

# 感染症週報

相模原市感染症情報センター

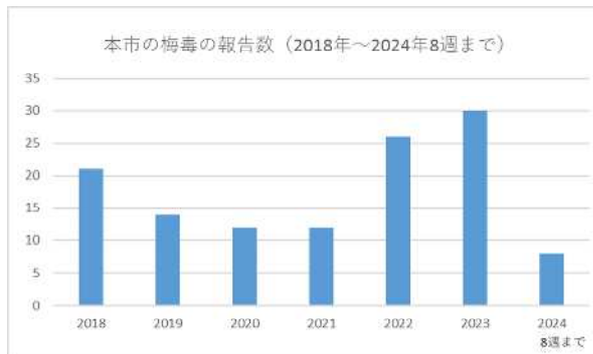
## ■ 総評(Review)

### ★今週の注目疾患 梅毒

梅毒は、梅毒トレポネーマという病原体により引き起こされる感染症です。本市の報告数は2023年に30件と過去最多となり、2024年はこれまでに8件と昨年を上回るペースで報告されています。

梅毒は、主に性行為により、口や性器などの粘膜や皮膚から感染し、一度治っても再び感染することがあります。特に梅毒に感染した人が妊娠したり、妊娠中に梅毒に感染すると、死産や早産になったり、生まれてくる子が梅毒に感染した状態で生まれてくる先天梅毒となることがあります。

感染を予防するとともに、感染の不安がある場合は保健所や医療機関で早めに検査を受けましょう。



#### 【予防するには】

- ・不特定多数との性行為、疑似性行為を避けましょう。
- ・コンドームを正しく使用し、皮膚や粘膜に異常があった場合は、性的な接触は控えましょう。
- ・パートナー同士で感染の有無を確認しましょう。
- ・妊娠中の方は、妊婦健診を必ず受診しましょう。

#### ・梅毒 (相模原市HP)

(<https://www.city.sagami-hara.kanagawa.jp/kosodate/kenko/1026625/kansenyobo/1017178/1007112.html>)

#### ・梅毒に関するQ&A (厚生労働省HP)

([https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/syphilis\\_qa.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/syphilis_qa.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	1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	梅毒	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 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	累積 Cum 2024
結核 Tuberculosis	3	1	1	1	0	1	1.20	-0.20	1	8
レジオネラ症 Legionellosis	1	0	1	2	0	1	0.80	0.20	1	5
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 CRE infection	0	1	0	0	0	0	0.20	-0.20	0	2
劇症型溶血性レンサ球菌感染症 Severe invasive streptococcal infections	0	0	0	0	1	0	0.20	-0.20	-1	1
侵襲性肺炎球菌感染症 I nvasive S. pneumoniae infection	0	0	2	0	0	0	0.40	-0.40	0	3
梅毒 Syphilis	1	0	4	1	0	1	1.20	-0.20	1	8

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	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>1</sup> Influenza	19.33	22.56	21.74	25.05	21.82	16.15	22.10	-5.95	-5.67
新型コロナウイルス感染症 COVID-19	9.79	14.92	15.51	11.44	8.72	6.28	12.08	-5.79	-2.44
R Sウイルス感染症 Respiratory syncytial virus infection	0.03	0.00	0.00	0.03	0.07	0.00	0.03	-0.03	-0.07
咽頭結膜熱 Pharyngoconjunctival fever	0.40	0.67	0.60	0.50	0.23	0.23	0.48	-0.25	0.00
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 Group A streptococcal pharyngitis	2.23	2.83	2.97	2.23	1.83	1.77	2.42	-0.65	-0.07
感染性胃腸炎 Infectious gastroenteritis	10.77	11.13	9.93	8.53	6.57	6.20	9.39	-3.19	-0.37
水痘 Chickenpox	0.10	0.03	0.00	0.10	0.07	0.07	0.06	0.01	0.00
手足口病 Hand, foot and mouth disease	0.03	0.07	0.23	0.33	0.33	0.07	0.20	-0.13	-0.27
伝染性紅斑 Erythema infection	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.03	0.03
突発性発しん Exanthem subitum	0.17	0.17	0.23	0.20	0.13	0.17	0.18	-0.01	0.03
ヘルパンギーナ Herpangina	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	-0.01	0.00
流行性耳下腺炎 Mumps	0.03	0.03	0.00	0.00	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	0.75	0.50	0.25	0.67	0.33	0.33	0.50	-0.17	0.00
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

