自覚していなくても)様々なストレスを受け、病気にかかりやすくなってしまいます。体調を整え、無理のないスケジュールを心がけましょう。

感染症によって潜伏期間(病原体に感染してから、体に症状が出るまでの期間)が2週間に及ぶものもあります。帰国後2週間程度は健康状態に注意し、体調がすぐれない場合は事前に電話で医療機関に海外渡航歴があることを伝え、受診しましょう。

### 感染経路別の対策

#### 動物からうつる感染症 狂犬病、中東呼吸器症候群(MERS)など

- 動物にむやみに近寄ったり、触らないようにしましょう。



#### 食べ物や水からうつる感染症 細菌性赤痢、コレラ、腸チフスなど

- 生水・氷・カットフルーツの入ったものを食べることは避けましょう。
- 食事は、十分に火の通ったものを食べましょう。



#### 蚊やマダニが媒介する感染症 デング熱、マラリア、ジカウイルス感染症など

- 蚊・マダニに刺されないように、服装に注意しましょう。
- 必要に応じて虫よけ剤を使用しましょう。



#### 海外渡航者向けの情報(相模原市HP)

(<https://www.city.sagamihara.kanagawa.jp/kosodate/kenko/1026625/kansenyobo/1017167.html>)

#### 海外へ渡航される皆様へ(厚生労働省HP)

([https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou18/index\\_00003.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou18/index_00003.html))

#### 海外で健康に過ごすために(厚生労働省検疫所HP)

(<https://www.forth.go.jp/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	3 件
三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症	1 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	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	累積 Cum 2024
結核 Tuberculosis	2	3	0	0	1	3	1.20	1.80	2	18
腸管出血性大腸菌感染症 EHEC infection	0	0	0	0	0	1	0.00	1.00	1	1
E型肝炎 Hepatitis E	0	0	0	1	0	0	0.20	-0.20	0	2
レジオネラ症 Legionellosis	0	0	0	1	0	0	0.20	-0.20	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	2	0	0	0.40	-0.40	0	5
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	2
侵襲性肺炎球菌感染症 I nvasive S. pneumoniae infection	1	0	0	0	0	0	0.20	-0.20	0	5
梅毒 Syphilis	0	0	1	0	0	0	0.20	-0.20	0	11

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	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
インフルエンザ <sup>1</sup> Influenza	16.33	11.13	11.74	4.82	2.53	1.92	9.37	-7.45	-0.61
新型コロナウイルス感染症 COVID-19	3.97	3.15	3.49	3.13	2.66	3.11	3.28	-0.18	0.45
R Sウイルス感染症 Respiratory syncytial virus infection	0.17	0.20	0.17	0.28	0.34	0.79	0.23	0.56	0.45
咽頭結膜熱 Pharyngoconjunctival fever	0.07	0.13	0.03	0.07	0.24	0.14	0.11	0.03	-0.10
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 Group A streptococcal pharyngitis	2.13	2.43	2.37	1.62	2.41	2.38	2.20	0.18	-0.03
感染性胃腸炎 Infectious gastroenteritis	5.90	3.40	4.10	3.55	3.97	3.59	4.19	-0.60	-0.38
水痘 Chickenpox	0.03	0.07	0.00	0.10	0.07	0.10	0.05	0.05	0.03
手足口病 Hand, foot and mouth disease	0.07	0.13	0.07	0.28	0.38	0.59	0.18	0.40	0.21
伝染性紅斑 Erythema infection	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.00	0.01	-0.01	-0.03
突発性発しん Exanthem subitum	0.17	0.27	0.17	0.14	0.24	0.28	0.20	0.08	0.03
ヘルパンギーナ Herpangina	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.00	0.10	0.10
流行性耳下腺炎 Mumps	0.00	0.03	0.00	0.00	0.03	0.03	0.01	0.02	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	0.33	2.00	1.67	2.50	2.50	3.00	1.88	1.12	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

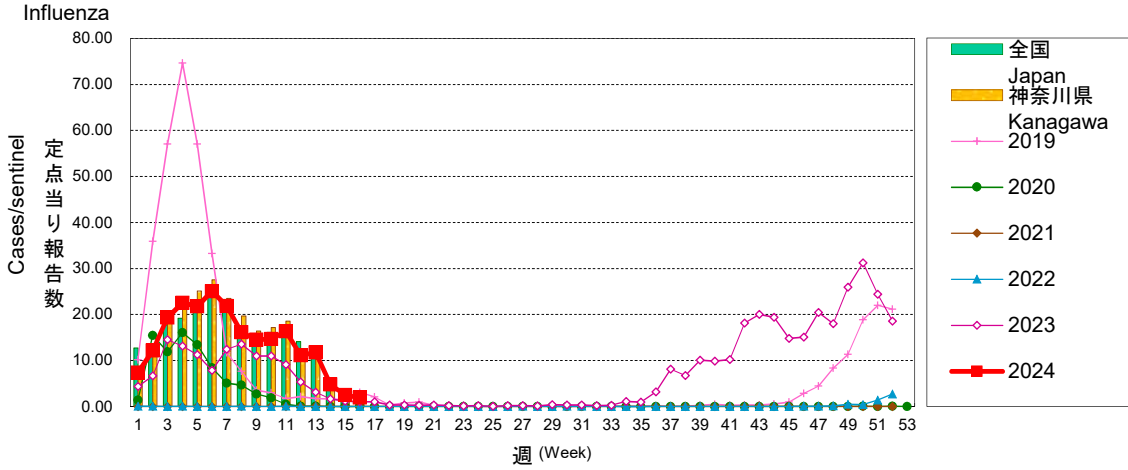
■ グラフ総覧(2024年第16週)

