

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 ダニ媒介感染症

ダニ媒介感染症は、ウイルスや細菌などの病原体を保有するマダニなどのダニに咬まれることによって起こる感染症です。すべてのダニが病原体を保有しているわけではありませんが、病原体を保有している場合、咬まれた人がつつが虫病、日本紅斑熱、重症熱性血小板減少症候群(SFTS)、ライム病などのダニ媒介感染症にかかることがあります。特にSFTSは致死率が10～30%程度であるため、ダニに咬まれないことが大切です。

ダニに咬まれないためのポイント！

野外作業やハイキングなどでダニの生息する山や草むらなどの場所に入る場合、次のような対策をして、肌の露出を少なくし、ダニに咬まれないようにしましょう。

- ・ 長袖・長ズボン(シャツの裾はズボンの中に、ズボンの裾は靴下や長靴の中に入れる)を着用
- ・ 足を完全に覆う靴(サンダル等は避ける)、帽子、手袋を着用
- ・ 首にタオルを巻く
- ・ 明るい色の服を着用(マダニを目視で確認しやすい)
- ・ 忌避剤(虫よけ剤)は有効成分としてディート(※)やイカリジンが含まれるものなどを使用(※ディート:年齢により使用制限あり)
- ・ 屋外活動後は入浴し、ダニに咬まれていないか確認(特に、わきの下、足の付け根、手首、膝の裏、胸の下、頭部(髪の毛の中)など)

また、ダニに咬まれた場合は、無理に引き抜こうとせず、医療機関(皮膚科)でダニの除去などの処置を受けましょう。ダニに咬まれた後数週間、体調の変化に注意し、発熱等の症状が認められた場合は、医療機関を受診しましょう。

ダニ媒介感染症(厚生労働省HP)

(<https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000164495.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	2 件
三類感染症	届出なし	0 件
四類感染症	重症熱性血小板減少症候群	1 件
	ライム病	1 件
五類感染症	侵襲性インフルエンザ菌感染症	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	30週 30th	31週 31st	32週 32nd	33週 33rd	34週 34th	35週 35th	平均 Avg.	対平均 35th-Avg.	対前週 35th-34th	累積 Cum 2023
結核 Tuberculosis	3	2	3	2	2	2	2.40	-0.40	0	54
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	0	0	0	0	2	0	0.40	-0.40	-2	9
E型肝炎 Hepatitis E	1	0	0	0	0	0	0.20	-0.20	0	1
重症熱性血小板減少症候群 SFTS	0	0	0	0	0	1	0.00	1.00	1	1
ライム病 Lyme disease	0	0	0	0	0	1	0.00	1.00	1	1
レジオネラ症 Legionellosis	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	9
アメーバ赤痢 Amebiasis	0	0	1	0	0	0	0.20	-0.20	0	4
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	9
急性脳炎 ^{*1} Acute encephalitis(excluding JE and WNE)	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	1
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 Invasive H. influenzae infection	0	0	0	0	0	1	0.00	1.00	1	2
侵襲性肺炎球菌感染症 I nvasive S. pneumoniae infection	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	5
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	0	0	0	0	1	0	0.20	-0.20	-1	20
播種性クリプトコックス症 Disseminated cryptococcosis	0	0	0	1	0	0	0.20	-0.20	0	4
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} 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	30週 30th	31週 31st	32週 32nd	33週 33rd	34週 34th	35週 35th	平均 Avg.	対平均 35th-Avg.	対前週 35th-34th
インフルエンザ ² Influenza	0.34	0.32	0.21	0.29	1.08	0.97	0.45	0.53	-0.11
新型コロナウイルス感染症 COVID-19	12.18	11.47	8.18	13.63	18.58	20.63	12.81	7.82	2.05
R Sウイルス感染症 Respiratory syncytial virus infection	0.57	0.43	0.23	0.13	0.07	0.13	0.29	-0.15	0.07
咽頭結膜熱 Pharyngoconjunctival fever	0.10	0.20	0.17	0.07	0.10	0.10	0.13	-0.03	0.00
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 Group A streptococcal pharyngitis	0.80	0.80	0.60	0.33	0.43	0.27	0.59	-0.33	-0.17
感染性胃腸炎 Infectious gastroenteritis	3.40	3.73	2.90	2.03	2.80	2.93	2.97	-0.04	0.13
水痘 Chickenpox	0.00	0.00	0.03	0.03	0.07	0.07	0.03	0.04	0.00
手足口病 Hand, foot and mouth disease	0.60	0.33	0.30	0.27	0.37	0.33	0.37	-0.04	-0.03
伝染性紅斑 Erythema infection	0.03	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	-0.01	0.00
突発性発しん Exanthem subitum	0.13	0.27	0.17	0.23	0.33	0.17	0.23	-0.06	-0.17
ヘルパンギーナ Herpangina	2.13	1.17	1.27	0.63	0.77	0.23	1.19	-0.96	-0.53
流行性耳下腺炎 Mumps	0.00	0.03	0.00	0.03	0.00	0.07	0.01	0.05	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	0.67	2.00	0.50	2.00	1.25	0.75	1.32	-0.57	-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