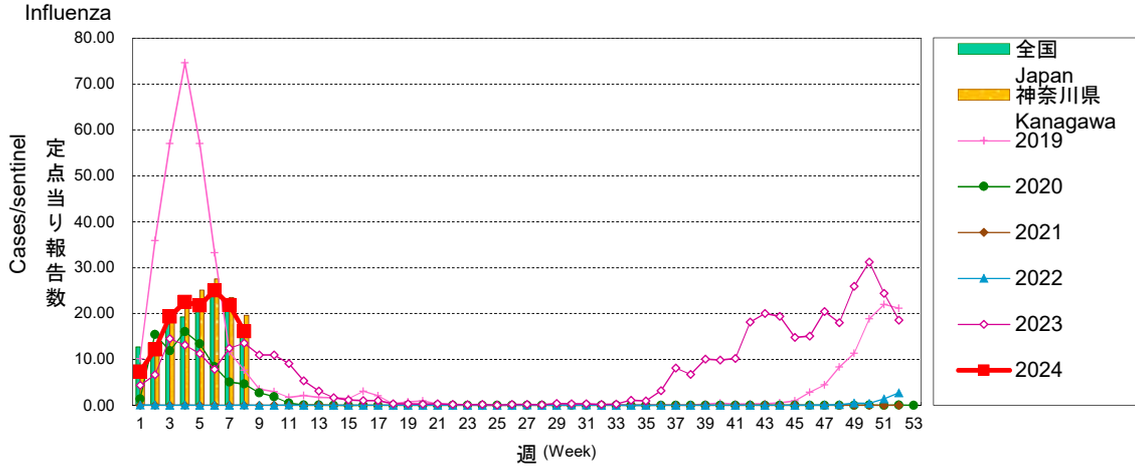
<sup>1</sup> インフルエンザ(鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く)  
Influenza

■ グラフ総覧(2024年第8週)  
Disease trend graph (8th week, 2024)

