

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

本市における6週(2/5～2/11)の定点当たりの報告数は25.05で前週(21.74)に比べ増加しており、再び増加傾向に転じています。

本市では、年末までインフルエンザウイルスA型が主に検出されていましたが、1月以降はインフルエンザウイルスB型が主に検出されています。

一度感染した場合でも、異なる型のウイルスに再度感染することもありますので、引き続き手洗い等の基本的な感染症対策を心がけ、感染拡大防止に努めましょう。

基本的な感染対策



咳や痰などの症状がある場合は、他の人への感染を防ぐため、「咳エチケット」を心がけましょう。

・インフルエンザとは(相模原市HP)

(<https://www.city.sagamihara.kanagawa.jp/kosodate/kenko/1026625/kansenyobo/1017178/1007113/1018057.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	レジオネラ症	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	1週 1st	2週 2nd	3週 3rd	4週 4th	5週 5th	6週 6th	平均 Avg.	対平均 6th-Avg.	対前週 6th-5th	累積 Cum 2024
結核 Tuberculosis	0	1	3	1	1	0	1.20	-1.20	-1	6
レジオネラ症 Legionellosis	0	0	1	0	1	1	0.40	0.60	0	3
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 CRE infection	0	1	0	1	0	0	0.40	-0.40	0	2
侵襲性肺炎球菌感染症 I nvasive S. pneumoniae infection	1	0	0	0	2	0	0.60	-0.60	-2	3
梅毒 Sypphilis	0	1	1	0	4	0	1.20	-1.20	-4	6

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	1週 1st	2週 2nd	3週 3rd	4週 4th	5週 5th	6週 6th	平均 Avg.	対平均 6th-Avg.	対前週 6th-5th
インフルエンザ ¹ Influenza	7.33	12.18	19.33	22.56	21.74	25.05	16.63	8.42	3.31
新型コロナウイルス感染症 COVID-19	2.85	6.74	9.79	14.92	15.51	11.44	9.96	1.47	-4.08
R Sウイルス感染症 Respiratory syncytial virus infection	0.00	0.07	0.03	0.00	0.00	0.03	0.02	0.01	0.03
咽頭結膜熱 Pharyngoconjunctival fever	0.17	0.47	0.40	0.67	0.60	0.50	0.46	0.04	-0.10
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 Group A streptococcal pharyngitis	0.93	1.40	2.23	2.83	2.97	2.23	2.07	0.16	-0.73
感染性胃腸炎 Infectious gastroenteritis	2.83	6.23	10.77	11.13	9.93	8.53	8.18	0.35	-1.40
水痘 Chickenpox	0.27	0.17	0.10	0.03	0.00	0.10	0.11	-0.01	0.10
手足口病 Hand, foot and mouth disease	0.03	0.00	0.03	0.07	0.23	0.33	0.07	0.26	0.10
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	0.10	0.17	0.17	0.17	0.23	0.20	0.17	0.03	-0.03
ヘルパンギーナ Herpangina	0.00	0.07	0.00	0.03	0.00	0.00	0.02	-0.02	0.00
流行性耳下腺炎 Mumps	0.00	0.00	0.03	0.03	0.00	0.00	0.01	-0.01	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	1.75	2.25	0.75	0.50	0.25	0.67	1.10	-0.43	0.42
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

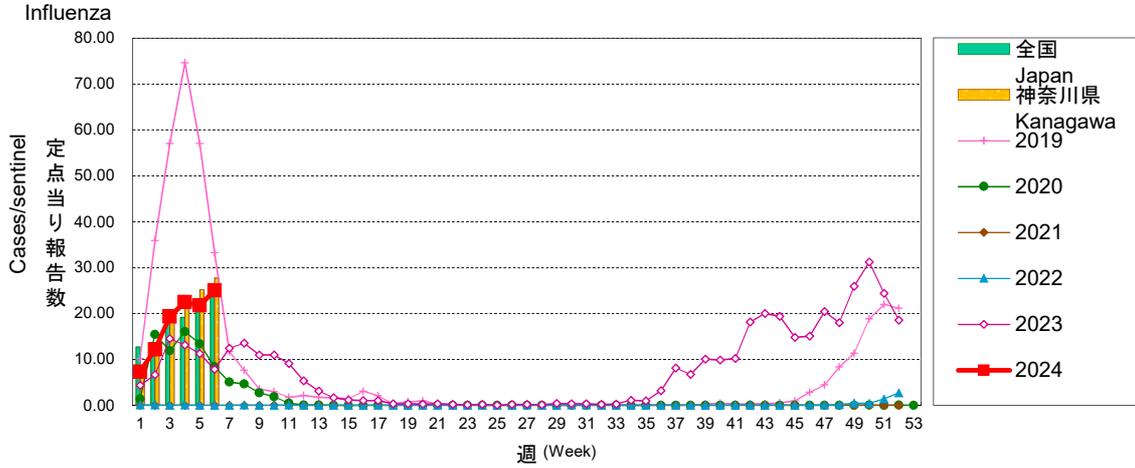
¹ インフルエンザ(鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く)
Influenza