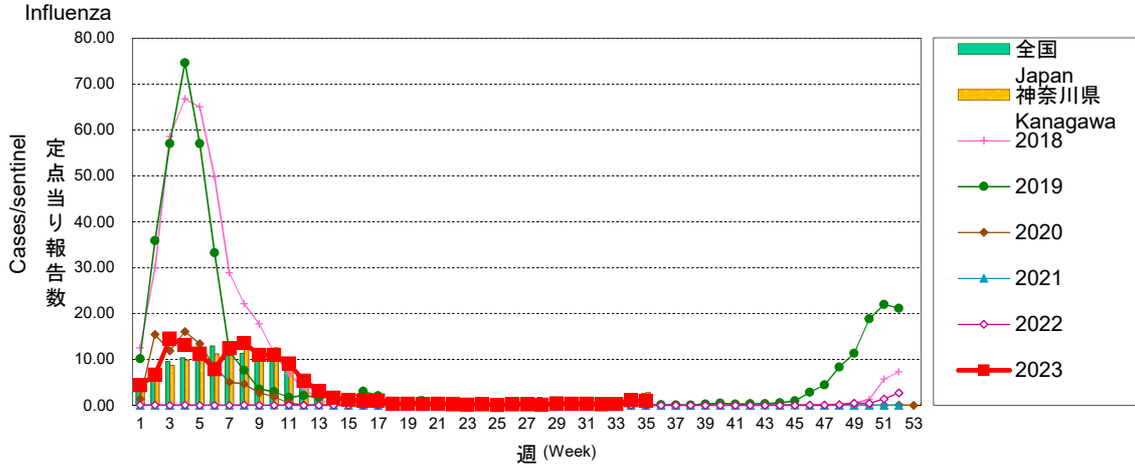
² インフルエンザ (鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く)
Influenza

■ グラフ総覧(2023年第35週)
Disease trend graph (35th week, 2023)