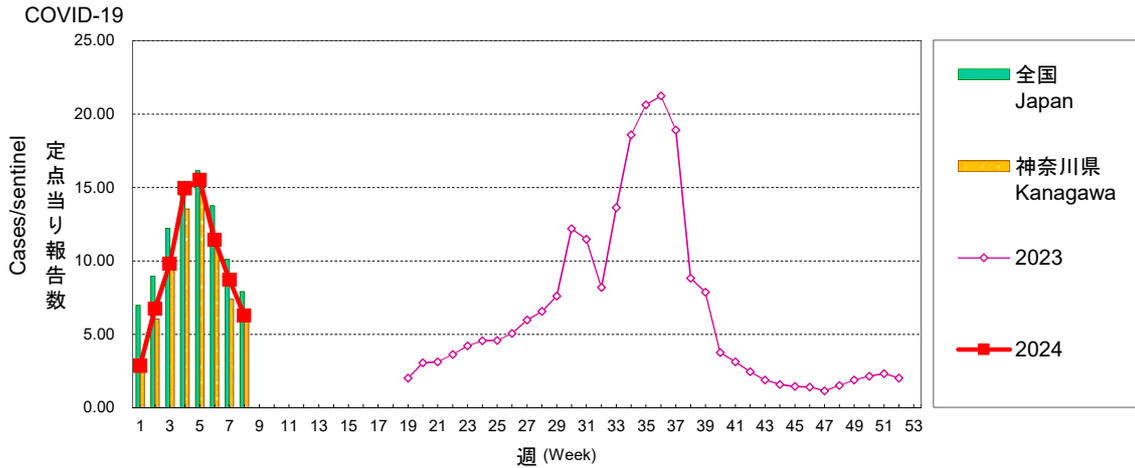
相模原市 定点当り報告数グラフ

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

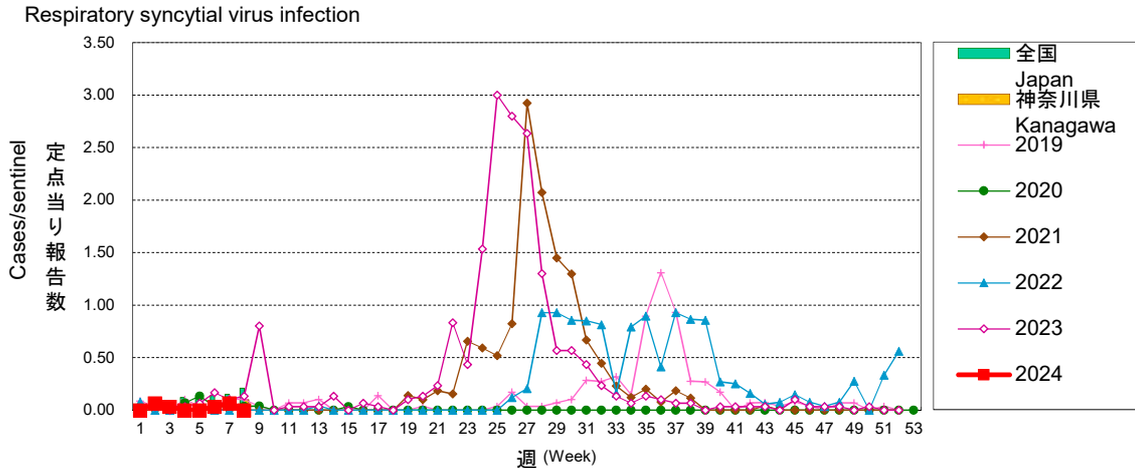
インフルエンザ



新型コロナウイルス感染症



RSウイルス感染症

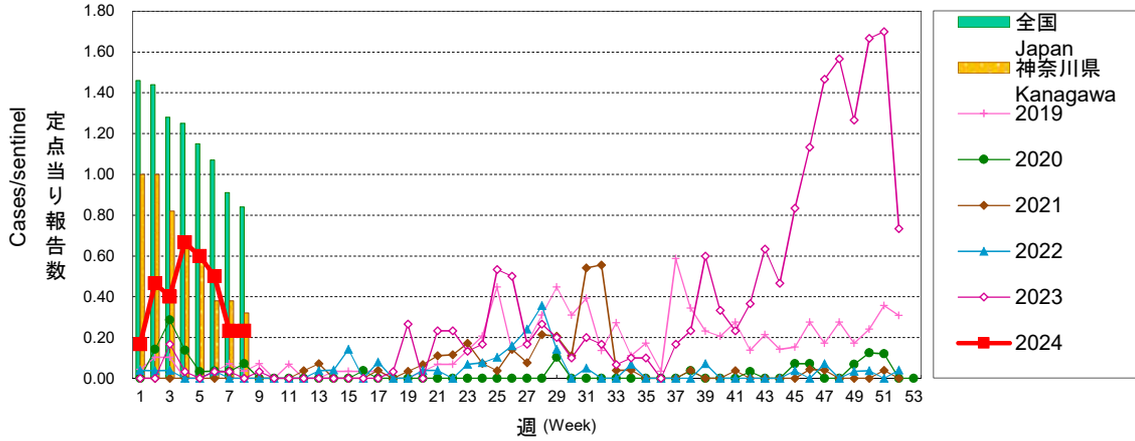


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

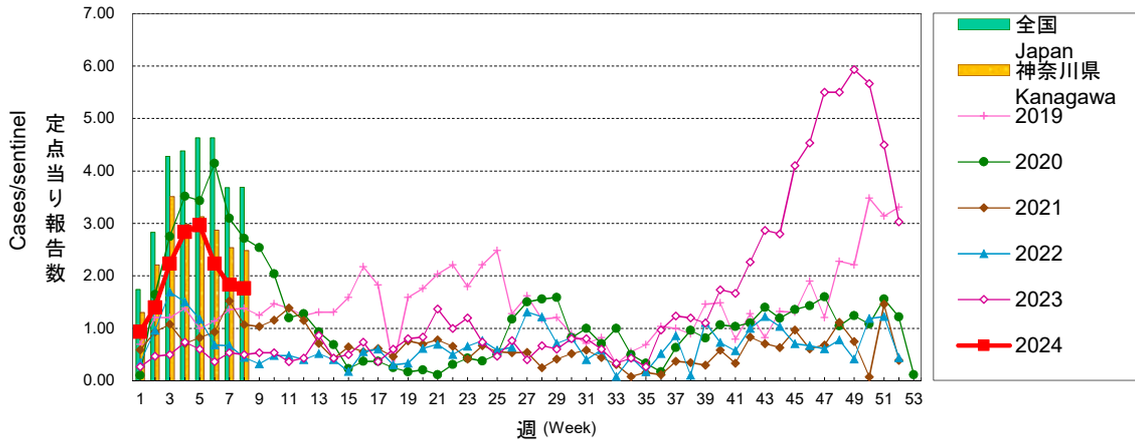
咽頭結膜熱

Pharyngoconjunctival fever



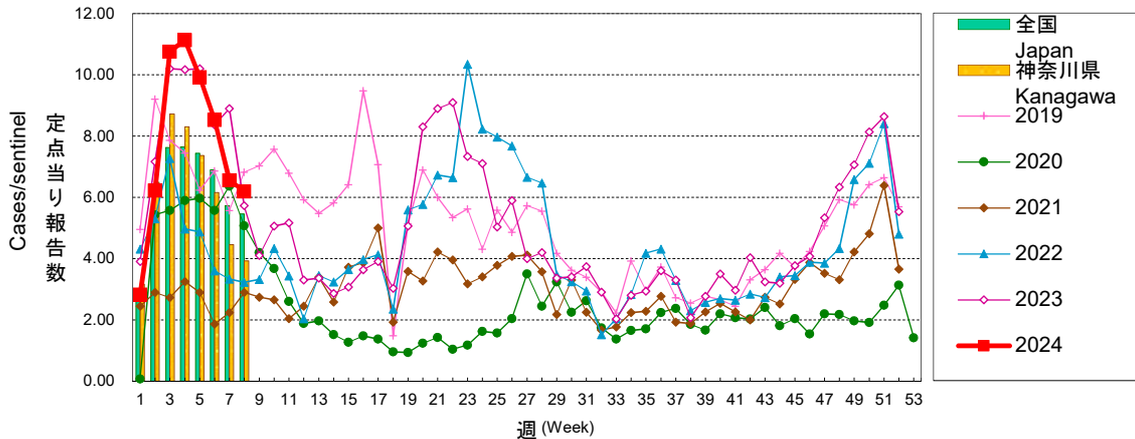
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

