

# 感染症週報

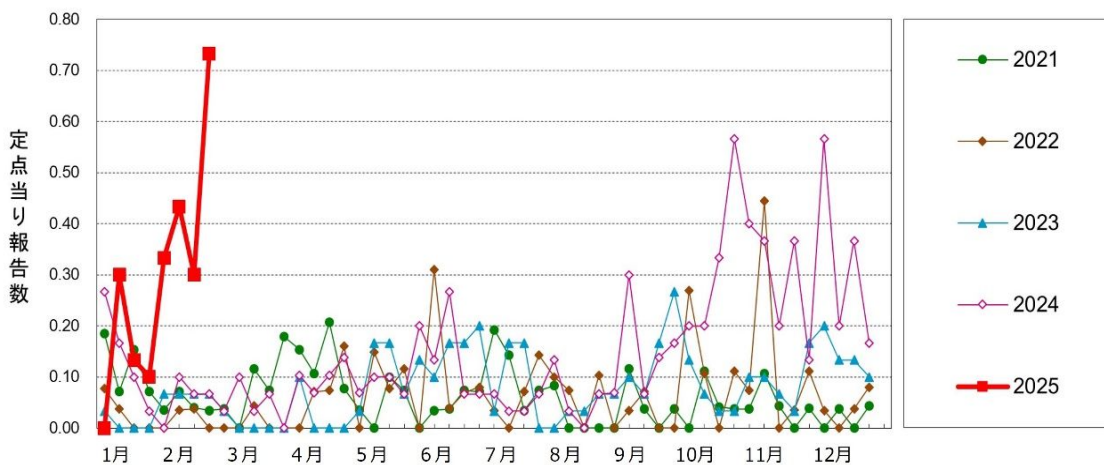
相模原市感染症情報センター

## ■ 総評(Review)

★今週の注目疾患 水痘(みずぼうそう)

市内における水痘(みずぼうそう)の報告数が増加傾向にあり注意が必要です。

相模原市における水痘の定点当りの報告数



水痘は水痘帯状疱疹ウイルスによる感染症で、感染者の咳やくしゃみ、水疱の内容物に含まれるウイルスによって感染します。2週間程度の潜伏期間の後、水疱(水ぶくれ)や38℃前後の発熱といった症状が現れます。水痘のウイルスは治った後も長く体内に潜んでいて、何年も経過してから帯状疱疹を起こす事もあります。

水痘の予防にはワクチンが有効であり、1歳～3歳未満の乳幼児を対象に定期接種化されています。水痘ワクチンの1回の接種により重症の水痘をほぼ100%予防でき、2回の接種により軽症の水痘も含めてその発症を予防できると言われています。一方で、免疫がない成人が水痘に感染すると、肺炎等を合併し重症化しやすいと言われています。水痘ワクチンの接種機会がなく水痘にかかった事もない方は、任意での接種も可能ですので、必要な場合は医療機関に相談しましょう。

水痘(みずぼうそう): 相模原市HP

<https://www.city.sagamihara.kanagawa.jp/kosodate/kenko/1026632/1007619/kodomo/1007625.html>

水痘ワクチン: 厚生労働省HP

[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/kenkou/kekaku-kansenshou/yobou-sesshu/vaccine/chickenpox/index.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekaku-kansenshou/yobou-sesshu/vaccine/chickenpox/index.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	侵襲性肺炎球菌感染症	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 SagamiHara

疾病名 Diseases	3週 3rd	4週 4th	5週 5th	6週 6th	7週 7th	8週 8th	平均 Avg.	対平均 8th-Avg.	対前週 8th-7th	累積 Cum 2025
結核 Tuberculosis	2	1	4	1	0	0	1.60	-1.60	0	10
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
レジオネラ症 Legionellosis	0	0	0	1	0	0	0.20	-0.20	0	2
アメーバ赤痢 Amebiasis	0	0	1	0	0	0	0.20	-0.20	0	1
ウイルス性肝炎 <sup>*1</sup> Viral hepatitis (non-A and non-E)	1	0	0	0	0	0	0.20	-0.20	0	1
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 CRE infection	0	0	0	1	0	0	0.20	-0.20	0	1
クロイツフェルト・ヤコブ病 Creutzfeldt-Jakob disease	0	1	0	0	0	0	0.20	-0.20	0	1
侵襲性インフルエンザ菌感染症 I nvasive H. influenzae infection	1	0	1	0	0	0	0.40	-0.40	0	2
侵襲性肺炎球菌感染症 I nvasive S. pneumoniae infection	2	1	0	0	1	1	0.80	0.20	0	7
梅毒 Syphilis	0	0	0	2	0	0	0.40	-0.40	0	3
百日咳 Pertussis	0	1	0	0	0	0	0.20	-0.20	0	1

累積届出数が0のものは非表示にしております。

<sup>\*1</sup> ウイルス性肝炎（E型肝炎及びA型肝炎を除く。）  
Viral hepatitis(excluding hepatitis A and E)

