

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39週(9/25～10/1)のインフルエンザの定点あたりの報告数が10.11となり、注意報レベルの基準値(定点あたり10.00人)を超えました。

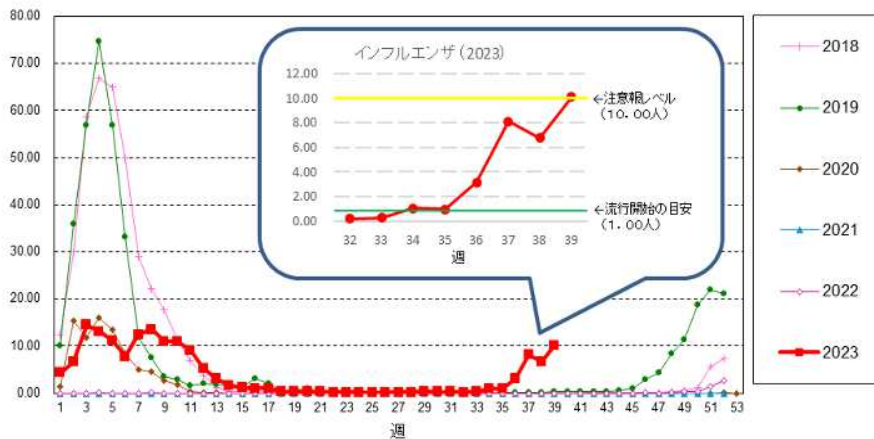
インフルエンザは、インフルエンザウイルスに感染することによって起こる病気で、主な感染経路は、咳やくしゃみの際に口から出るしぶきによる飛沫感染です。流行が始まると、短期間に多くの人へ感染が広がることがあります。

外出後の流水や石けんを使った手洗いや咳エチケットなどの基本的な感染予防対策を心がけましょう。また、日頃から十分な休養とバランスのとれた栄養摂取を心がけ、体調がすぐれない場合は、早めに休養をとりましょう。

【インフルエンザの症状】

38℃以上の発熱、頭痛、関節痛、筋肉痛、全身倦怠感等の症状が比較的急速に現れるのが特徴です。また普通の風邪と同じように、のどの痛み、鼻汁、咳等の症状も見られます。小児ではまれに重度の中枢神経症状を呈する急性脳症を発症、高齢者や免疫力の低下している方では二次性の肺炎を伴うなど、重症化する場合があります。

本市におけるインフルエンザの定点あたりの報告数



- ・インフルエンザとは(国立感染症研究所ホームページ)
(<https://www.niid.go.jp/niid/ja/kansennohanashi/219-about-flu.html>)
- ・インフルエンザ(季節性)対策(首相官邸ホームページ)
(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/influenza.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	届出なし	0件
四類感染症	レジオネラ症	3件
五類感染症	急性脳炎	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	34週 34th	35週 35th	36週 36th	37週 37th	38週 38th	39週 39th	平均 Avg.	対平均 39th-Avg.	対前週 39th-38th	累積 Cum 2023
結核 Tuberculosis	2	1	1	2	0	3	1.20	1.80	3	59
細菌性赤痢 Shigellosis	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	1
腸管出血性大腸菌感染症 EHEC infection	2	0	1	0	0	0	0.60	-0.60	0	10
腸チフス Typhoid fever	0	0	1	0	0	0	0.20	-0.20	0	1
E型肝炎 Hepatitis E	0	0	0	1	0	0	0.20	-0.20	0	2
重症熱性血小板減少症候群 SFTS	0	1	0	0	0	0	0.20	-0.20	0	1
ライム病 Lyme disease	0	1	0	0	0	0	0.20	-0.20	0	1
レジオネラ症 Legionellosis	0	0	1	1	1	3	0.60	2.40	2	15
アメーバ赤痢 Amebiasis	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	4
ウイルス性肝炎 ¹ Viral hepatitis (non-A and non-E)	0	0	1	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	10
急性脳炎 ² Acute encephalitis(excluding JE and WNE)	0	0	0	0	0	1	0.00	1.00	1	2
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
後天性免疫不全症候群 (H I V 感染症を含む) HIV/AIDS	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	2
侵襲性インフルエンザ菌感染症 I nvasive H. influenzae infection	0	1	0	0	0	0	0.20	-0.20	0	2
侵襲性肺炎球菌感染症 I nvasive S. pneumoniae infection	0	0	0	1	0	0	0.20	-0.20	0	6
水痘 (入院例) Varicella (limited to hospitalized case)	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	2
梅毒 Syphilis	1	0	1	0	0	0	0.40	-0.40	0	21
播種性クリプトコックス症 Disseminated cryptococcosis	0	0	1	0	0	0	0.20	-0.20	0	5
破傷風 Tetanus	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	1
百日咳 Pertussis	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	1

累積数0のものは非表示にしております

¹ 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)

² 急性脳炎 (ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く。)

Acute encephalitis(excluding JE and WNE)