Group A streptococcal pharyngitis



感染性胃腸炎

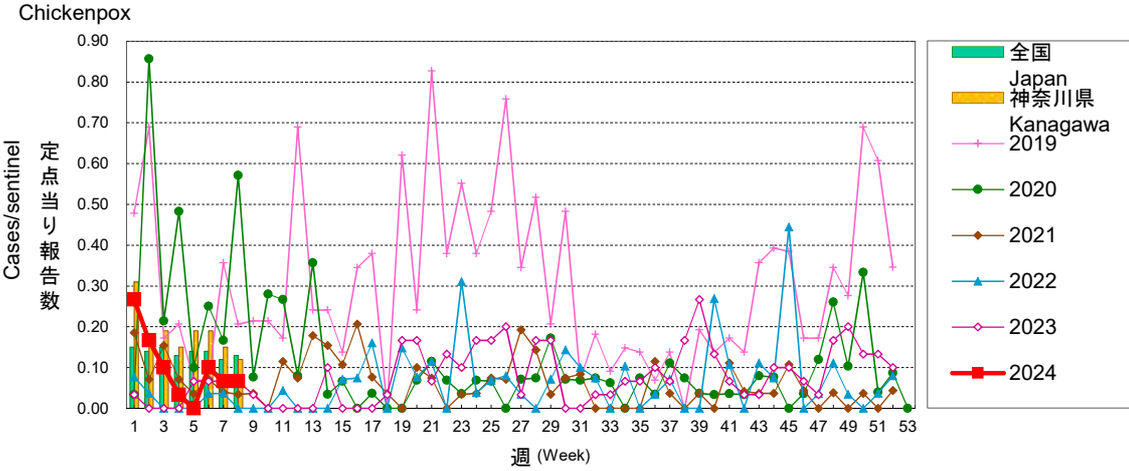
Infectious gastroenteritis



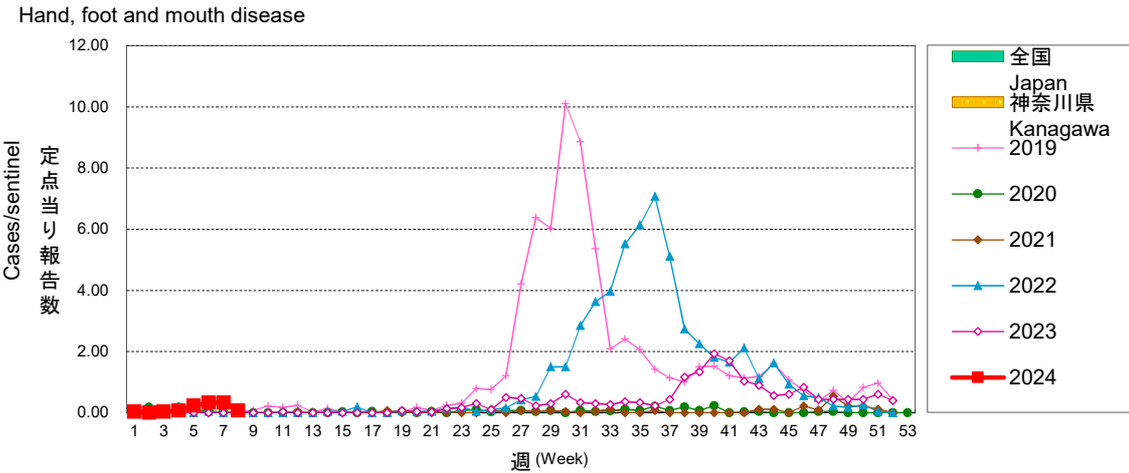
相模原市 定点当り報告数グラフ

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

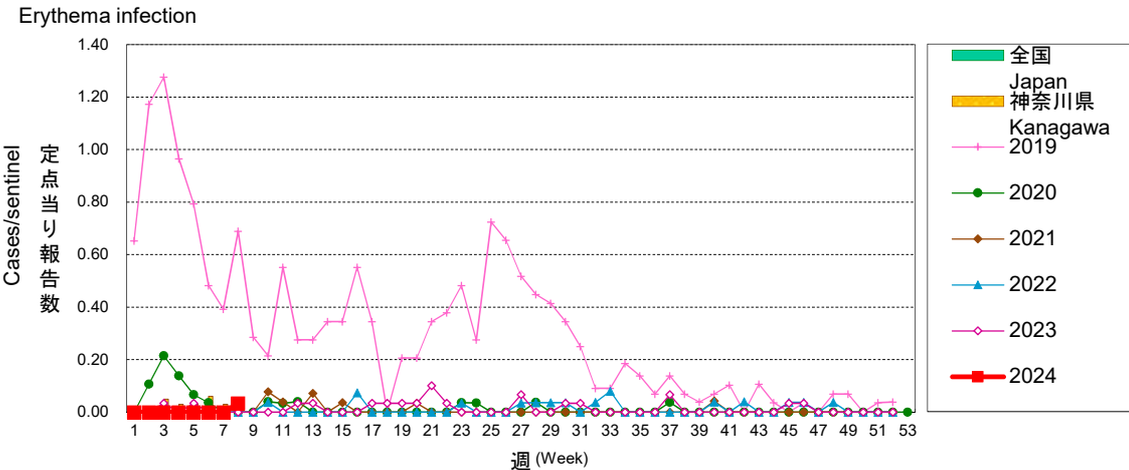
水痘



手足口病