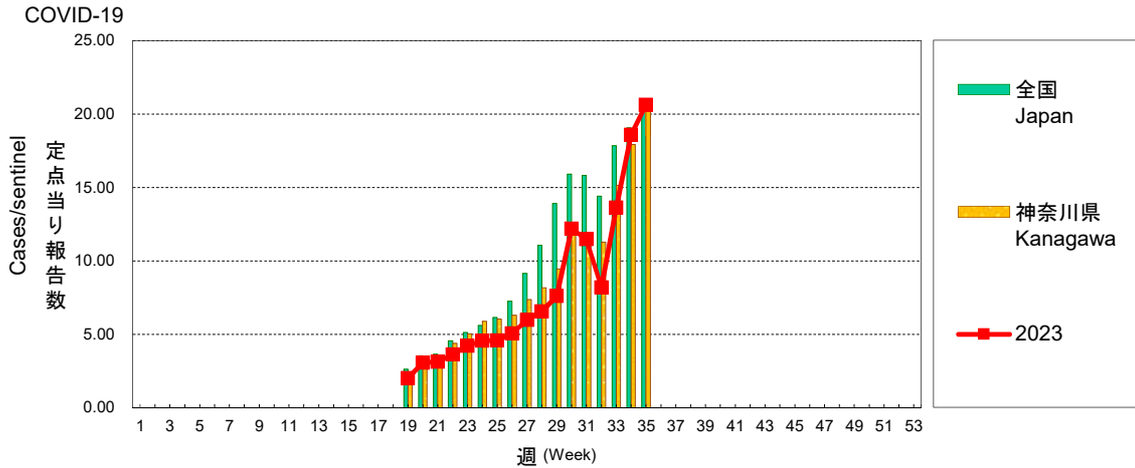
相模原市 定点当り報告数グラフ

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

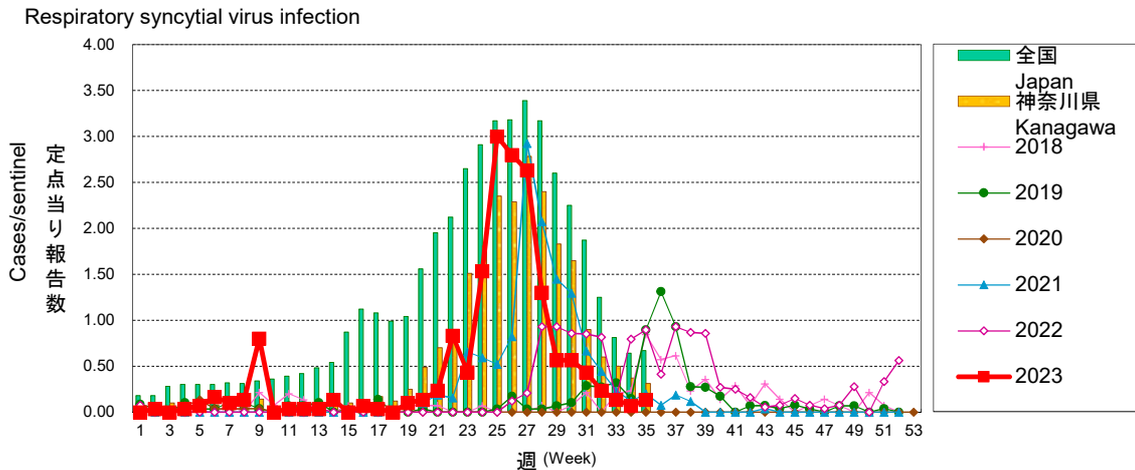
インフルエンザ



新型コロナウイルス感染症



RSウイルス感染症

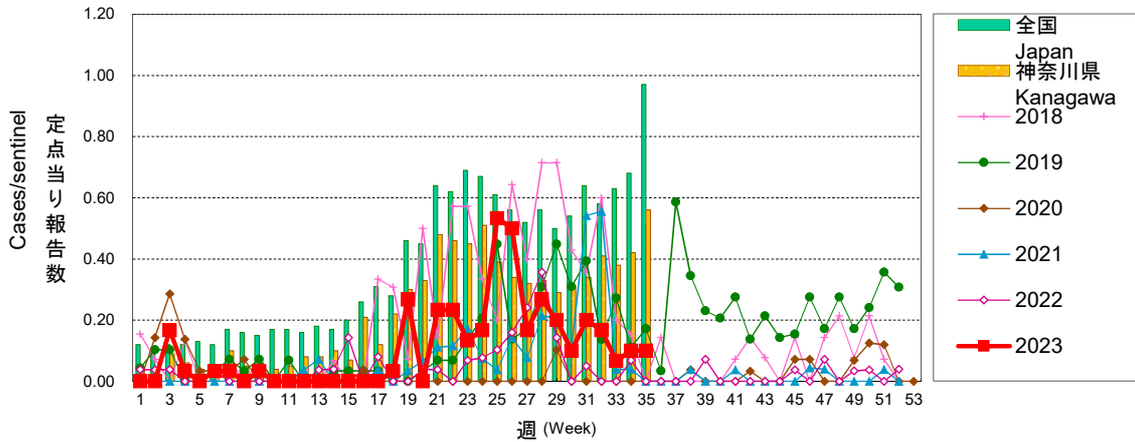