■ 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	34週 34th	35週 35th	36週 36th	37週 37th	38週 38th	39週 39th	平均 Avg.	対平均 39th-Avg.	対前週 39th-38th
インフルエンザ ¹³ Influenza	1.08	0.97	3.16	8.11	6.76	10.11	4.02	6.09	3.34
新型コロナウイルス感染症 COVID-19	18.58	20.63	21.24	18.92	8.82	7.87	17.64	-9.77	-0.95
R Sウイルス感染症 Respiratory syncytial virus infection	0.07	0.13	0.10	0.07	0.07	0.00	0.09	-0.09	-0.07
咽頭結膜熱 Pharyngoconjunctival fever	0.10	0.10	0.00	0.17	0.23	0.60	0.12	0.48	0.37
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 Group A streptococcal pharyngitis	0.43	0.27	0.97	1.23	1.20	1.10	0.82	0.28	-0.10
感染性胃腸炎 Infectious gastroenteritis	2.80	2.93	3.60	3.30	2.07	2.77	2.94	-0.17	0.70
水痘 Chickenpox	0.07	0.07	0.10	0.07	0.17	0.27	0.09	0.17	0.10
手足口病 Hand, foot and mouth disease	0.37	0.33	0.23	0.43	1.17	1.33	0.51	0.83	0.17
伝染性紅斑 Erythema infection	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00	0.00	0.01	-0.01	0.00
突発性発しん Exanthem subitum	0.33	0.17	0.03	0.23	0.27	0.13	0.21	-0.07	-0.13
ヘルパンギーナ Herpangina	0.77	0.23	1.00	0.53	0.47	0.40	0.60	-0.20	-0.07
流行性耳下腺炎 Mumps	0.00	0.07	0.03	0.10	0.07	0.03	0.05	-0.02	-0.03
急性出血性結膜炎 Acute hemorrhagic conjunctivitis	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.05	-0.05	0.00
流行性角結膜炎 Epidemic keratoconjunctivitis	1.25	0.75	1.75	3.00	2.00	2.00	1.75	0.25	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

¹³ 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

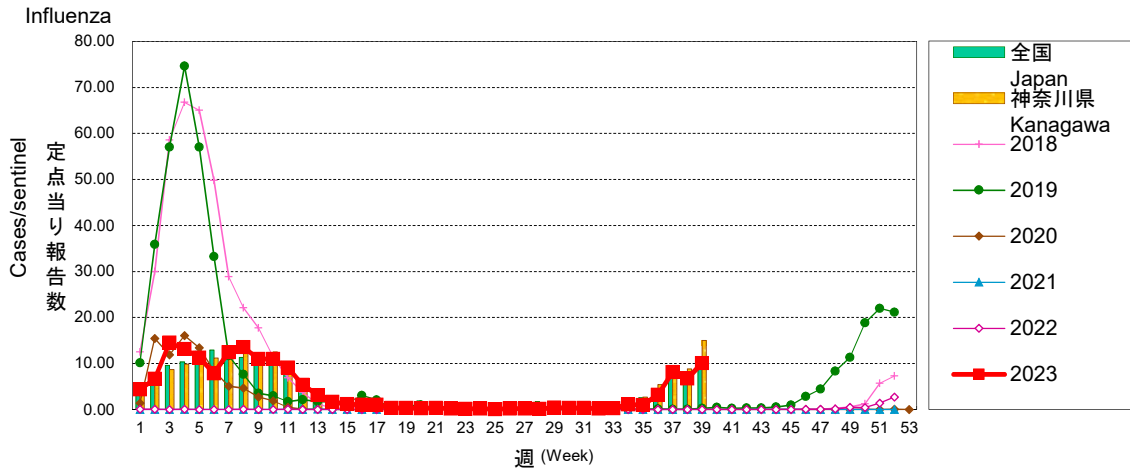
■ グラフ総覧(2023年第39週)

Disease trend graph (39th week, 2023)