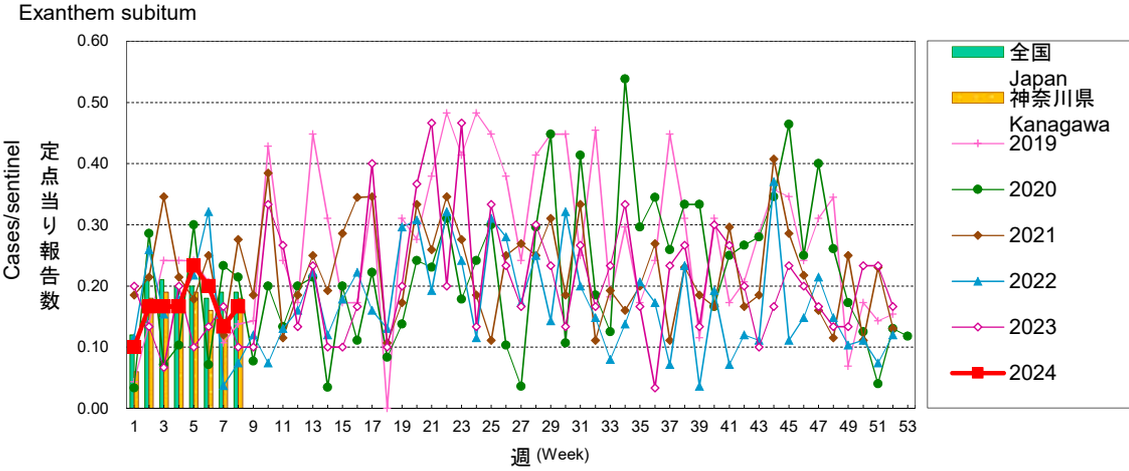
伝染性紅斑



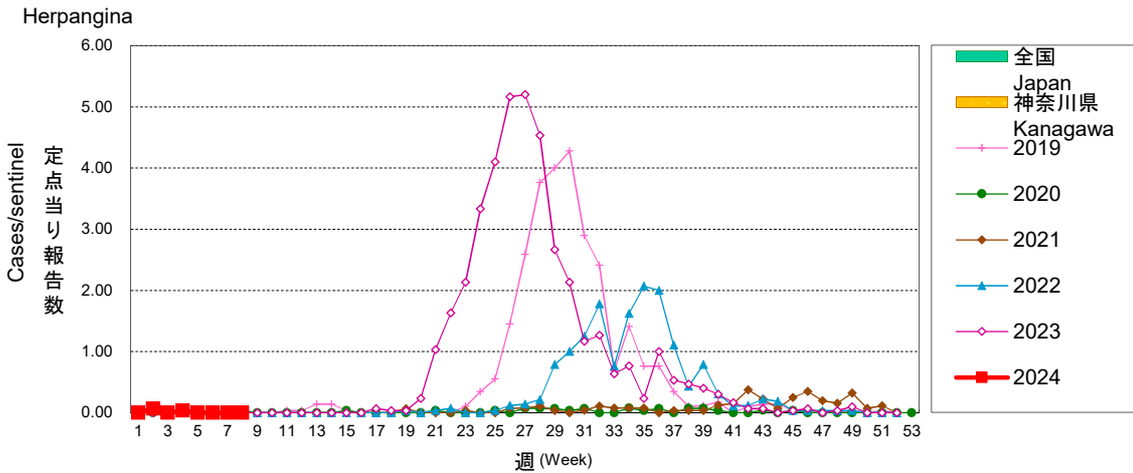
相模原市 定点当り報告数グラフ

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

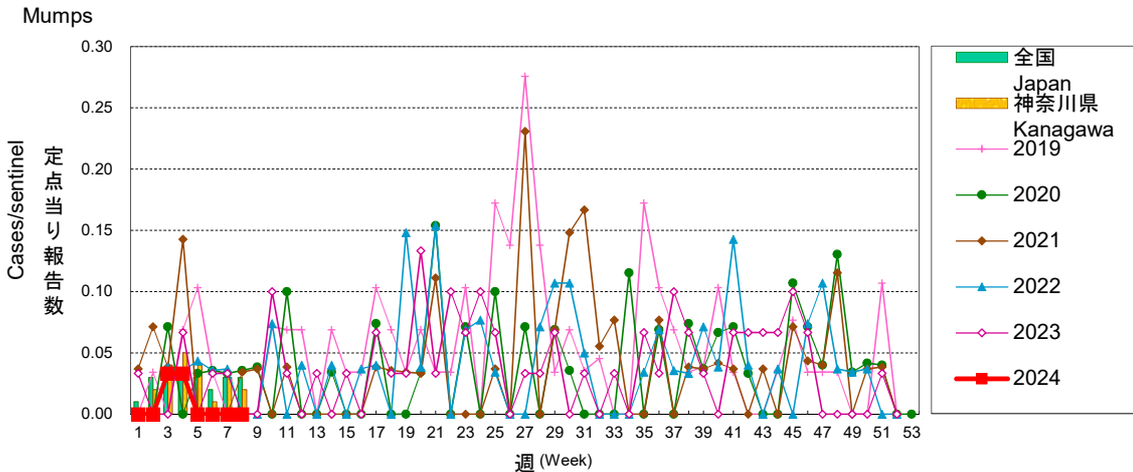
突発性発しん



ヘルパンギーナ



流行性耳下腺炎

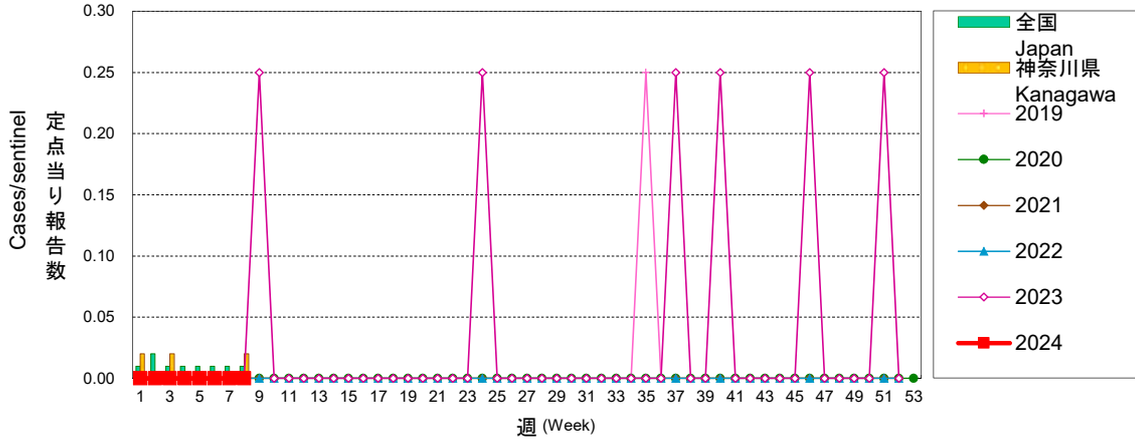