■ 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	3週 3rd	4週 4th	5週 5th	6週 6th	7週 7th	8週 8th	平均 Avg.	対平均 8th-Avg.	対前週 8th-7th
インフルエンザ <sup>2</sup> Influenza	10.08	7.92	5.05	3.15	1.87	1.54	5.62	-4.08	-0.33
新型コロナウイルス感染症 COVID-19	5.08	6.69	7.97	5.33	4.67	4.05	5.95	-1.90	-0.62
R Sウイルス感染症 Respiratory syncytial virus infection	0.10	0.33	0.33	0.50	0.37	0.37	0.33	0.04	0.00
咽頭結膜熱 Pharyngoconjunctival fever	0.07	0.00	0.10	0.10	0.00	0.13	0.05	0.08	0.13
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 Group A streptococcal pharyngitis	1.07	1.50	1.30	1.87	1.50	1.63	1.45	0.19	0.13
感染性胃腸炎 Infectious gastroenteritis	4.40	6.63	8.40	8.17	7.87	9.40	7.09	2.31	1.53
水痘 Chickenpox	0.13	0.10	0.33	0.43	0.30	0.73	0.26	0.47	0.43
手足口病 Hand, foot and mouth disease	0.10	0.07	0.00	0.00	0.03	0.00	0.04	-0.04	-0.03
伝染性紅斑 Erythema infection	1.43	1.30	1.03	0.87	0.37	0.50	1.00	-0.50	0.13
突発性発しん Exanthem subitum	0.13	0.10	0.17	0.13	0.10	0.13	0.13	0.01	0.03
ヘルパンギーナ Herpangina	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.01	-0.01	-0.03
流行性耳下腺炎 Mumps	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.07	0.01	0.06	0.07
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	1.50	1.25	1.50	3.50	1.25	1.00	1.80	-0.80	-0.25
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>2</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)