■ グラフ総覧(2024年第6週)
Disease trend graph (6th week, 2024)

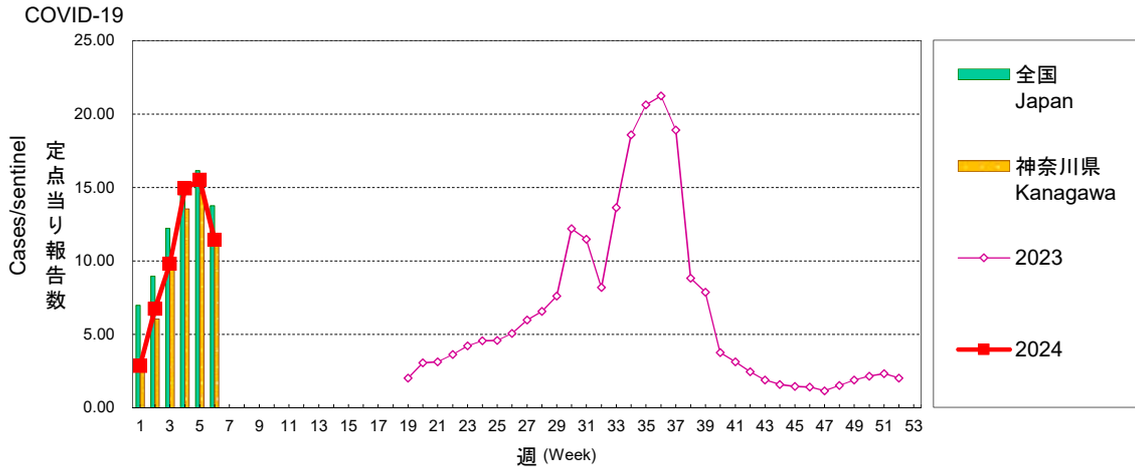
相模原市 定点当り報告数グラフ

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

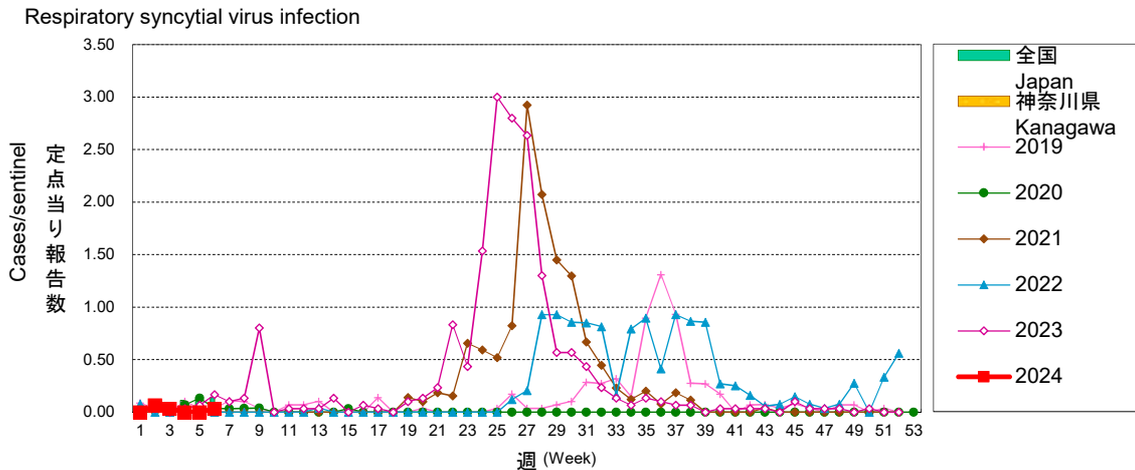
インフルエンザ



新型コロナウイルス感染症



RSウイルス感染症