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

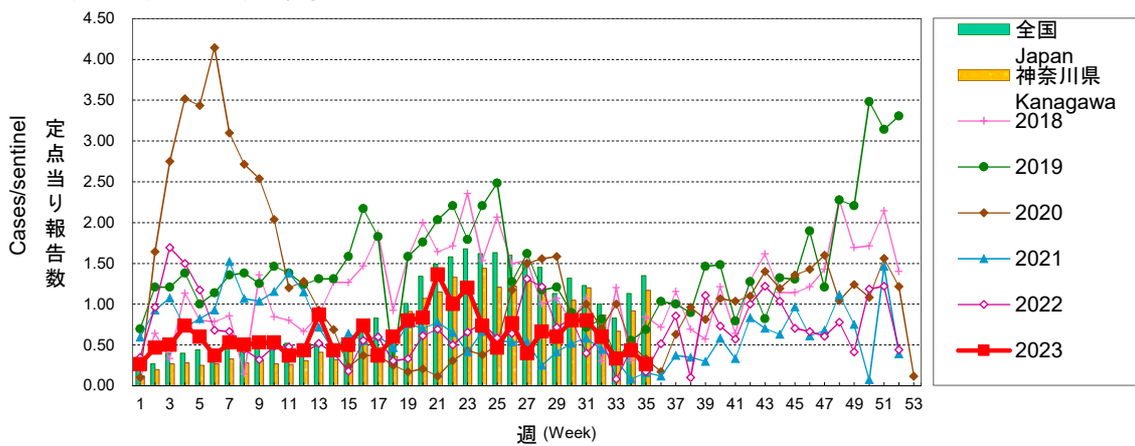
咽頭結膜熱

Pharyngoconjunctival fever



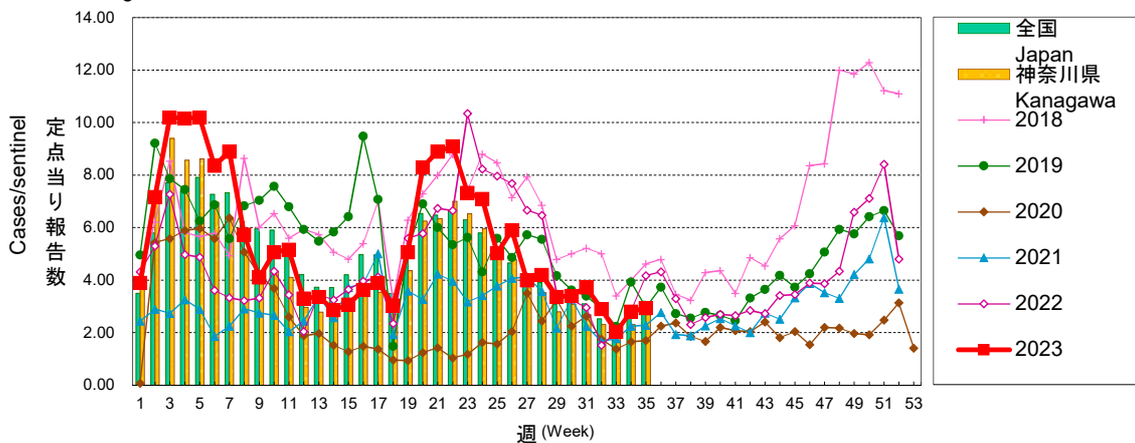
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