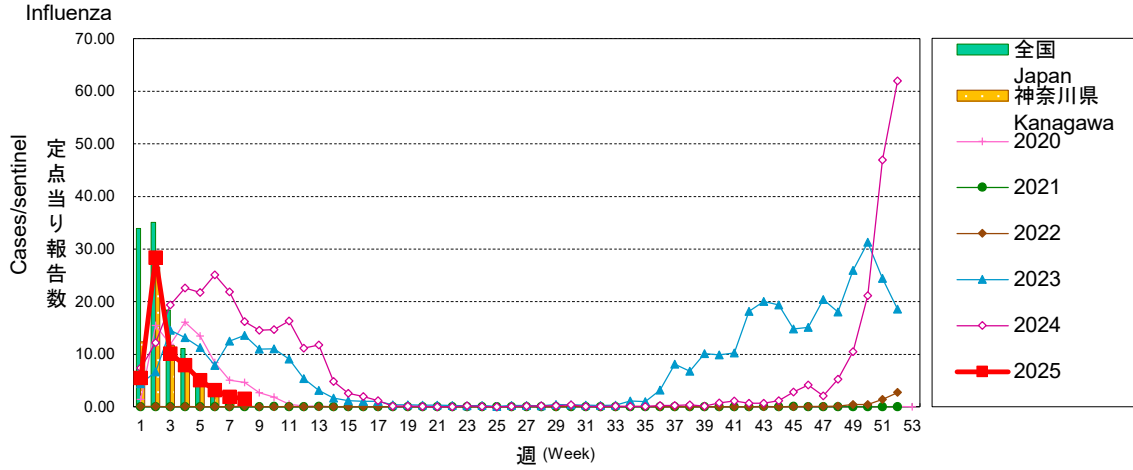
Influenza

■ **グラフ総覧(2025年第8週)**  
**Disease trend graph (8th week, 2025)**

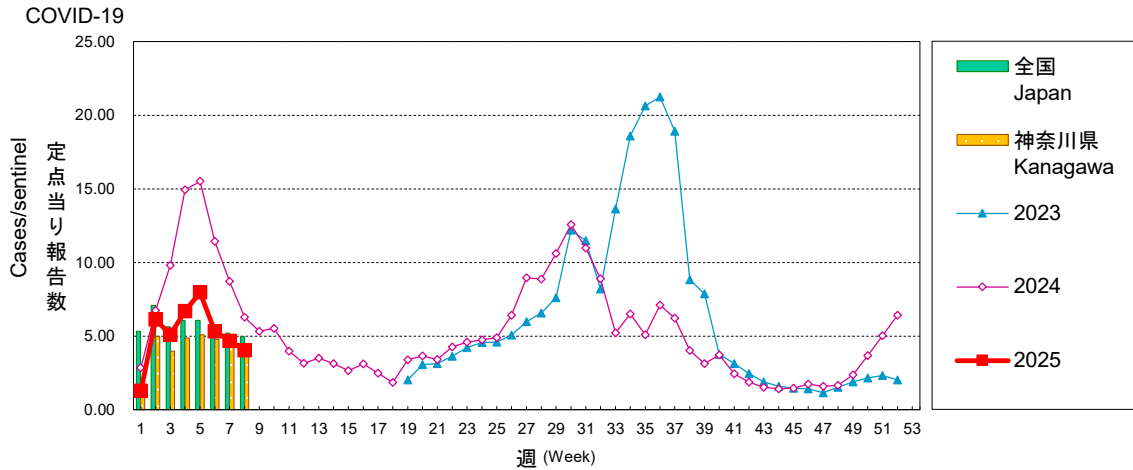
相模原市 定点当り報告数グラフ

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

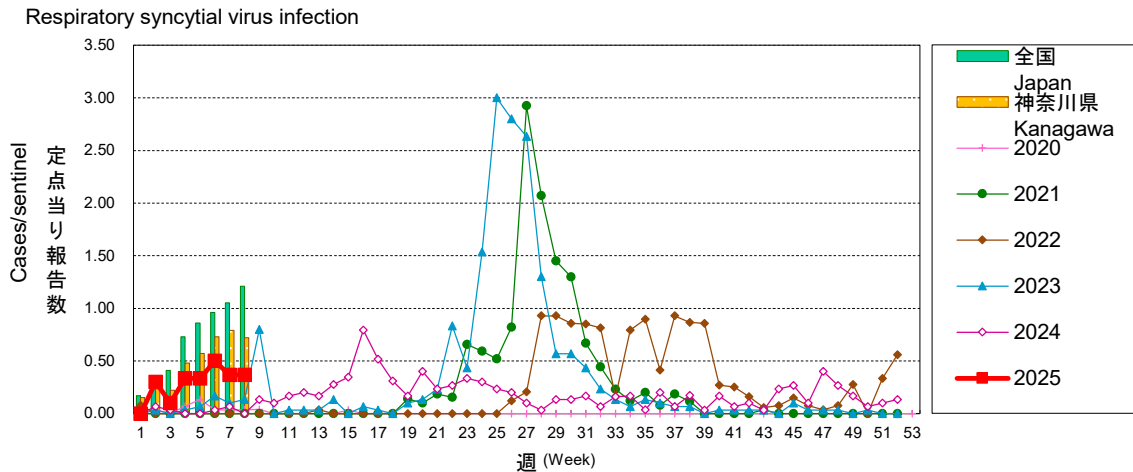