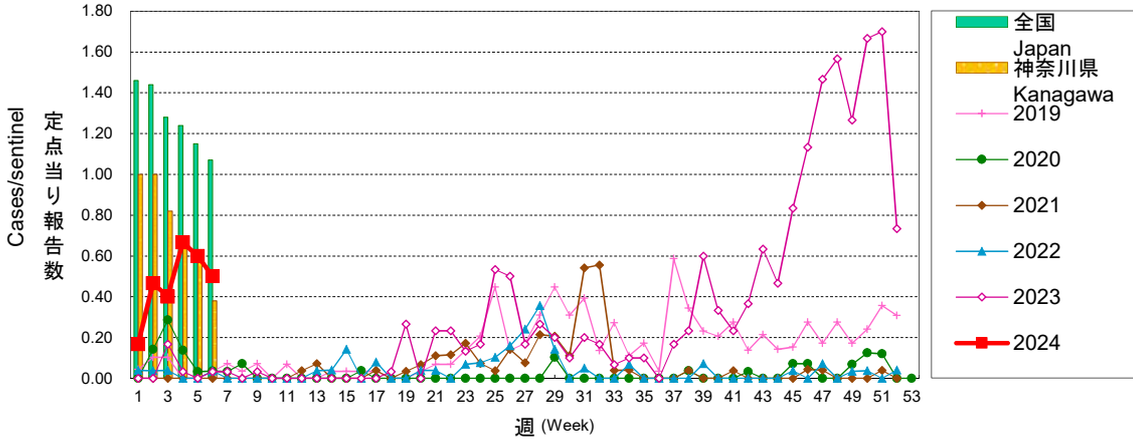


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

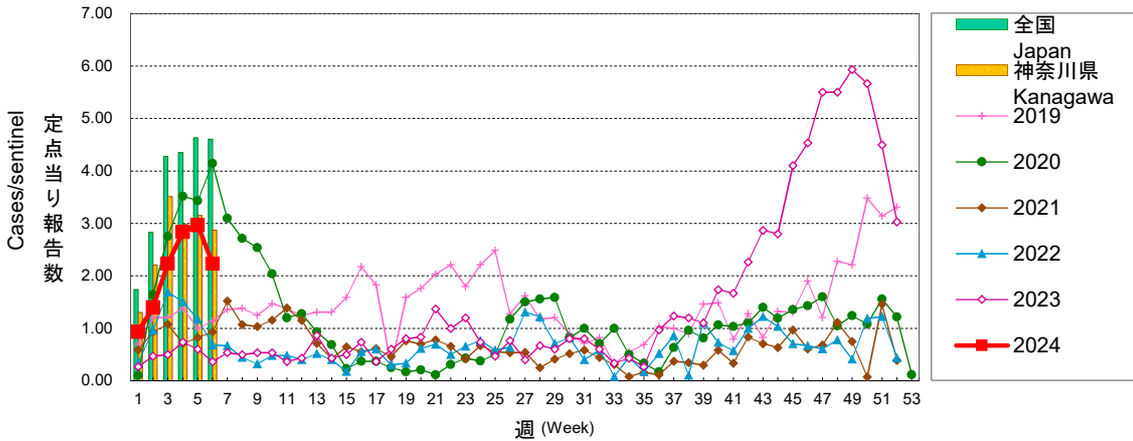
咽頭結膜熱

Pharyngoconjunctival fever



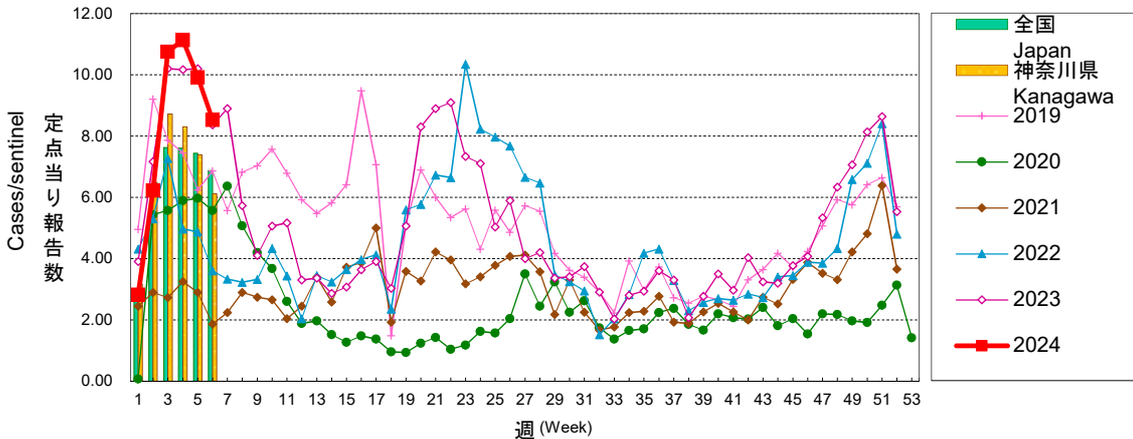
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