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

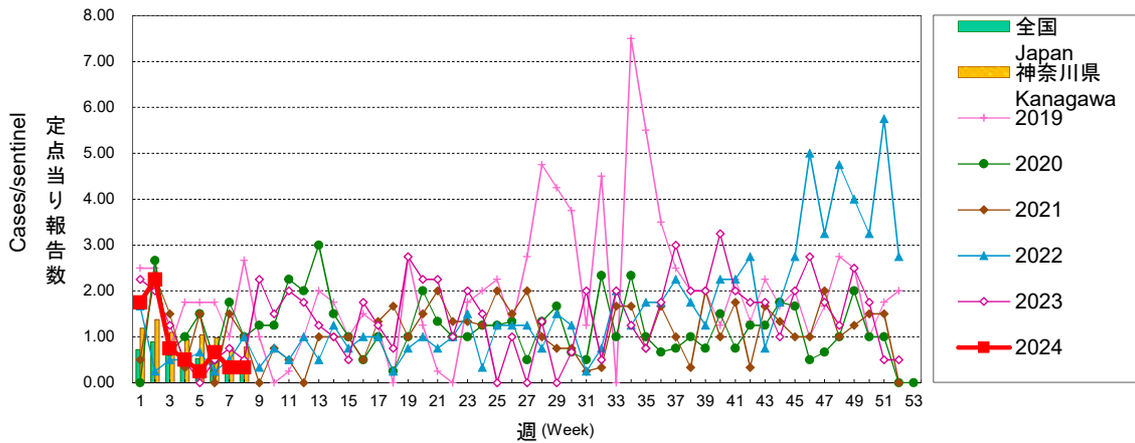
急性出血性結膜炎

Acute hemorrhagic conjunctivitis



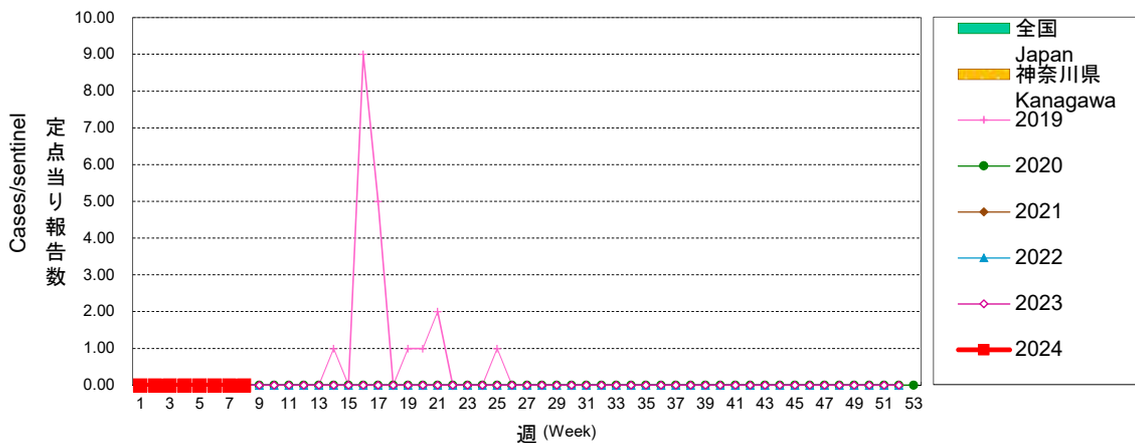
流行性角結膜炎

Epidemic keratoconjunctivitis



感染性胃腸炎(ロタウイルス)

Infectious gastroenteritis (only by Rotavirus)