**インフルエンザ**



**新型コロナウイルス感染症**



**RSウイルス感染症**

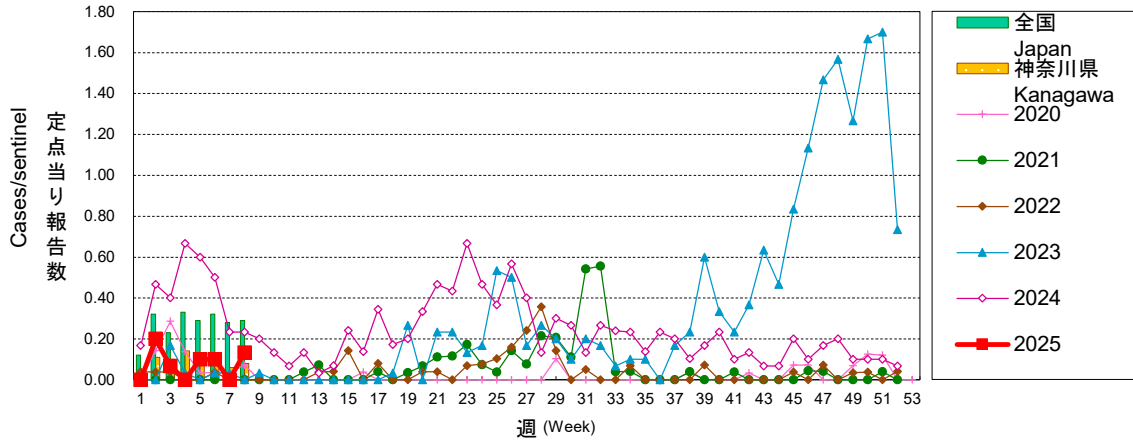


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

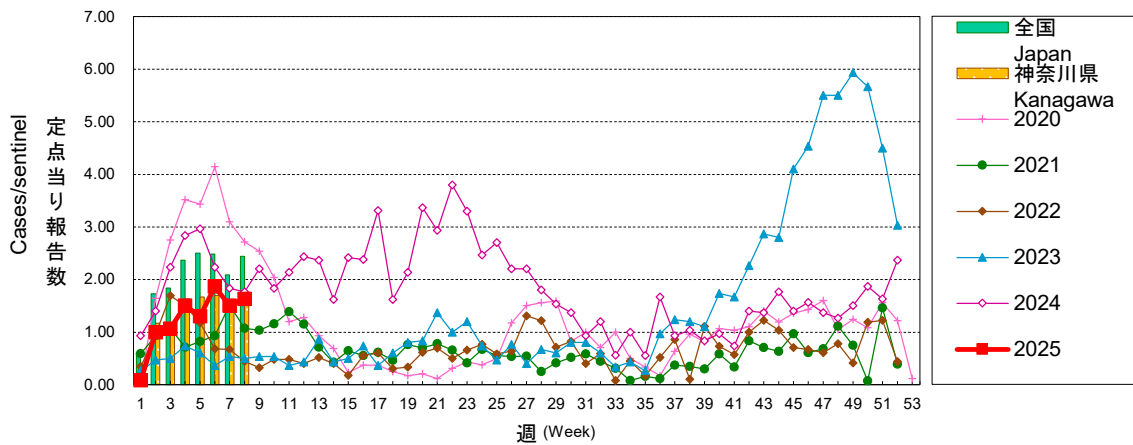
咽頭結膜熱

Pharyngoconjunctival fever



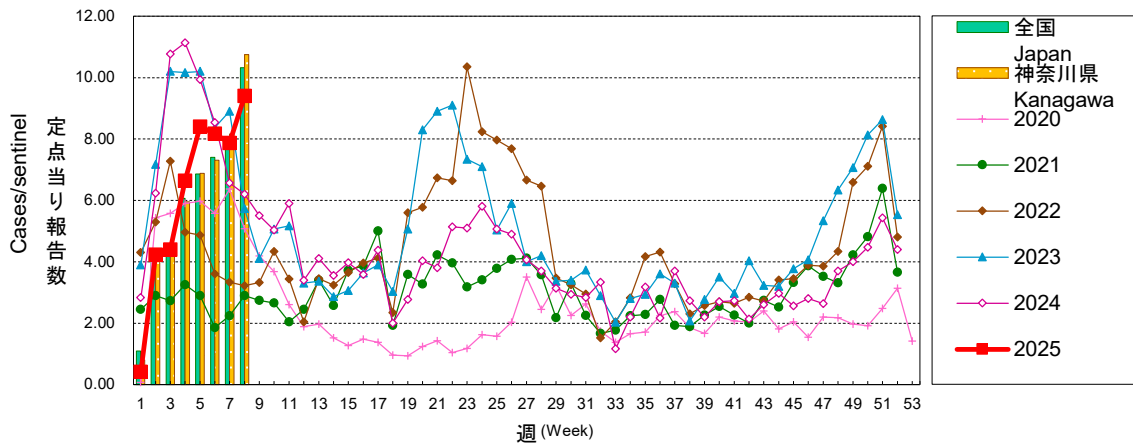
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