Group A streptococcal pharyngitis



感染性胃腸炎

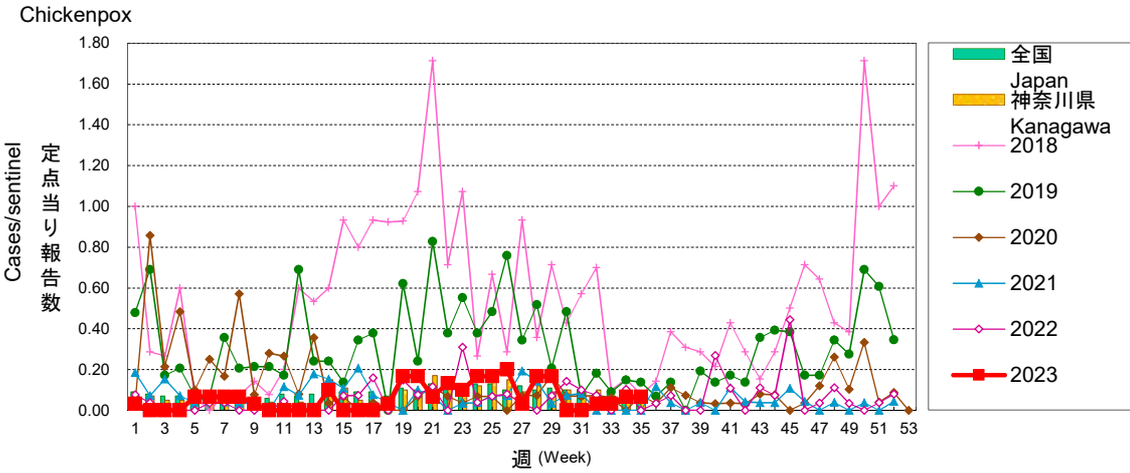
Infectious gastroenteritis



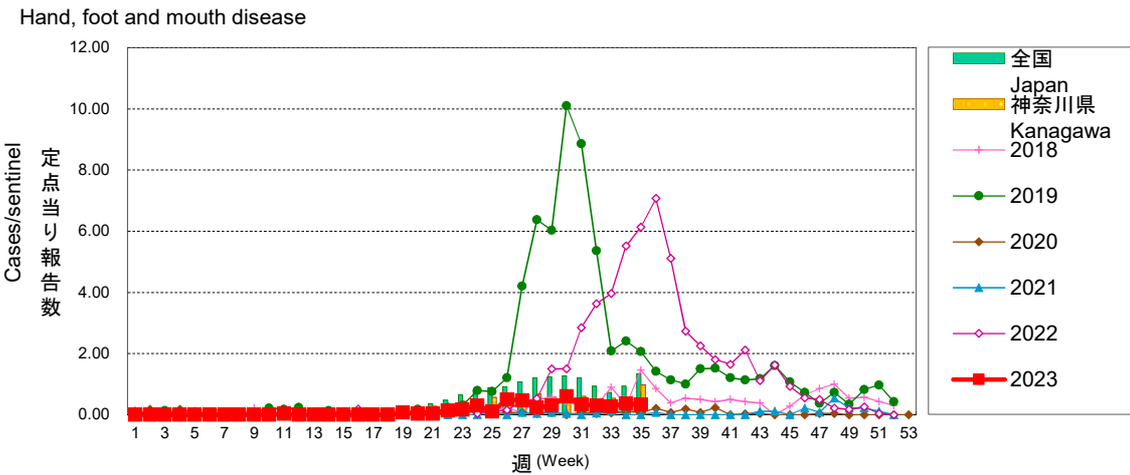
相模原市 定点当り報告数グラフ

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