Group A streptococcal pharyngitis



感染性胃腸炎

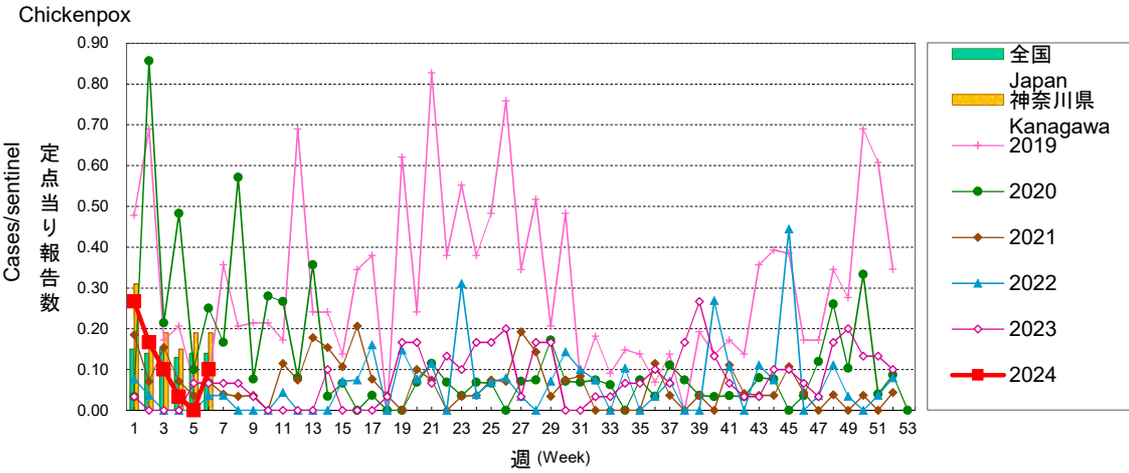
Infectious gastroenteritis



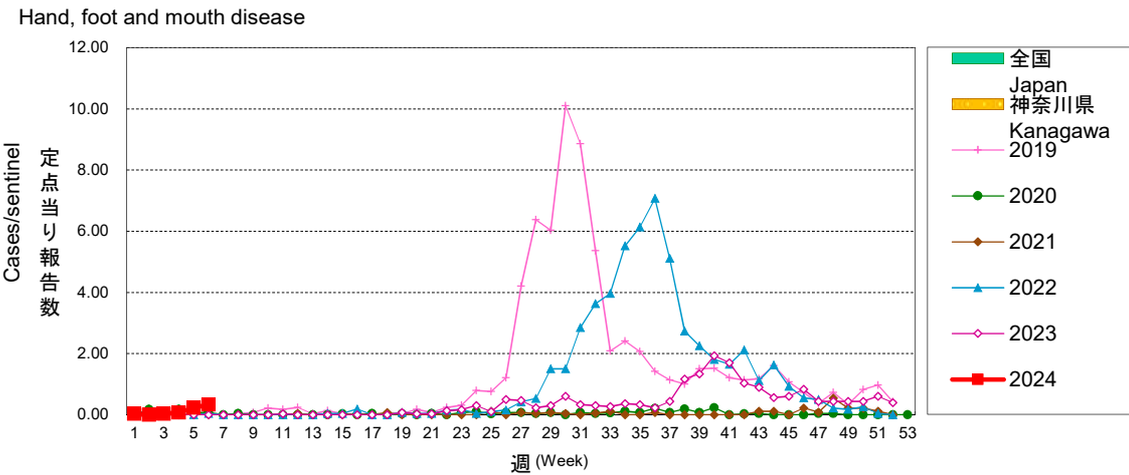
相模原市 定点当り報告数グラフ

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