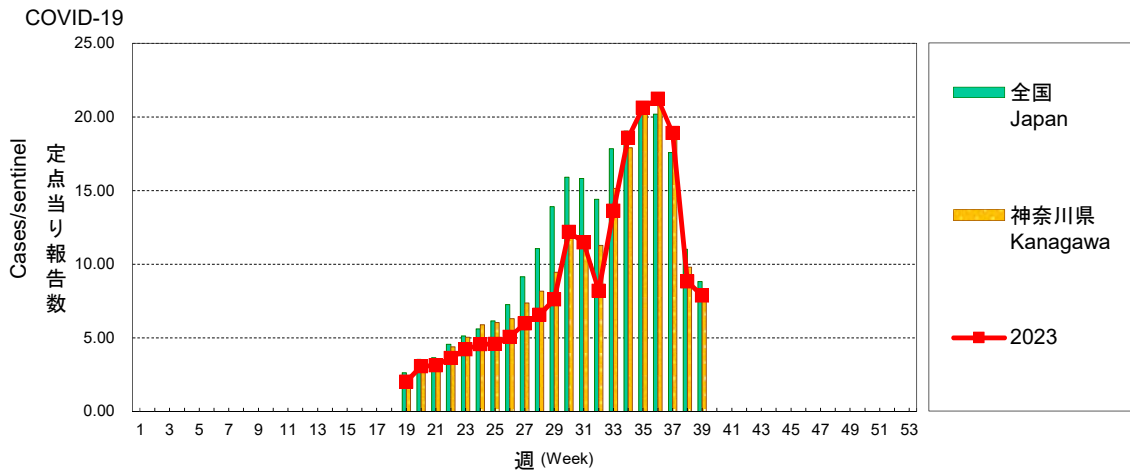
相模原市 定点当り報告数グラフ

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

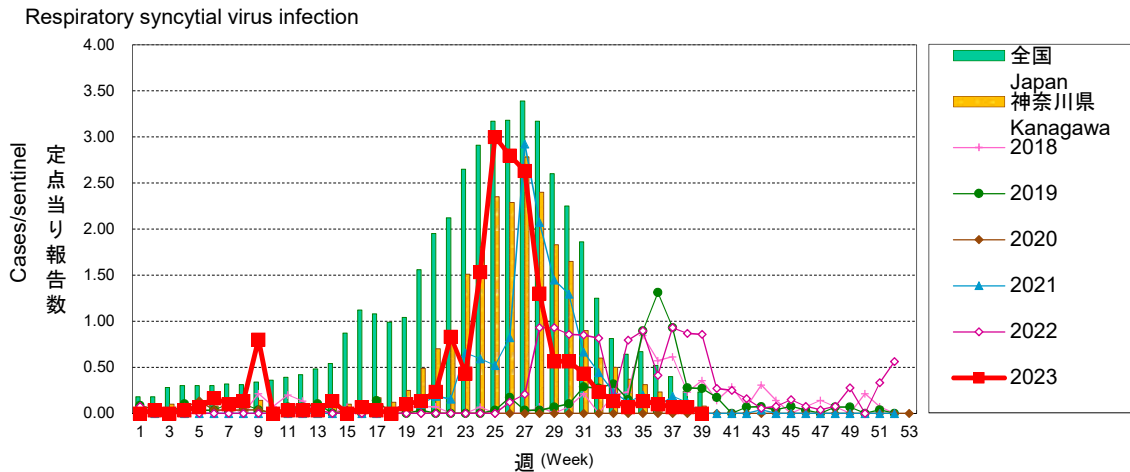
インフルエンザ



新型コロナウイルス感染症



RSウイルス感染症

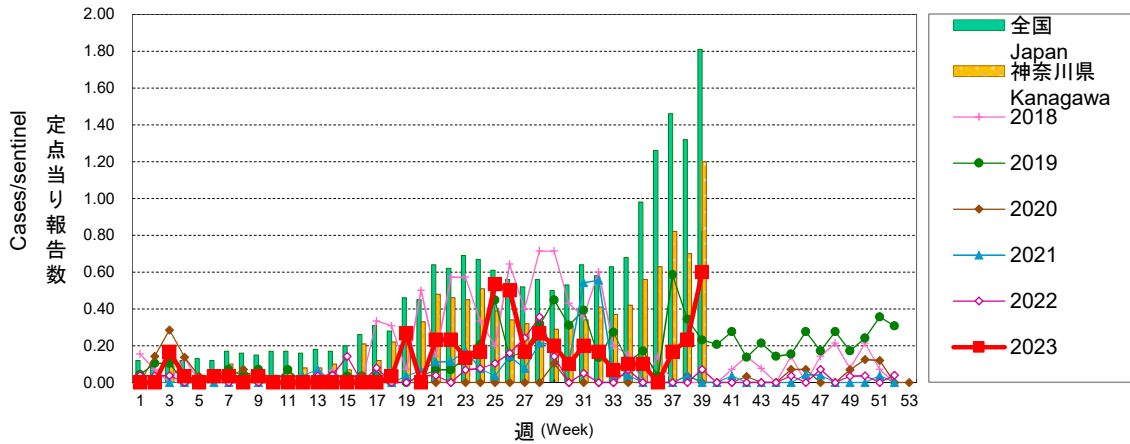


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

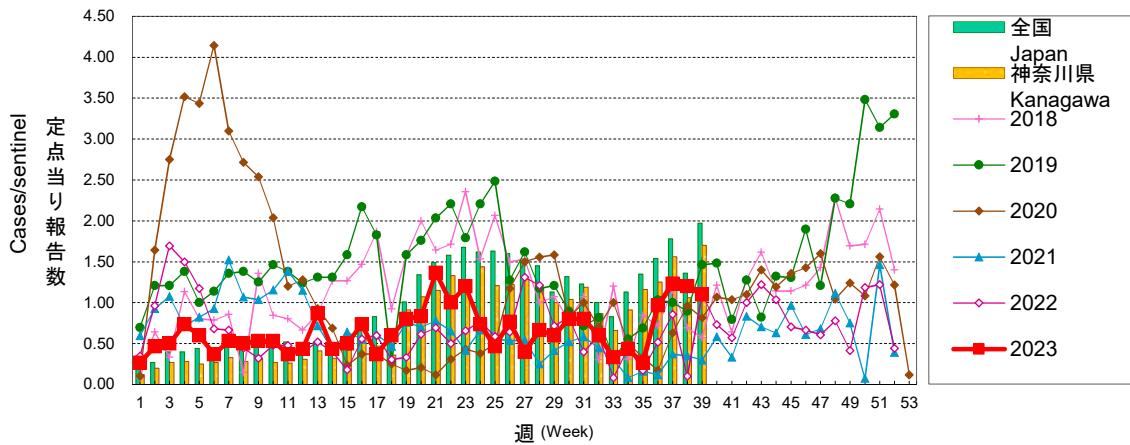
咽頭結膜熱

Pharyngoconjunctival fever



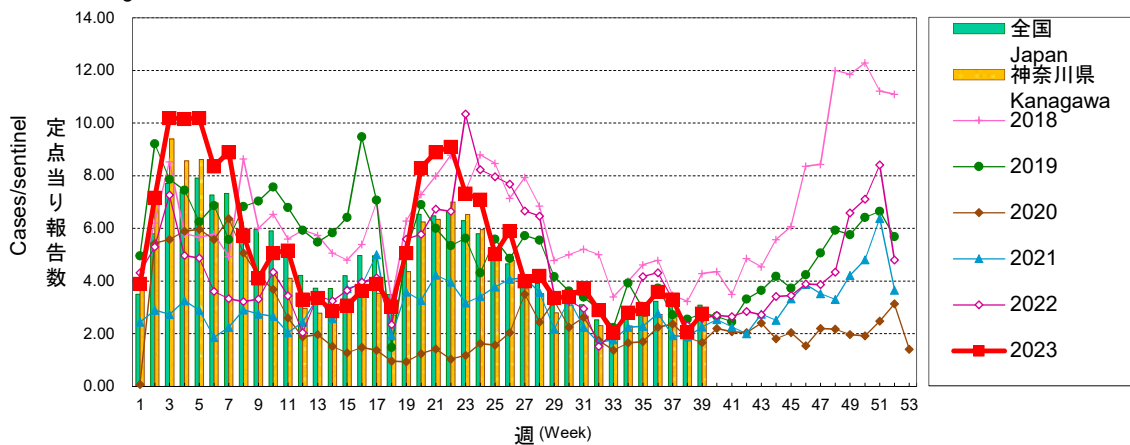
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