Disease trend graph (16th week, 2024)

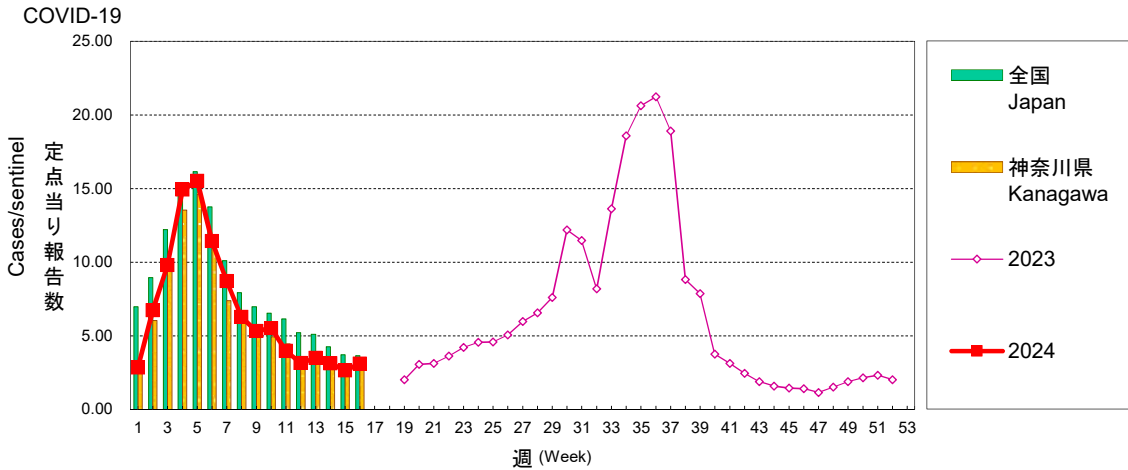
相模原市 定点当り報告数グラフ

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

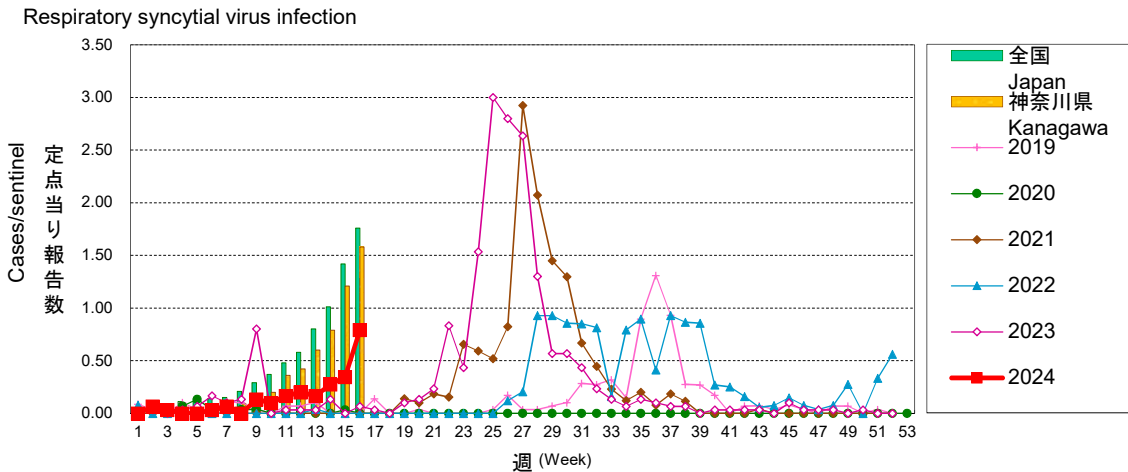
インフルエンザ



新型コロナウイルス感染症



RSウイルス感染症