Group A streptococcal pharyngitis



感染性胃腸炎

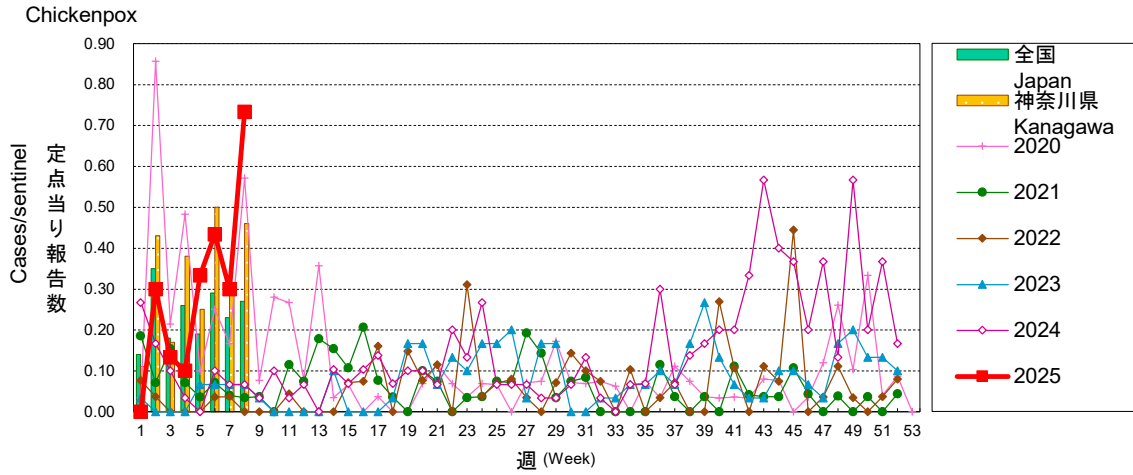
Infectious gastroenteritis



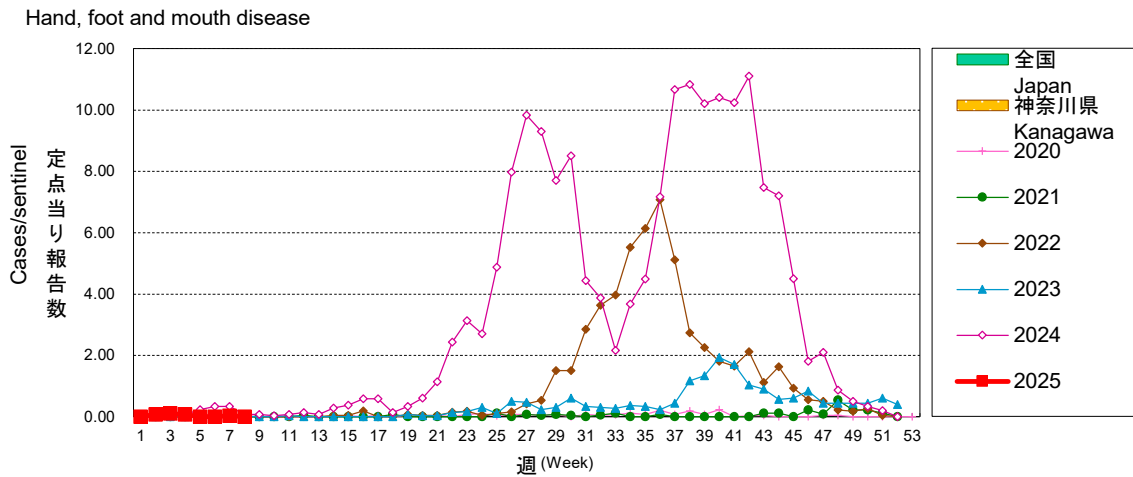
相模原市 定点当り報告数グラフ

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

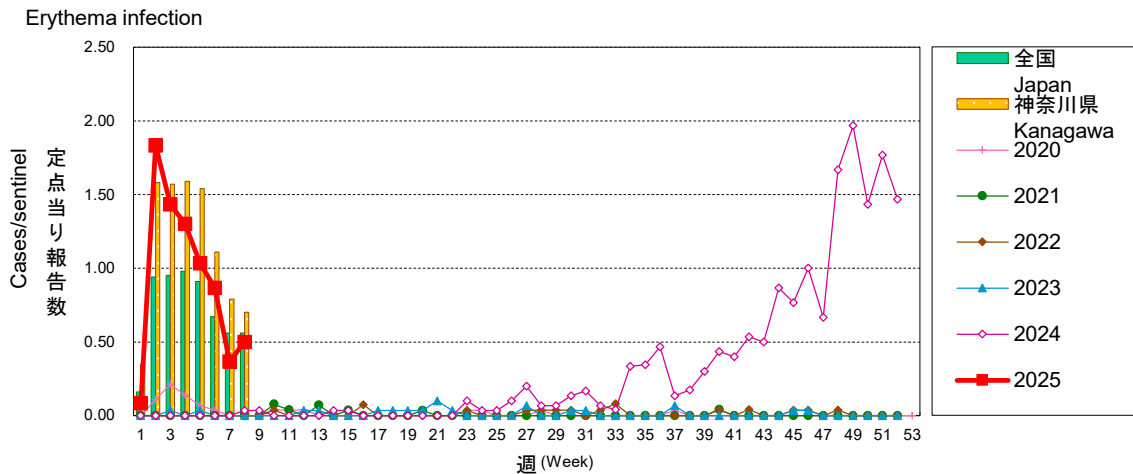
水痘



手足口病



伝染性紅斑