Group A streptococcal pharyngitis



感染性胃腸炎

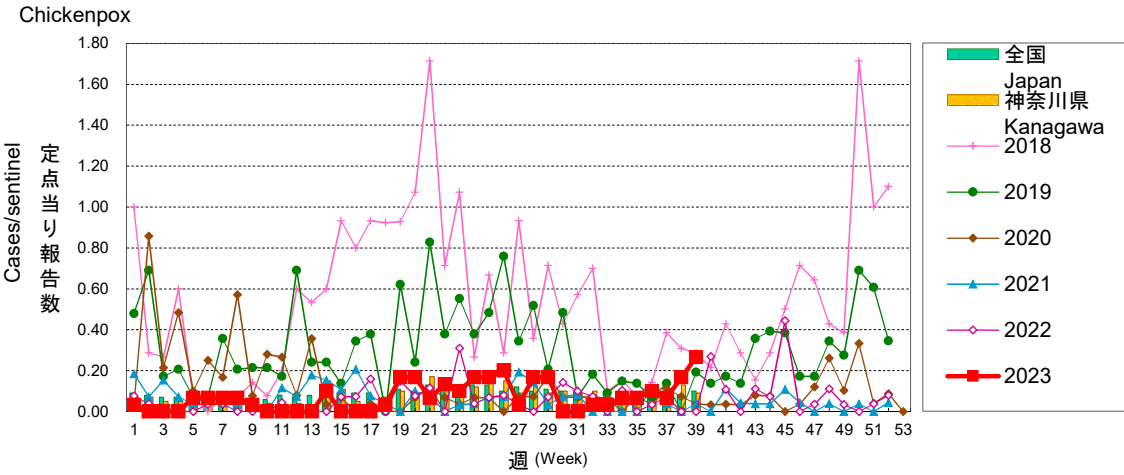
Infectious gastroenteritis



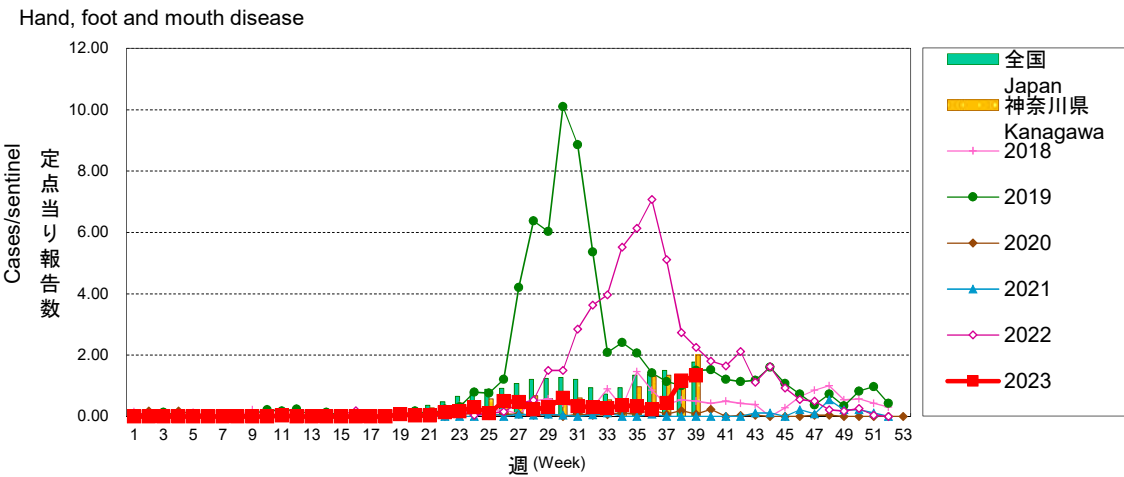
相模原市 定点当り報告数グラフ

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

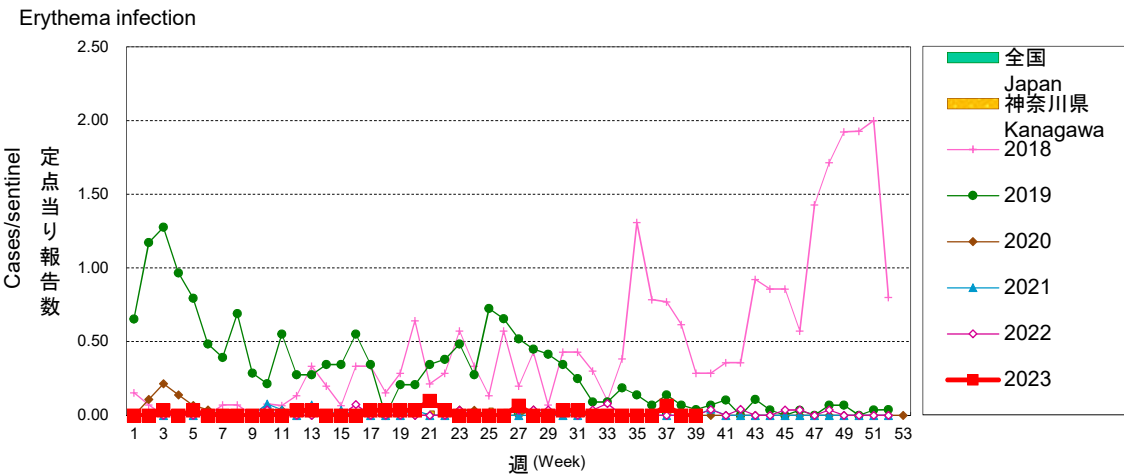