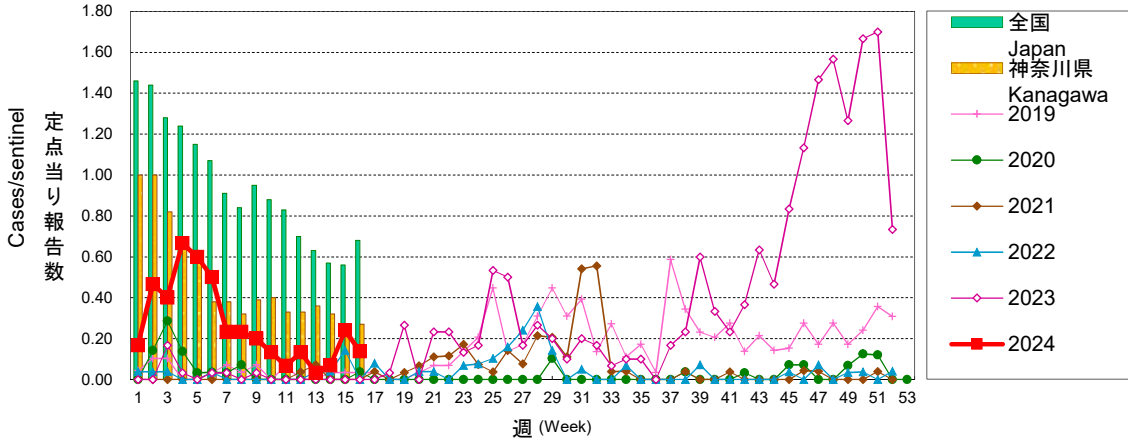


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

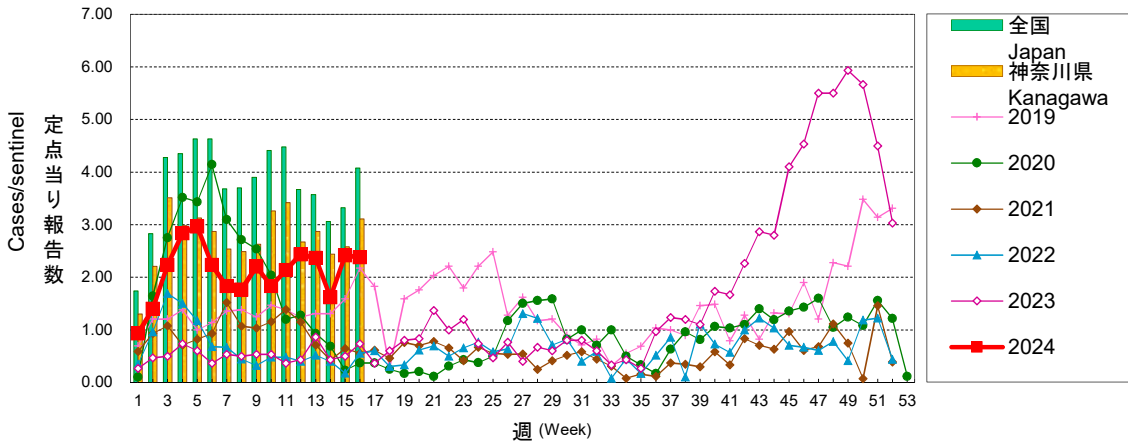
咽頭結膜熱

Pharyngoconjunctival fever



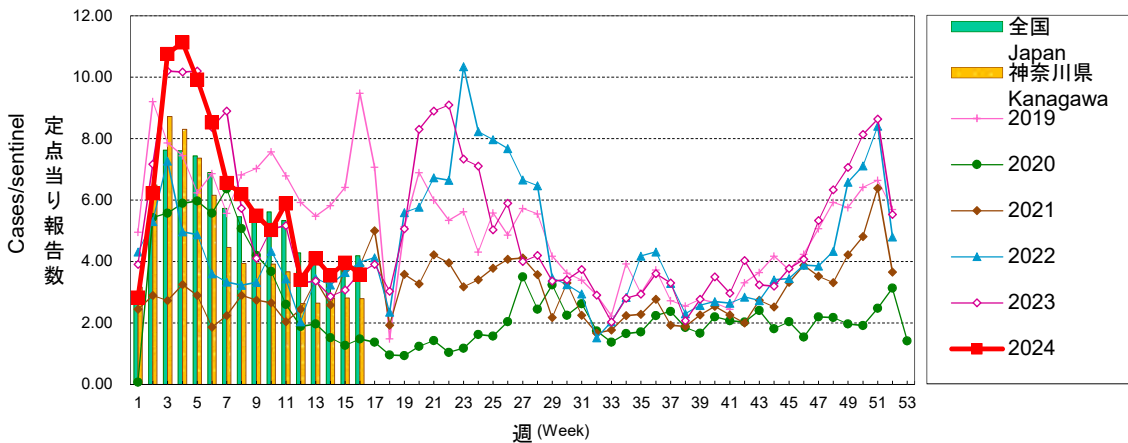
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