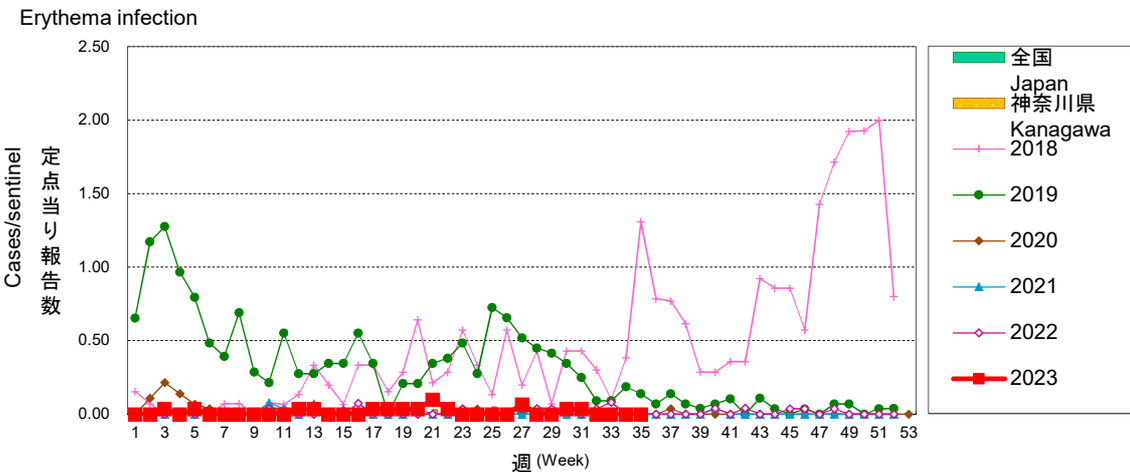
水痘



手足口病



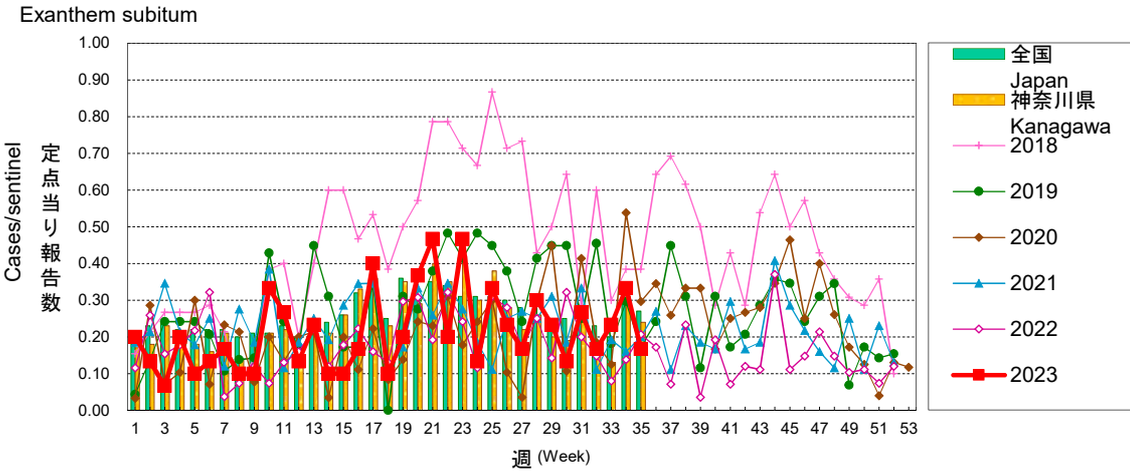
伝染性紅斑



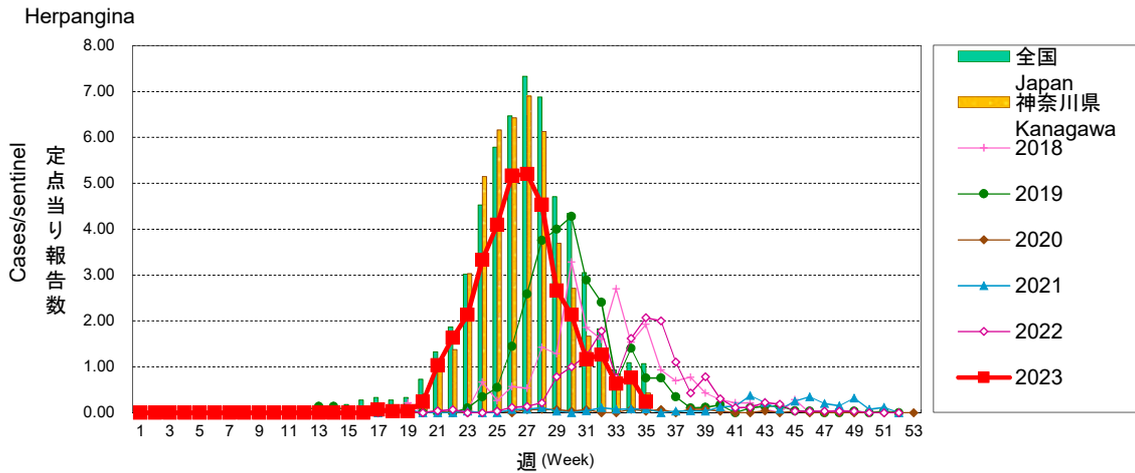
相模原市 定点当り報告数グラフ

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

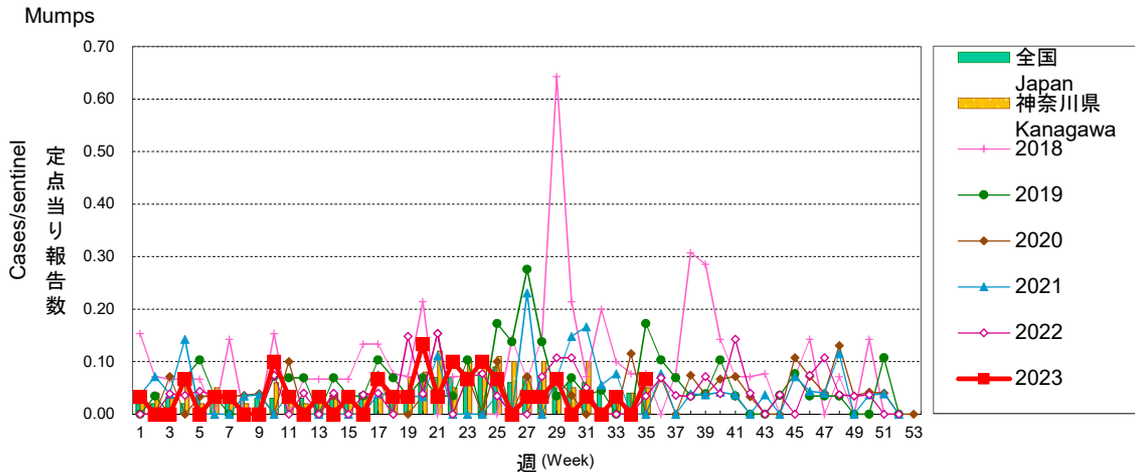