水痘



手足口病



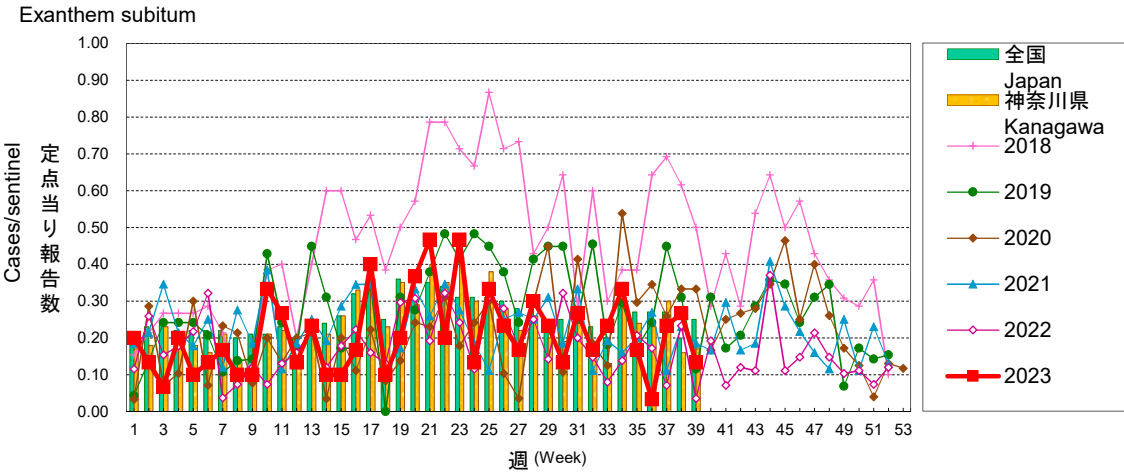
伝染性紅斑



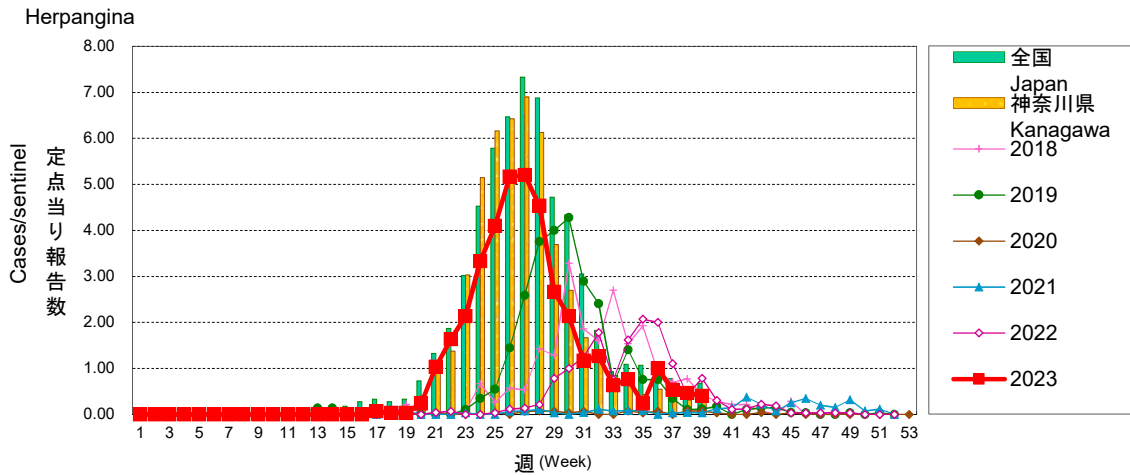
相模原市 定点当り報告数グラフ

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

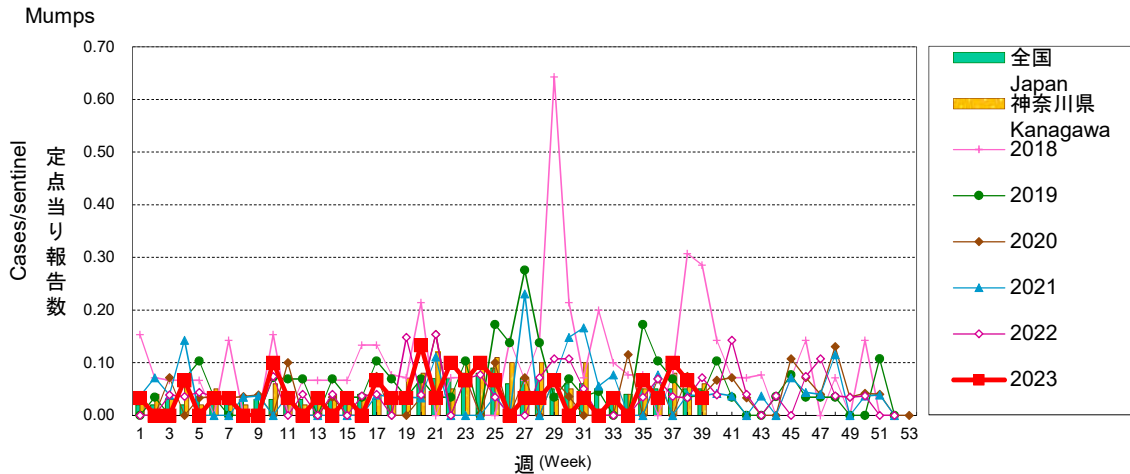
突発性発しん



ヘルパンギーナ



流行性耳下腺炎