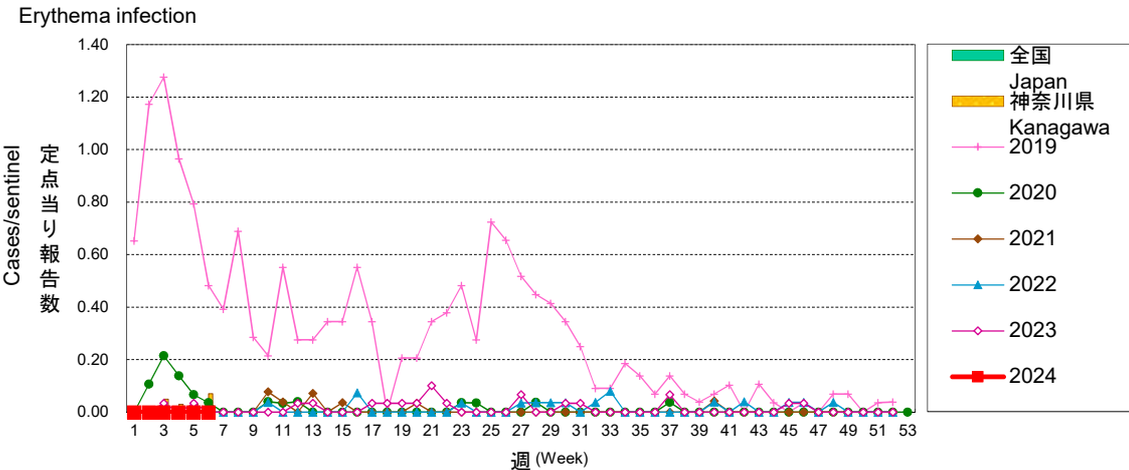
水痘



手足口病



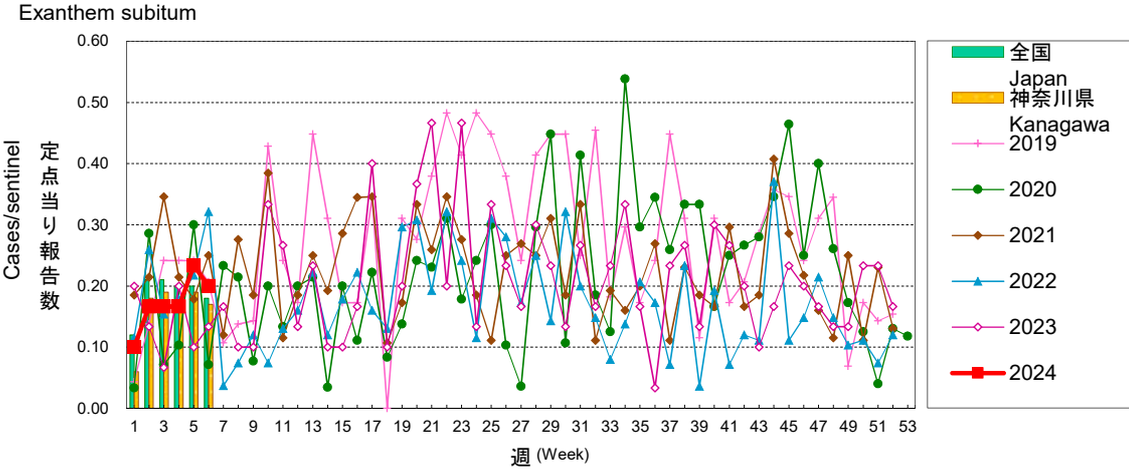
伝染性紅斑



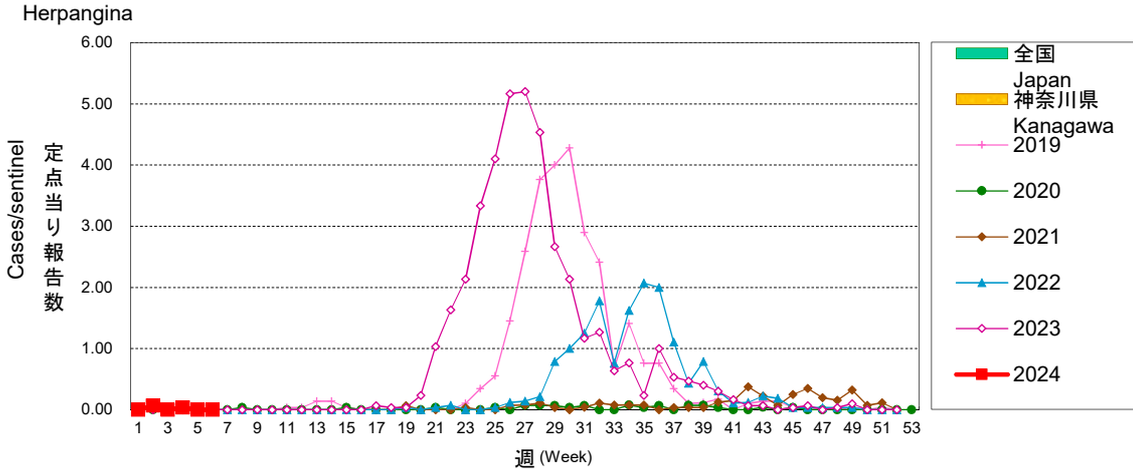
相模原市 定点当り報告数グラフ

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