Group A streptococcal pharyngitis



感染性胃腸炎

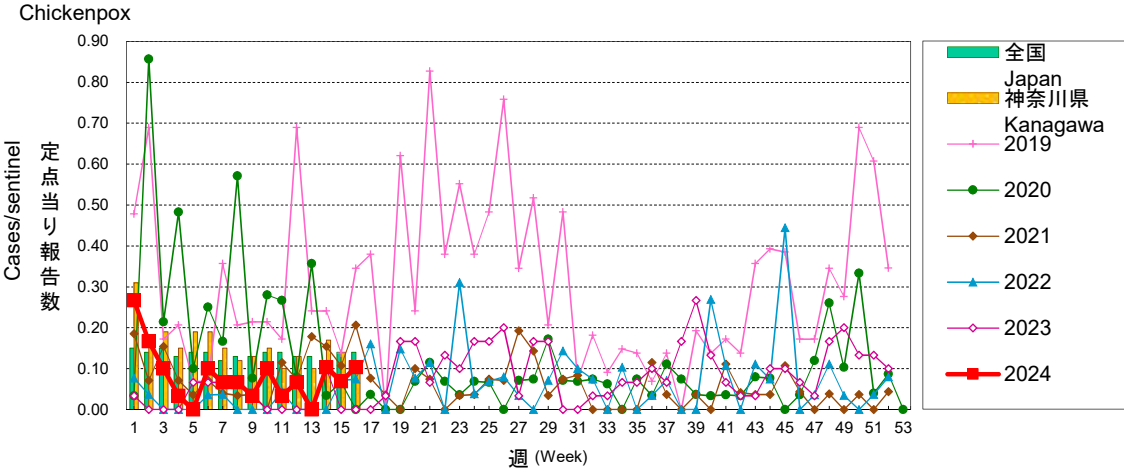
Infectious gastroenteritis



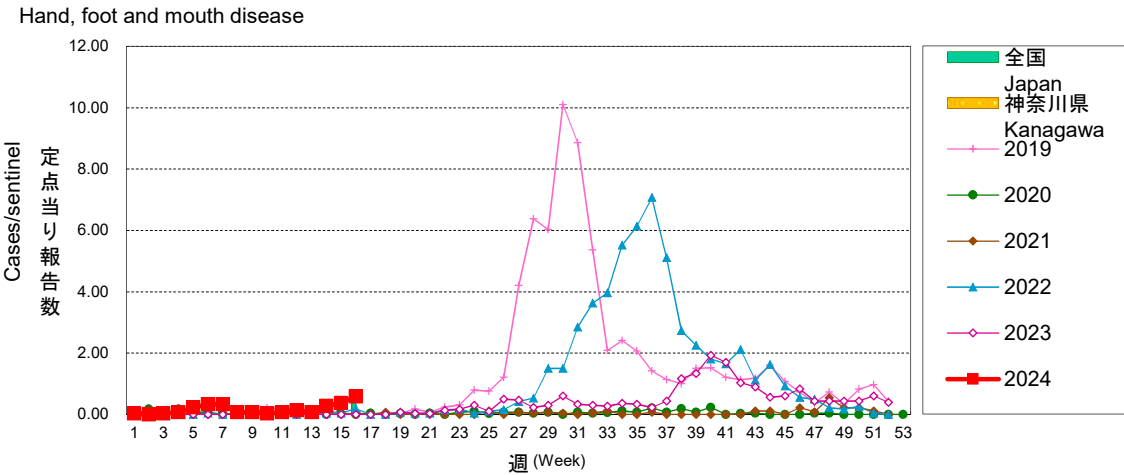
相模原市 定点当り報告数グラフ

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

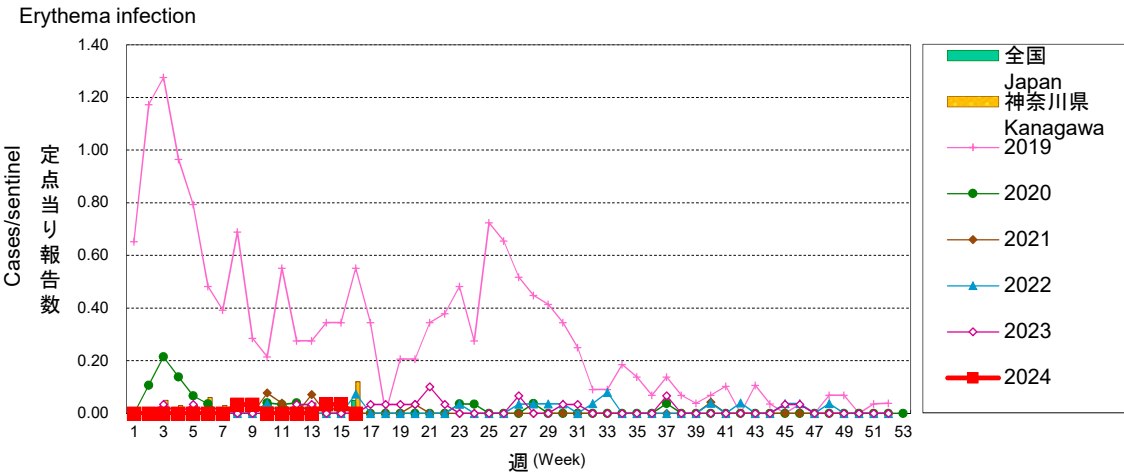