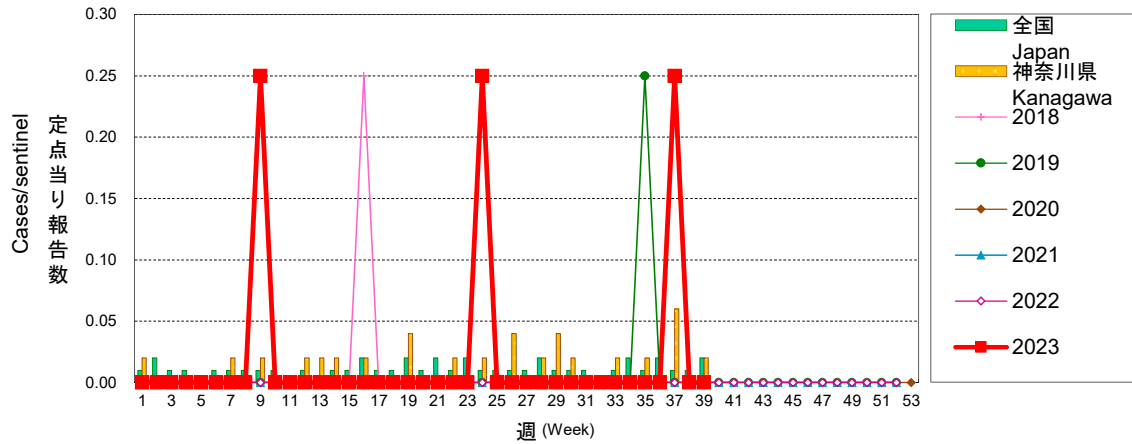


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

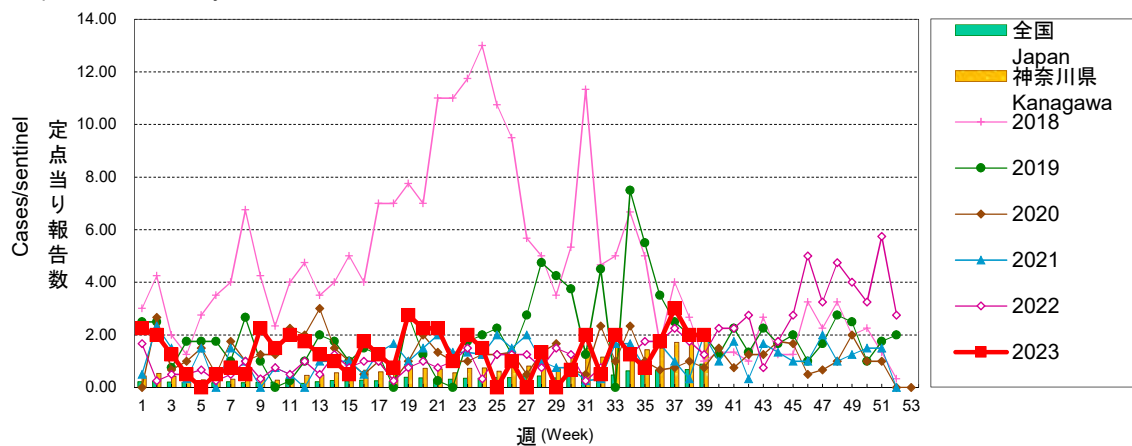
急性出血性結膜炎

Acute hemorrhagic conjunctivitis



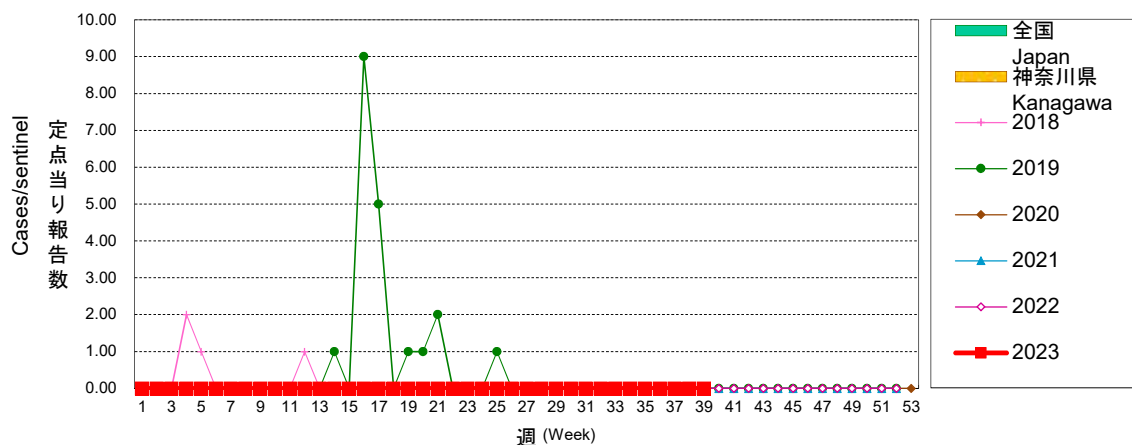
流行性角結膜炎

Epidemic keratoconjunctivitis



感染性胃腸炎(ロタウイルス)