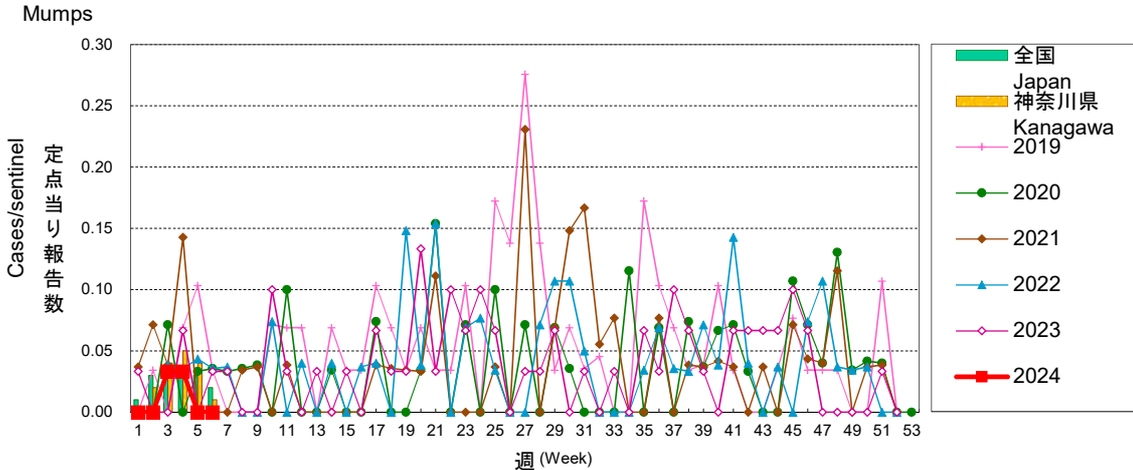
突発性発しん



ヘルパンギーナ



流行性耳下腺炎

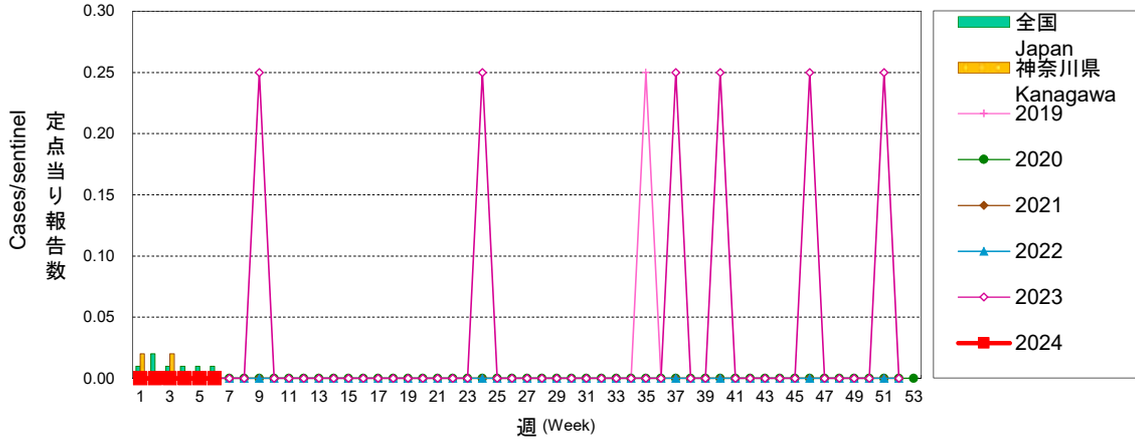


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

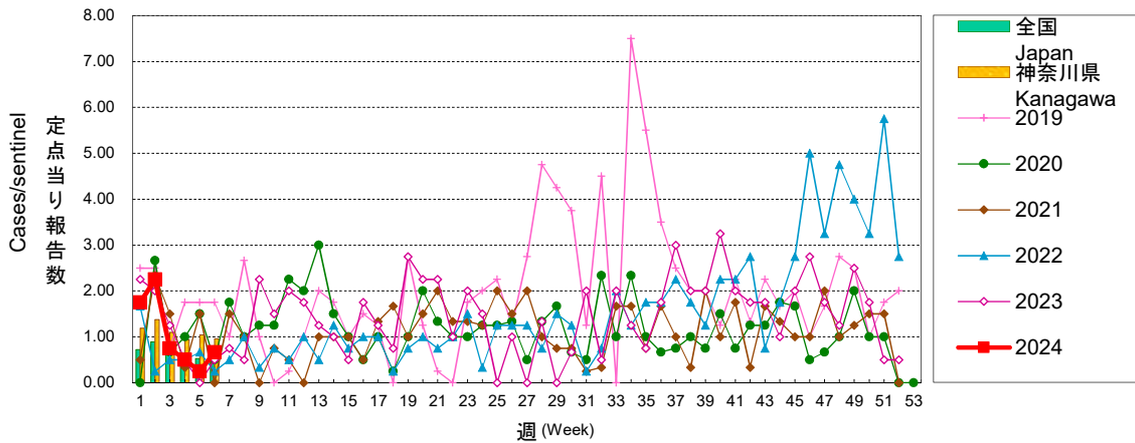