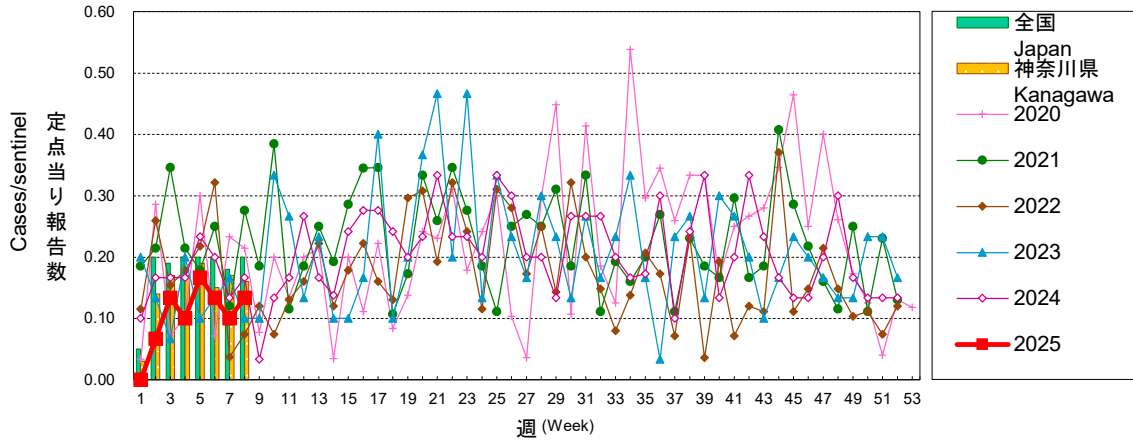


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

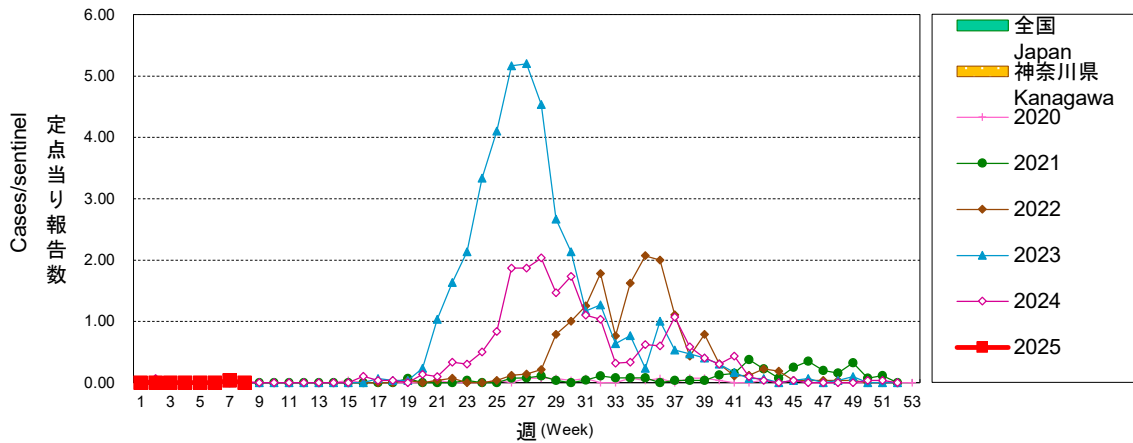
突発性発しん

Exanthem subitum



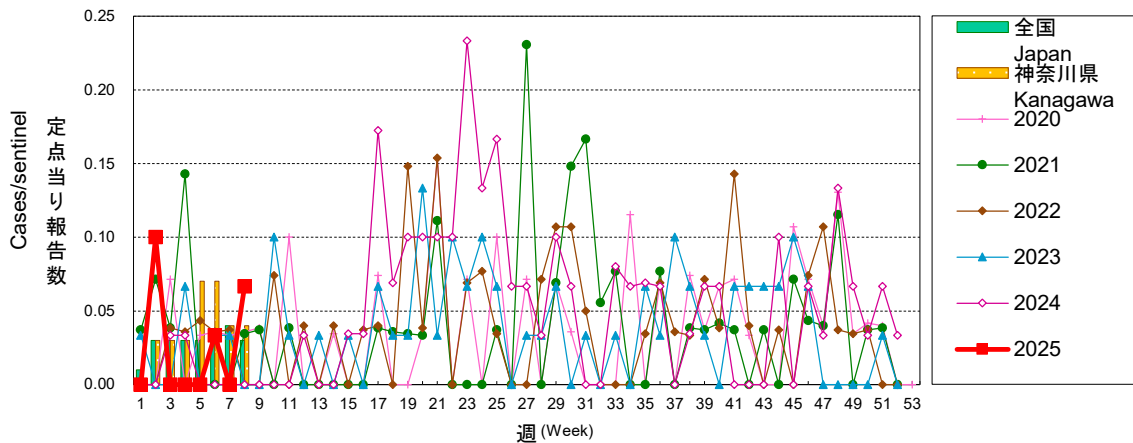
ヘルパンギーナ

Herpangina



流行性耳下腺炎

Mumps

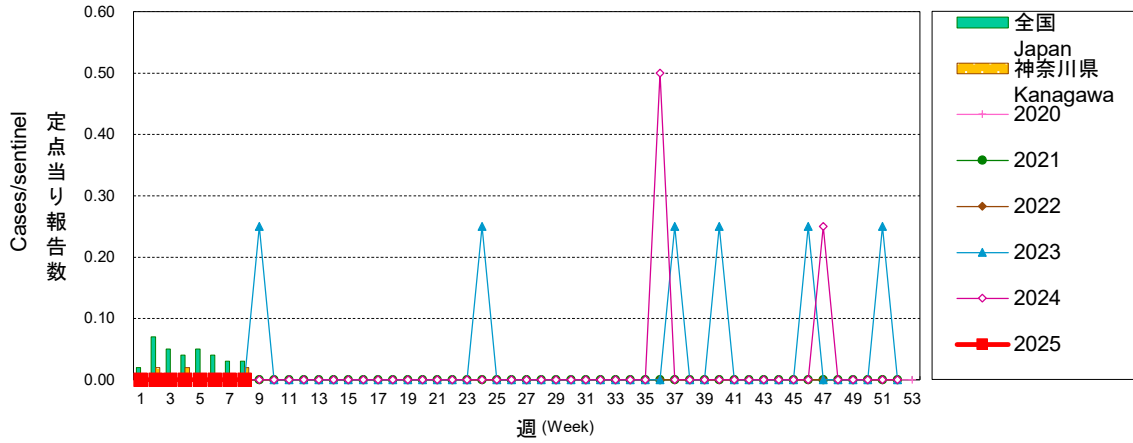