Infectious gastroenteritis (only by Rotavirus)

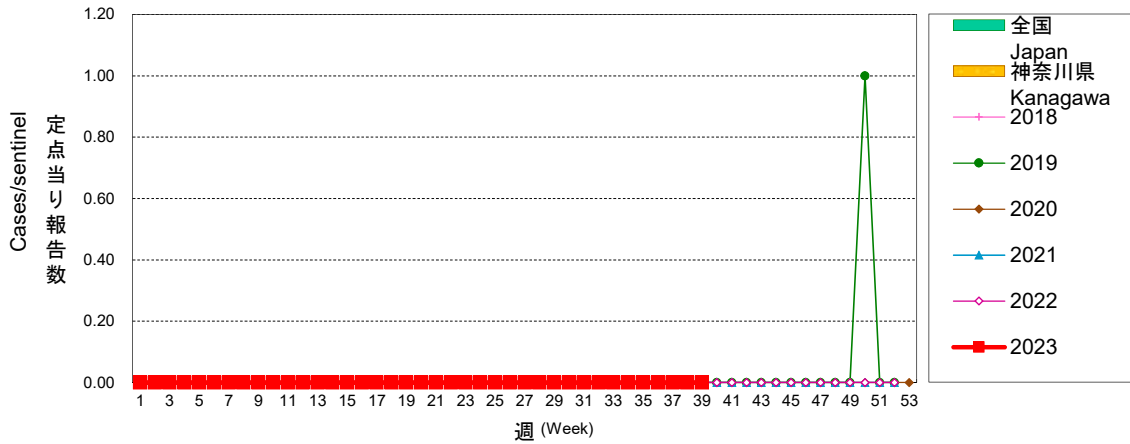


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

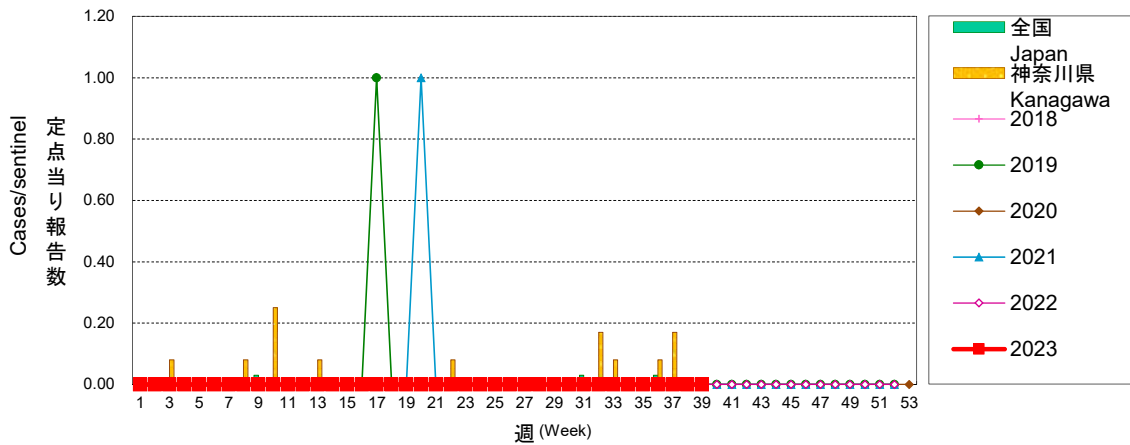
クラミジア肺炎

Chlamydial pneumonia



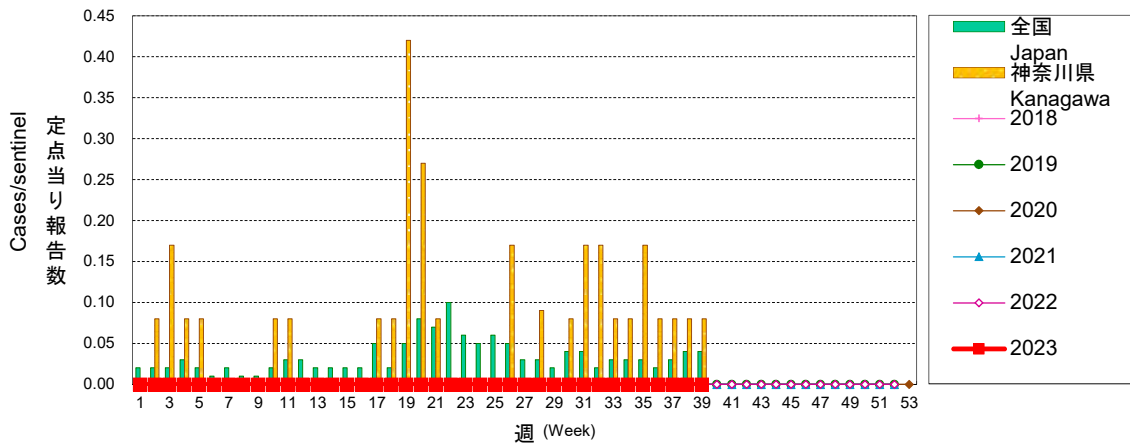
細菌性髄膜炎

Bacterial meningitis



マイコプラズマ肺炎

Mycoplasma pneumonia

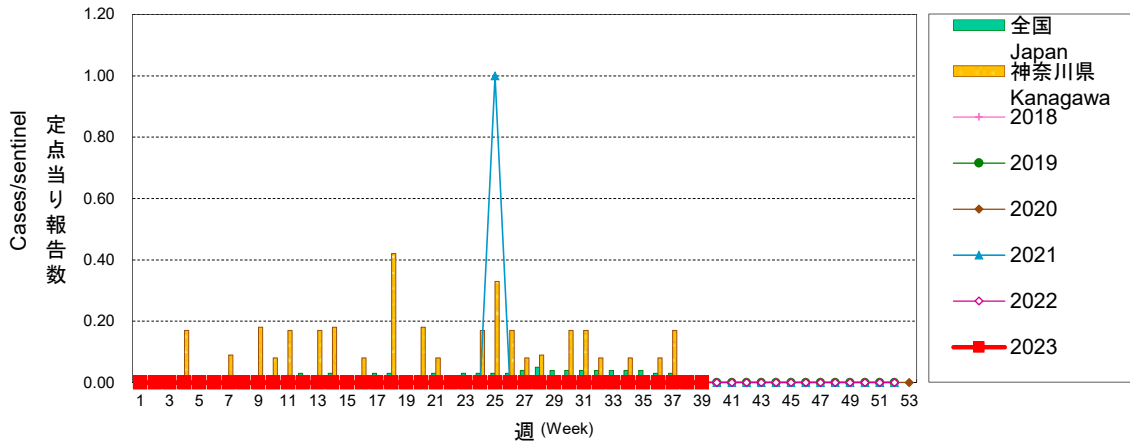


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

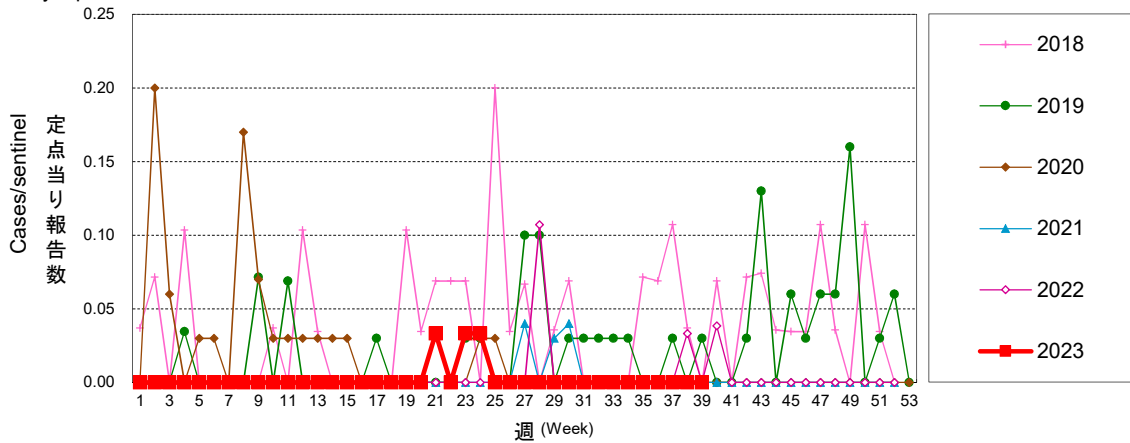
無菌性髄膜炎

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	0	0	0	0
咽頭結膜熱	18	5	0	13
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	33	4	22	7
感染性胃腸炎	83	32	36	15
水痘	8	1	1	6
手足口病	40	16	14	10
伝染性紅斑	0	0	0	0
突発性発しん	4	0	1	3
ヘルパンギーナ	12	0	3	9
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	30	8	8	14

定点数	38	10	11	17
インフルエンザ (鳥インフルエンザを除く)	384	101	96	187
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	299	78	97	124
* 38医療機関中の回答数	38	10	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	8	2	4	2
* 4医療機関中の回答数	4	1	2	1

基幹定点