急性出血性結膜炎

Acute hemorrhagic conjunctivitis



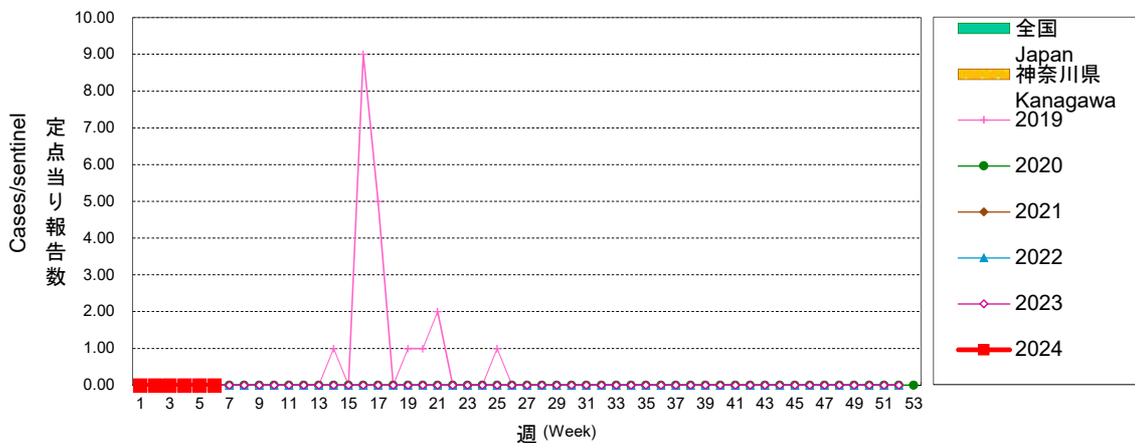
流行性角結膜炎

Epidemic keratoconjunctivitis



感染性胃腸炎(ロタウイルス)

Infectious gastroenteritis (only by Rotavirus)