突発性発しん



ヘルパンギーナ



流行性耳下腺炎

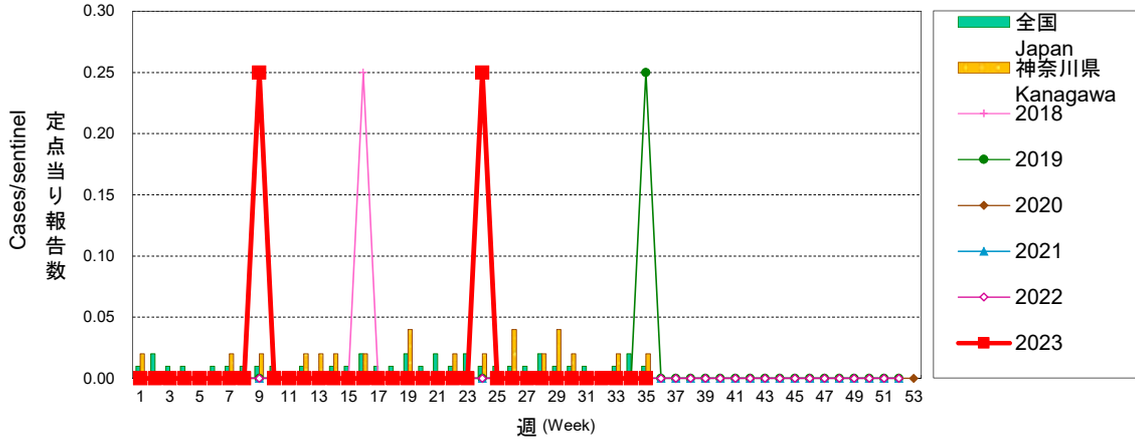


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

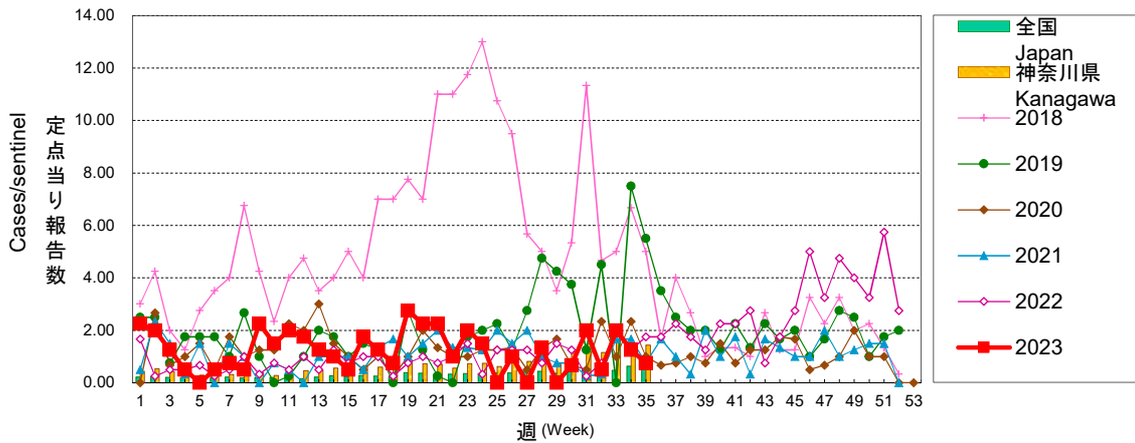
急性出血性結膜炎

Acute hemorrhagic conjunctivitis