水痘



手足口病



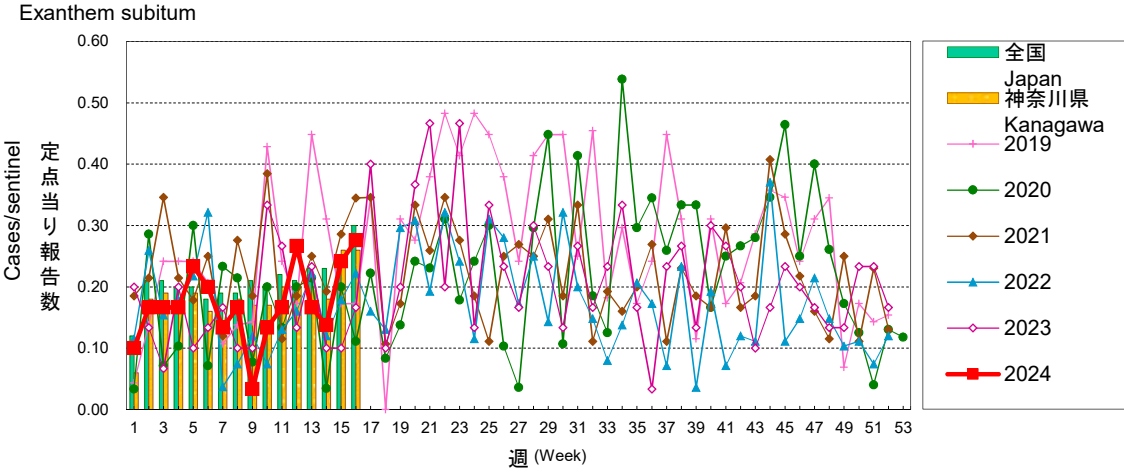
伝染性紅斑



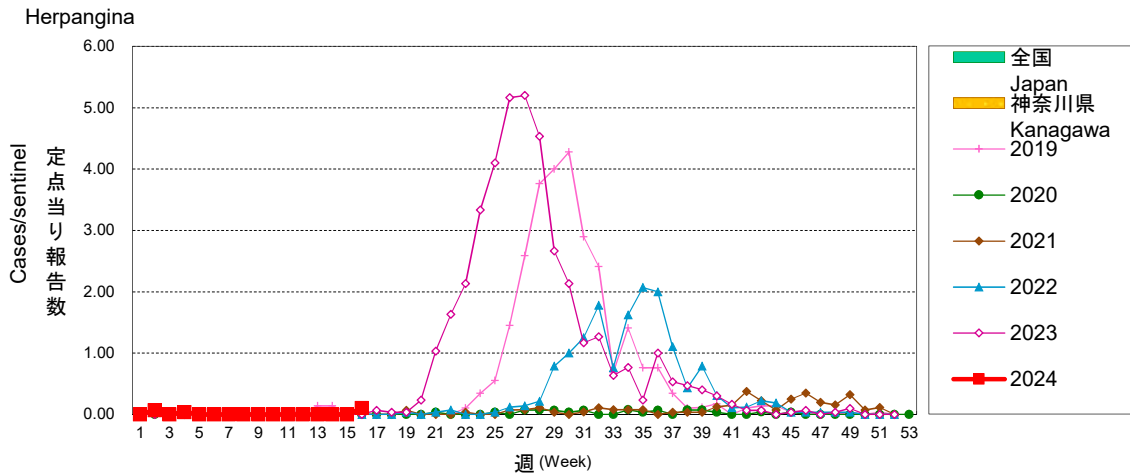
相模原市 定点当り報告数グラフ

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

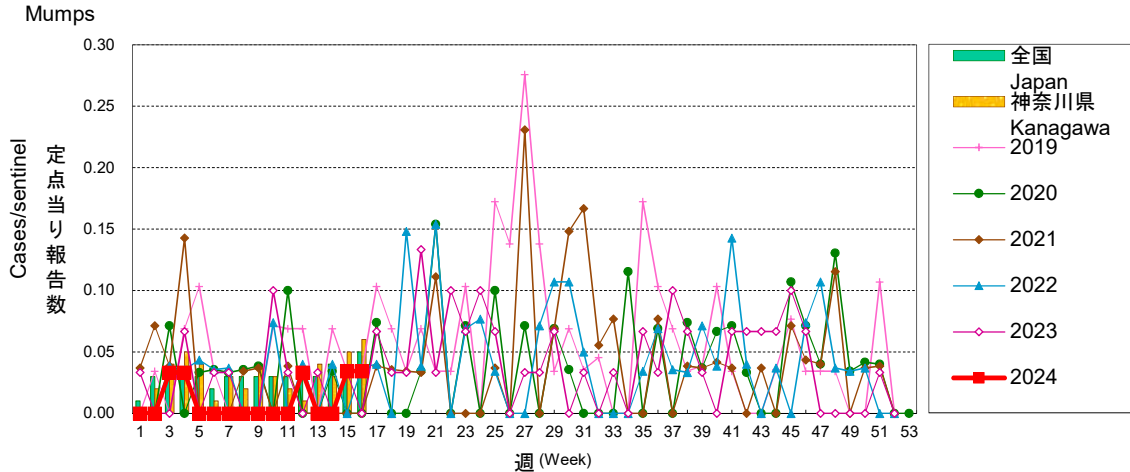
突発性発しん



ヘルパンギーナ



流行性耳下腺炎