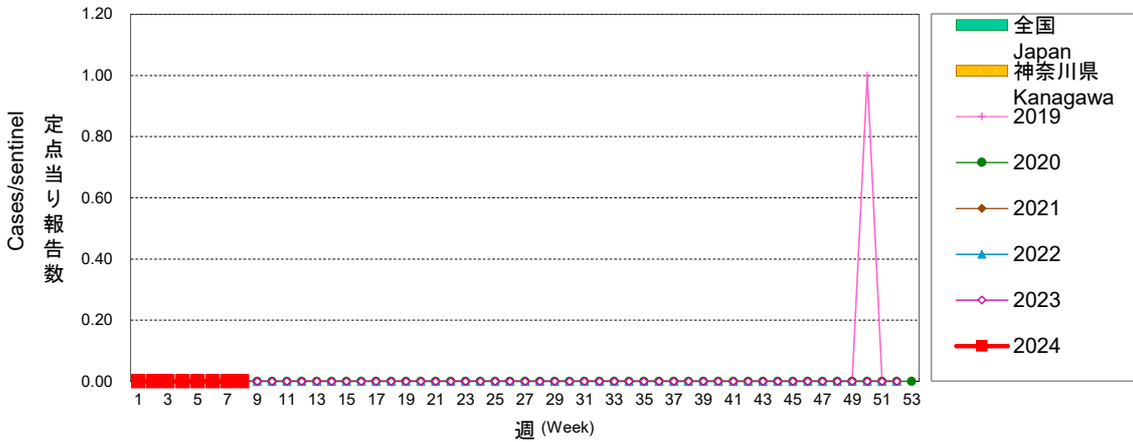


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

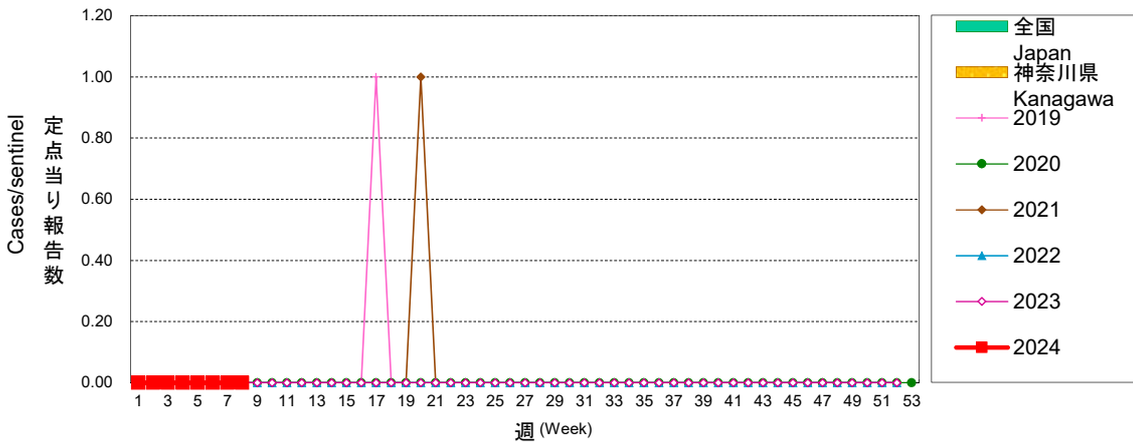
クラミジア肺炎

Chlamydial pneumonia



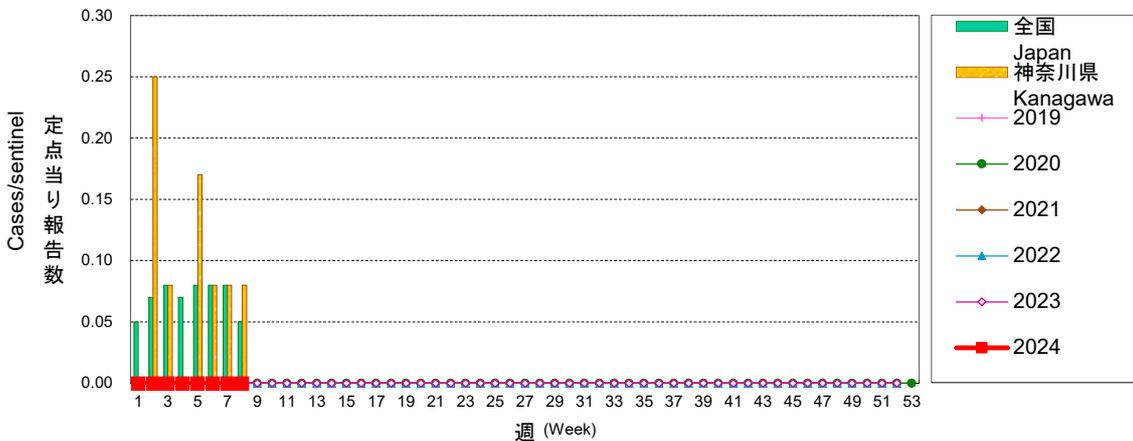
細菌性髄膜炎

Bacterial meningitis



マイコプラズマ肺炎

Mycoplasma pneumonia

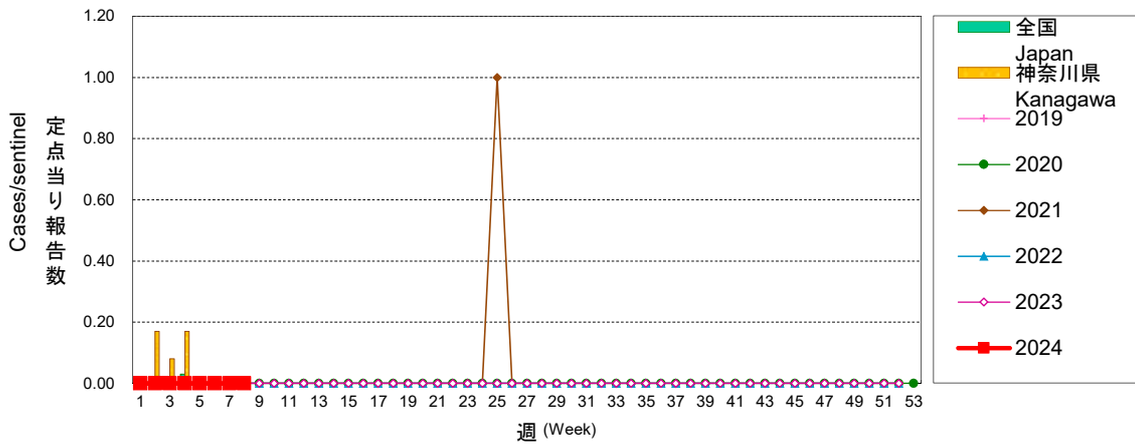


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

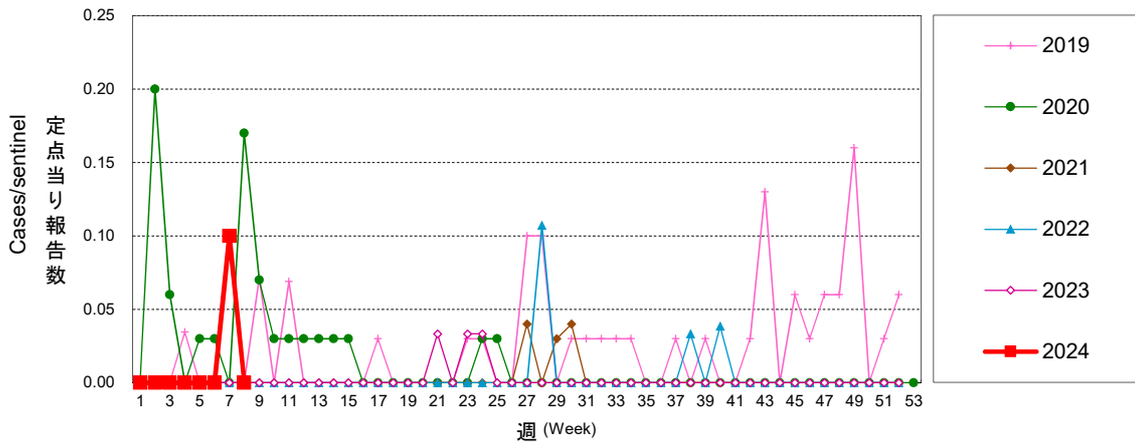
無菌性髄膜炎

Aseptic meningitis



マイコプラズマ感染症

Mycoplasma infection



項目	合計	緑区	中央区	南区
定点数	30	8	8	14
RSウイルス	0	0	0	0
咽頭結膜熱	7	0	3	4
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	53	7	25	21
感染性胃腸炎	186	45	87	54
水痘	2	0	1	1
手足口病	2	1	0	1
伝染性紅斑	1	0	1	0
突発性発しん	5	0	3	2
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)	630	153	253	224
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	245	62	78	105
* 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	1	1	0	0
* 4医療機関中の回答数	3	1	1	1

#### ※月報

定点数	5	2	1	2
性器クラミジア感染症				
性器ヘルペスウイルス感染症				
尖圭コンジローマ				
淋菌感染症				
* 5医療機関中の回答数		0	0	0

#### 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

#### ※月報

メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0
薬剤耐性緑膿菌感染症	0
* 1医療機関中の回答数	1