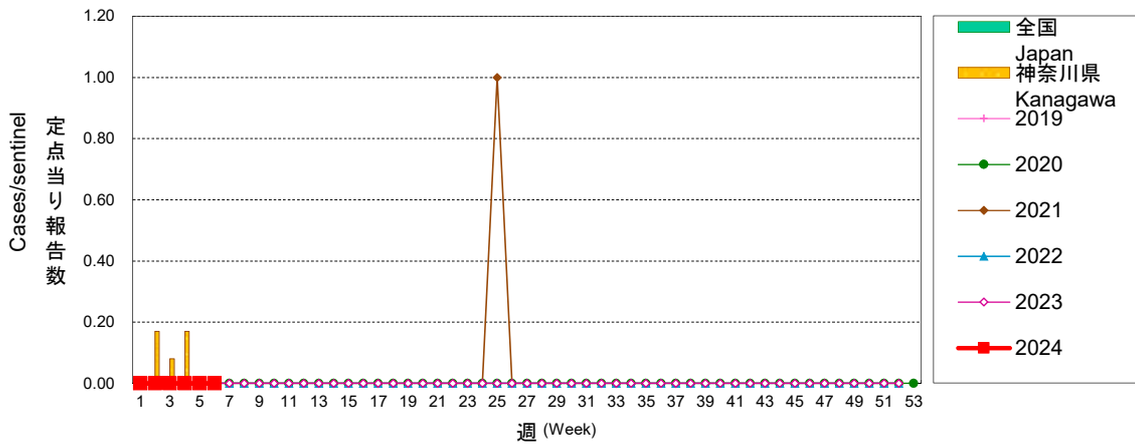


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

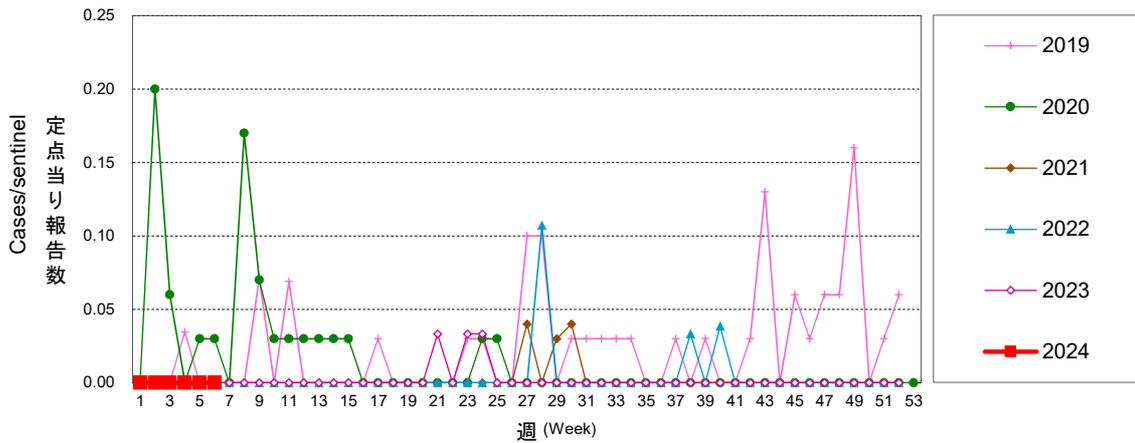
無菌性髄膜炎

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	0	1
咽頭結膜熱	15	5	4	6
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	67	14	33	20
感染性胃腸炎	256	47	125	84
水痘	3	0	1	2
手足口病	10	10	0	0
伝染性紅斑	0	0	0	0
突発性発しん	6	1	4	1
ヘルパンギーナ	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	0	0	0	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	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)	977	238	418	321
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	446	117	171	158
* 39医療機関中の回答数	39	11	11	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	2	2	0	0
* 4医療機関中の回答数	3	1	1	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)	2
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)(入院例)	6

* 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2月11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	28	7	0	0	4	2	3	12
	欠席者数	135	52	0	0	18	17	16	32
小学校	学級数	663	95	166	84	156	43	84	35
	欠席者数	5006	747	1207	598	1181	371	634	268
中学校	学級数	174	44	20	36	14	23	23	14
	欠席者数	1404	363	204	271	106	145	228	87
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	877	148	186	124	174	68	111	66
	欠席者数	6661	1179	1411	906	1305	533	891	436

地域別欠席者数(累計)

令和5年9月4日～令和6年2月11日

地域	欠席者数	地域	欠席者数
橋本	703	相模台	231
大沢	244	新磯	204
城山	232	相武台	98
本庁	1411	大野南	784
田名	348	東林	107
上溝	297	津久井	248
麻溝	261	相模湖	48
大野北	632	藤野	140
大野中	673	合計	6661

地域別欠席者数・学級閉鎖数の推移

令和6年1月29日～令和6年2月4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	126	16	相模台	24	2
大沢	9	1	新磯	55	7
城山	0	0	相武台	0	0
本庁	147	22	大野南	78	9
田名	43	6	東林	0	0
上溝	51	6	津久井	0	0
麻溝	75	9	相模湖	0	0
大野北	49	7	藤野	0	0
大野中	14	2	合計	671	87



令和6年2月5日～令和6年2月11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	54	6	相模台	0	0
大沢	29	3	新磯	39	4
城山	0	0	相武台	45	6
本庁	158	17	大野南	56	8
田名	68	20	東林	12	2
上溝	18	2	津久井	0	0
麻溝	22	3	相模湖	3	1
大野北	29	6	藤野	6	1
大野中	22	3	合計	561	82