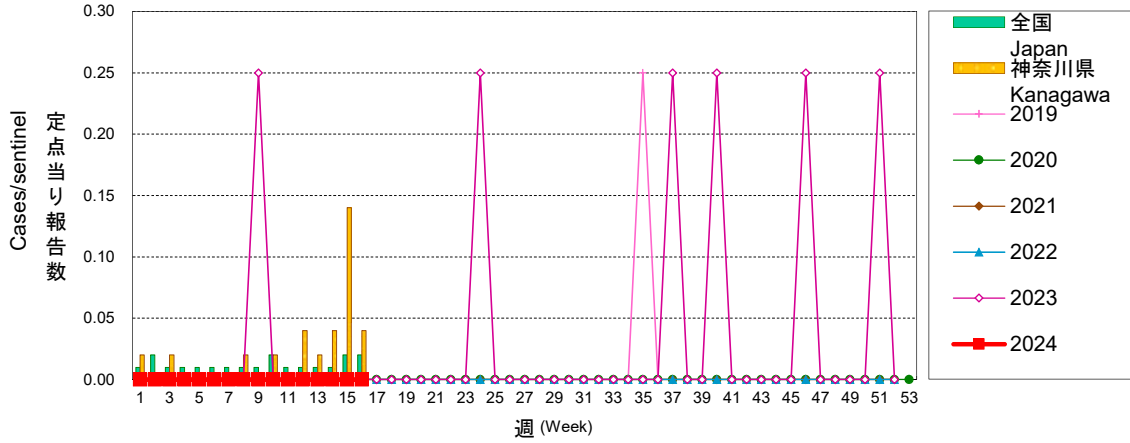


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

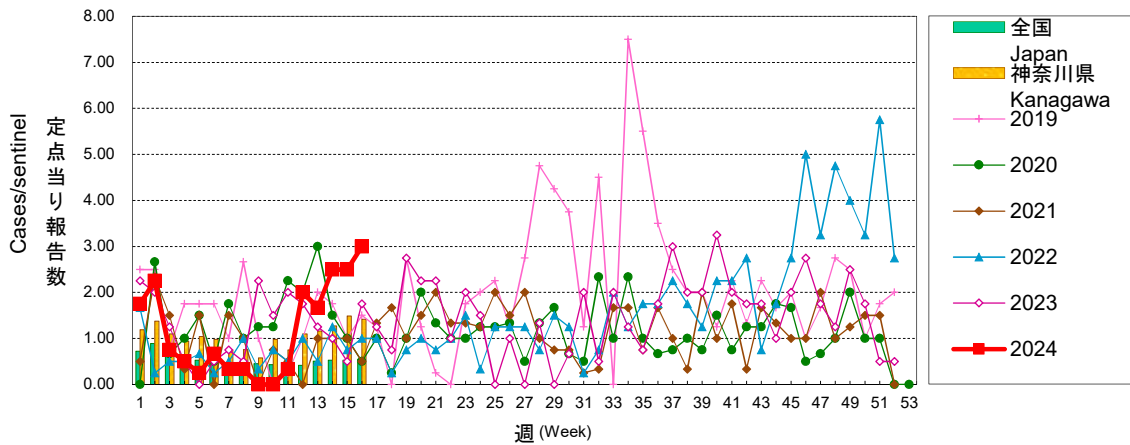
急性出血性結膜炎

Acute hemorrhagic conjunctivitis



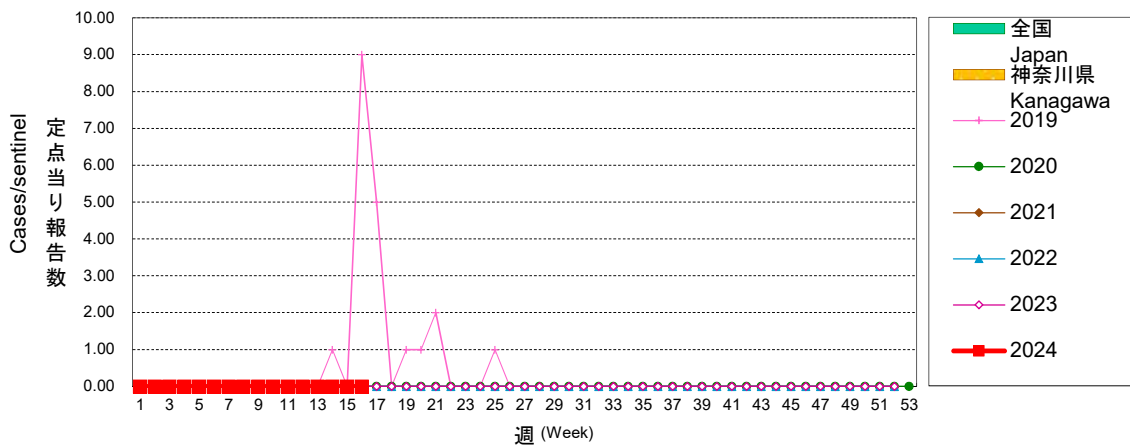
流行性角結膜炎

Epidemic keratoconjunctivitis



感染性胃腸炎(ロタウイルス)