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

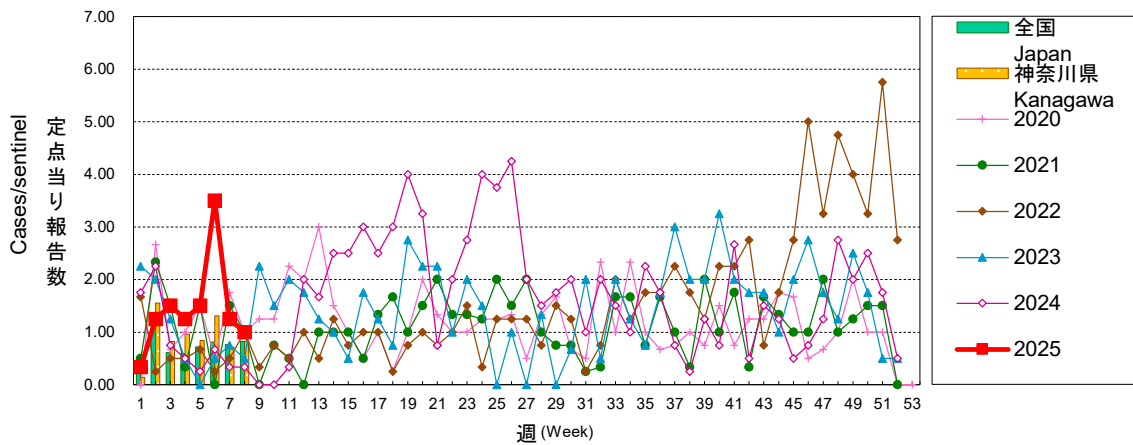
急性出血性結膜炎

Acute hemorrhagic conjunctivitis



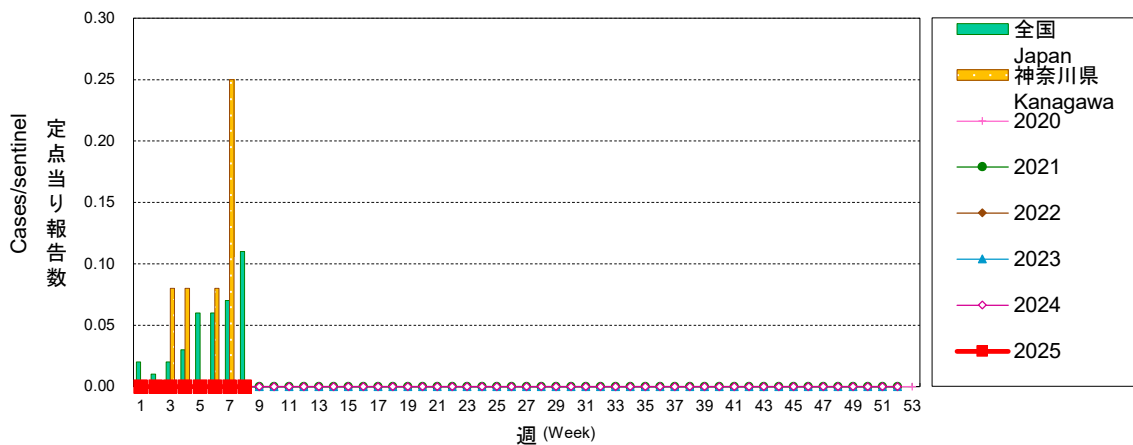
流行性角結膜炎

Epidemic keratoconjunctivitis



感染性胃腸炎(ロタウイルス)

Infectious gastroenteritis (only by Rotavirus)