調査期間:令和6年2月19日(月)~令和6年2月25日(日)8週

#### 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)	4
* 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25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	29	7	0	0	5	2	3	12
	欠席者数	144	52	0	0	27	17	16	32
小学校	学級数	758	132	176	93	175	50	97	35
	欠席者数	5747	1002	1285	670	1326	441	755	268
中学校	学級数	177	46	20	36	14	23	23	15
	欠席者数	1426	381	204	271	106	145	228	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	976	187	196	133	194	75	124	67
	欠席者数	7433	1452	1489	978	1459	603	1012	440

地域別欠席者数(累計)

令和5年9月4日～令和6年2月25日

地域	欠席者数	地域	欠席者数
橋本	773	相模台	268
大沢	447	新磯	213
城山	232	相武台	122
本庁	1489	大野南	877
田名	378	東林	135
上溝	324	津久井	248
麻溝	276	相模湖	48
大野北	679	藤野	144
大野中	780	合計	7433

地域別欠席者数・学級閉鎖数の推移

令和6年2月12日～令和6年2月18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	61	7	相模台	37	4
大沢	159	25	新磯	0	0
城山	0	0	相武台	24	2
本庁	43	6	大野南	62	7
田名	20	2	東林	0	0
上溝	23	2	津久井	0	0
麻溝	15	3	相模湖	0	0
大野北	22	2	藤野	0	0
大野中	82	10	合計	548	70



令和6年2月19日～令和6年2月25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	9	1	相模台	0	0
大沢	44	6	新磯	9	1
城山	0	0	相武台	0	0
本庁	35	4	大野南	31	3
田名	10	1	東林	28	3
上溝	4	1	津久井	0	0
麻溝	0	0	相模湖	0	0
大野北	25	4	藤野	4	1
大野中	25	4	合計	224	29