Infectious gastroenteritis (only by Rotavirus)



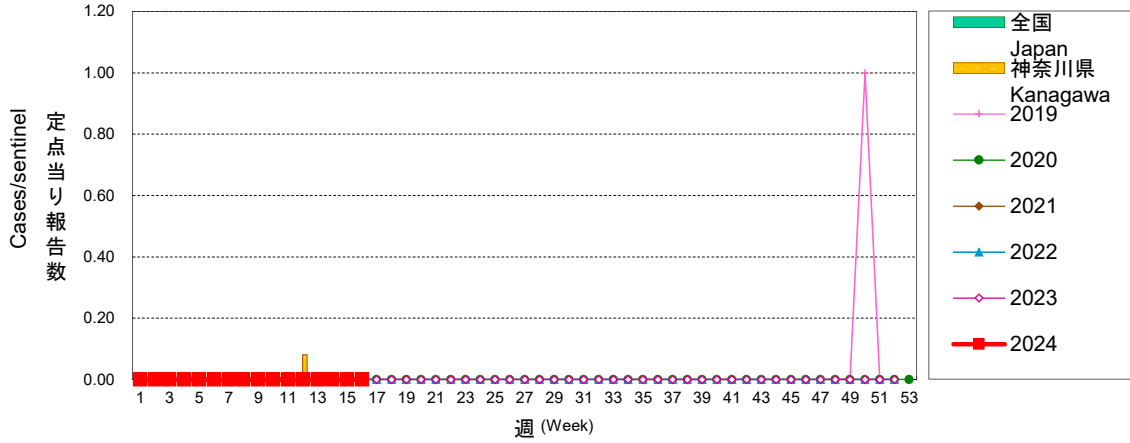


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

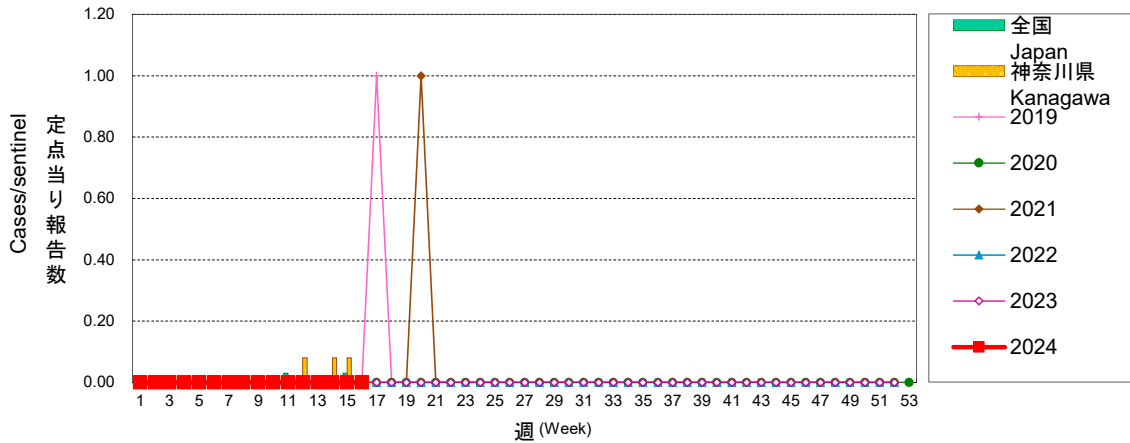
クラミジア肺炎

Chlamydial pneumonia



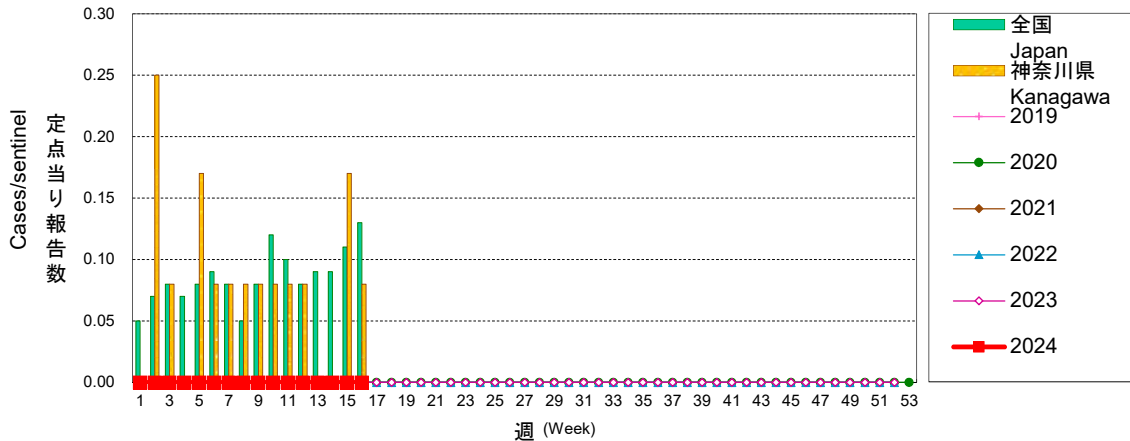
細菌性髄膜炎

Bacterial meningitis



マイコプラズマ肺炎

Mycoplasma pneumonia

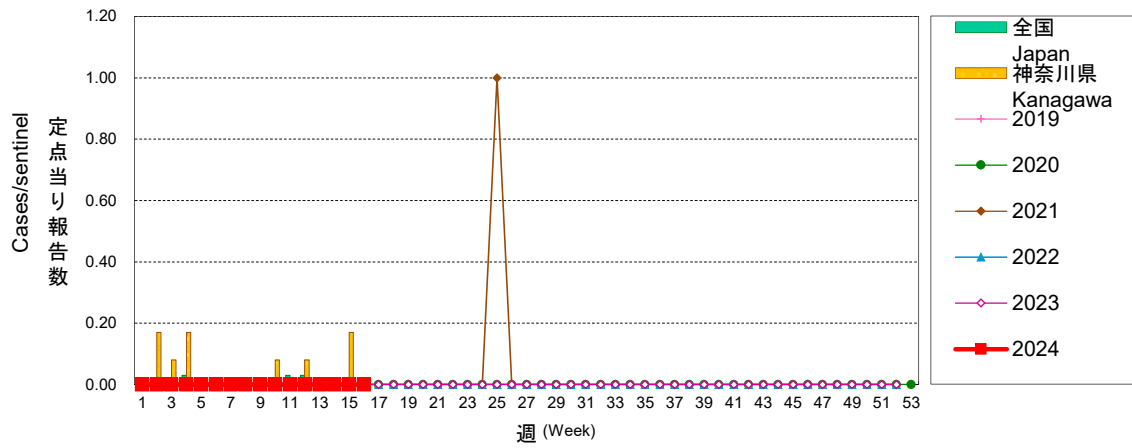


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

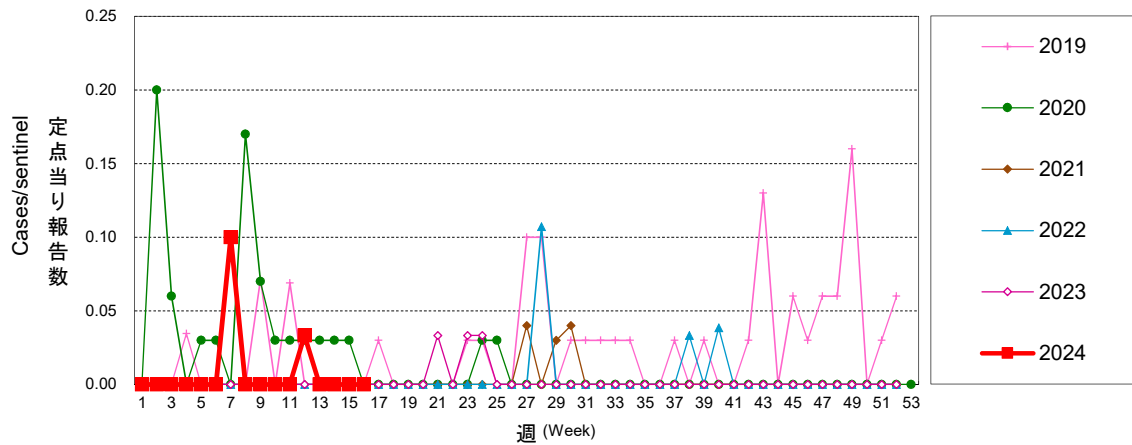
無菌性髄膜炎

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	23	6	4	13
咽頭結膜熱	4	4	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	69	17	39	13
感染性胃腸炎	104	31	44	29
水痘	3	0	0	3
手足口病	17	0	15	2
伝染性紅斑	0	0	0	0
突発性発しん	8	1	5	2
ヘルパンギーナ	3	0	0	3
流行性耳下腺炎	1	0	1	0
マイコプラズマ感染症	0	0	0	0
* 30医療機関中の回答数	29	8	7	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)	73	27	13	33
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	118	28	35	55
* 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	12	3	9	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5年9月4日～令和6年4月21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4月21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4月8日～令和6年4月14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4月15日～令和6年4月21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	10	1	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	10	1