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)	5
* 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5年10月1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	7	1	0	0	0	0	0	6
	欠席者数	24	8	0	0	0	0	0	16
小学校	学級数	36	5	4	2	7	0	14	4
	欠席者数	333	40	40	9	85	0	129	30
中学校	学級数	10	2	0	1	1	0	6	0
	欠席者数	103	21	0	10	7	0	65	0
高校	学級数	1	0	0	0	0	0	1	0
	欠席者数	13	0	0	0	0	0	13	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	54	8	4	3	8	0	21	10
	欠席者数	473	69	40	19	92	0	207	46

地域別欠席者数(累計)

令和5年9月4日～令和5年10月1日

地域	欠席者数	地域	欠席者数
橋本	39	相模台	0
大沢	17	新磯	0
城山	13	相武台	0
本庁	40	大野南	157
田名	9	東林	50
上溝	10	津久井	24
麻溝	0	相模湖	0
大野北	53	藤野	22
大野中	39	合計	473

地域別欠席者数・学級閉鎖数の推移

令和5年9月18日～令和5年9月24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	9	1	大野南	88	8
田名	9	2	東林	40	4
上溝	0	0	津久井	8	1
麻溝	0	0	相模湖	0	0
大野北	0	0	藤野	17	2
大野中	0	0	合計	171	18



令和5年9月25日～令和5年10月1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	21	2	相模台	0	0
大沢	8	1	新磯	0	0
城山	13	2	相武台	0	0
本庁	22	2	大野南	25	3
田名	0	0	東林	10	1
上溝	0	0	津久井	0	0
麻溝	0	0	相模湖	0	0
大野北	27	3	藤野	0	0
大野中	39	3	合計	165	17