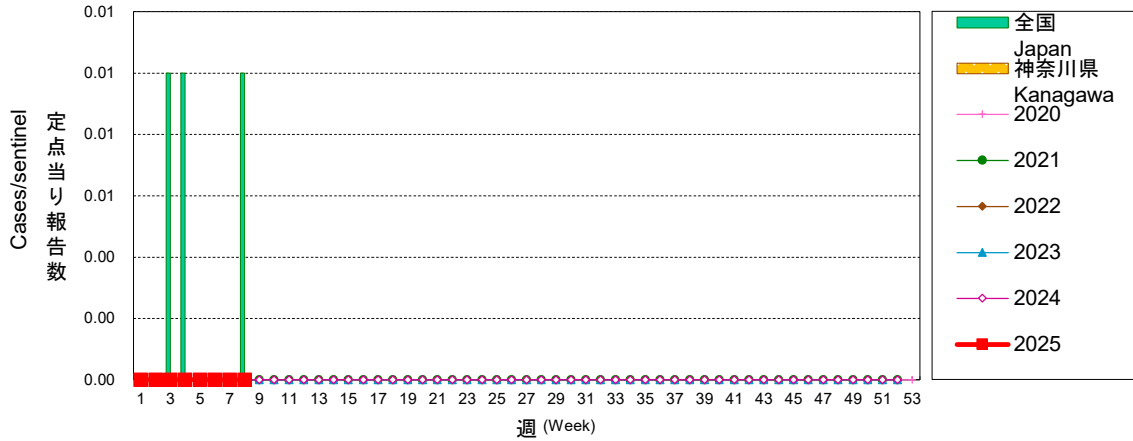


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

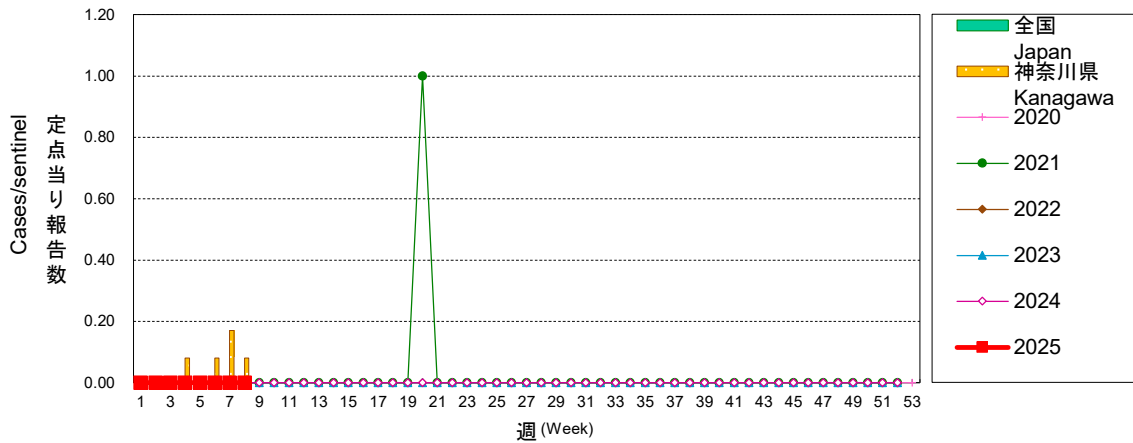
### クラミジア肺炎

Chlamydial pneumonia



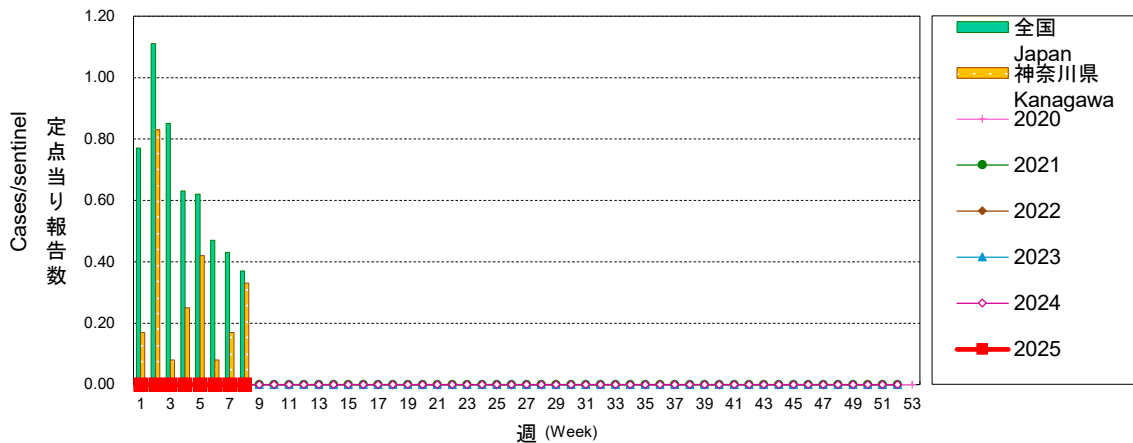
### 細菌性髄膜炎

Bacterial meningitis



### マイコプラズマ肺炎

Mycoplasma pneumonia

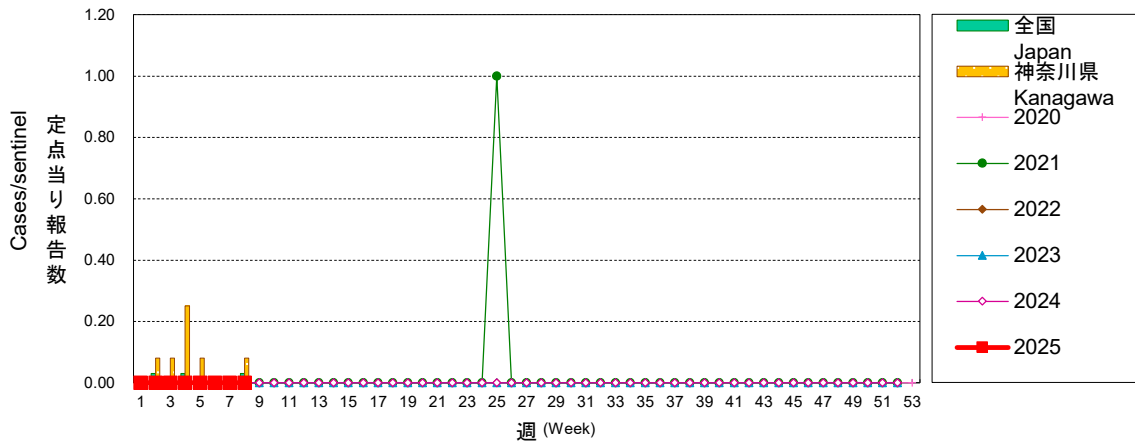


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

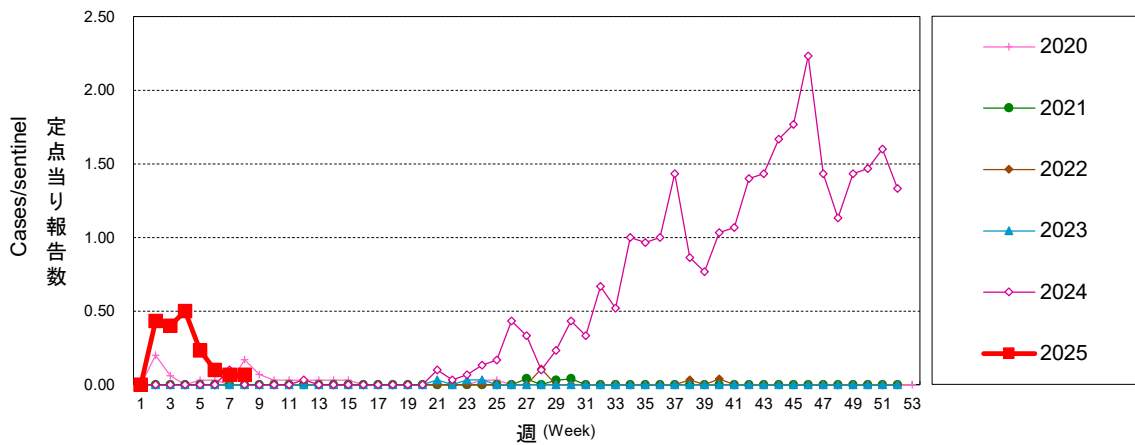
無菌性髄膜炎

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	11	1	1	9
咽頭結膜熱	4	0	1	3
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	49	2	34	13
感染性胃腸炎	282	50	109	123
水痘	22	0	3	19
手足口病	0	0	0	0
伝染性紅斑	15	1	6	8
突発性発しん	4	2	1	1
ヘルパンギーナ	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	2	0	2	0
マイコプラズマ感染症	2	0	1	1
* 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)	60	4	26	30
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	158	53	62	43
* 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	4	1	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)	1
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	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7年2月23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	91	10	16	10	8	7	34	6
	欠席者数	573	71	99	79	46	51	184	43
中学校	学級数	56	5	9	11	6	5	10	10
	欠席者数	432	42	82	106	45	46	51	60
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	147	15	25	21	14	12	44	16
	欠席者数	1005	113	181	185	91	97	235	103

地域別欠席者数(累計)

令和6年9月2日～令和7年2月23日

地域	欠席者数	地域	欠席者数
橋本	64	相模台	32
大沢	32	新磯	65
城山	17	相武台	0
本庁	181	大野南	101
田名	124	東林	134
上溝	36	津久井	68
麻溝	25	相模湖	32
大野北	46	藤野	3
大野中	45	合計	1005

地域別欠席者数・学級閉鎖数の推移

令和7年2月10日～令和7年2月16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	8	1
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	8	1



令和7年2月17日～令和7年2月23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