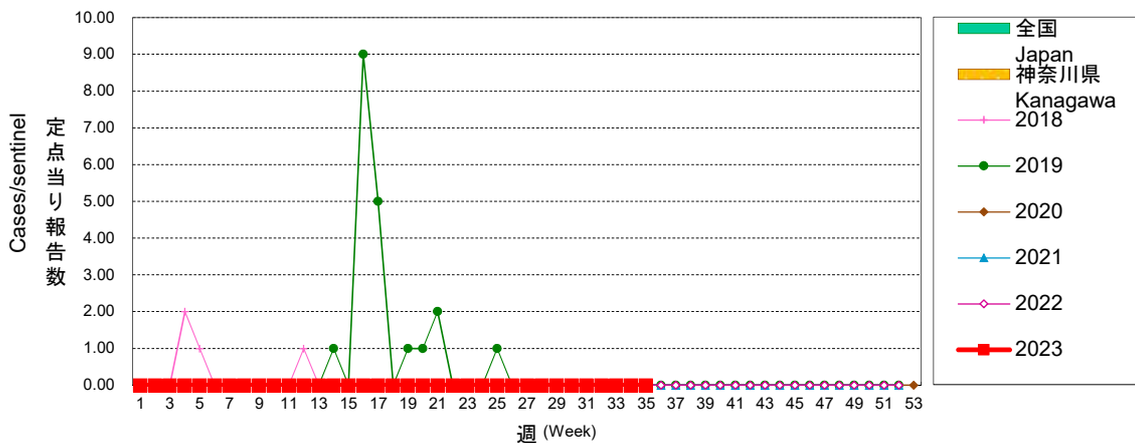
流行性角結膜炎

Epidemic keratoconjunctivitis



感染性胃腸炎(ロタウイルス)

Infectious gastroenteritis (only by Rotavirus)

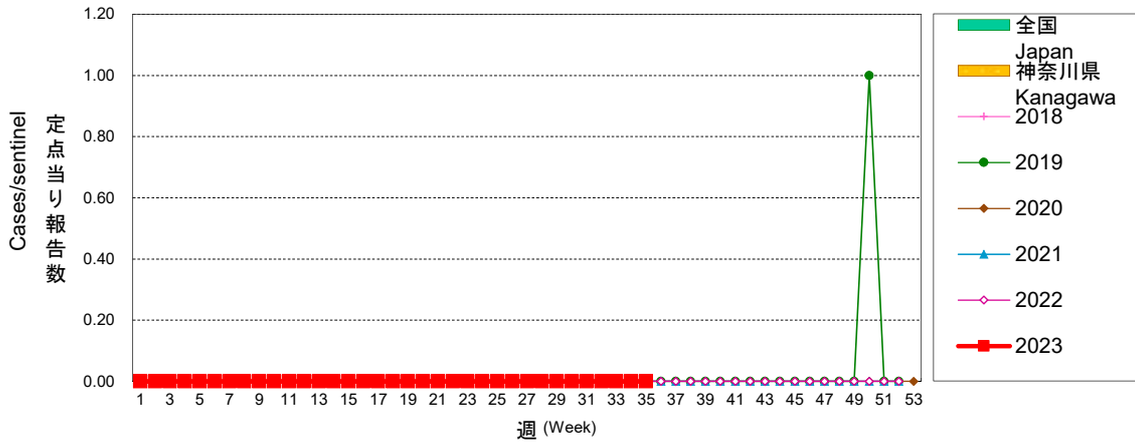


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

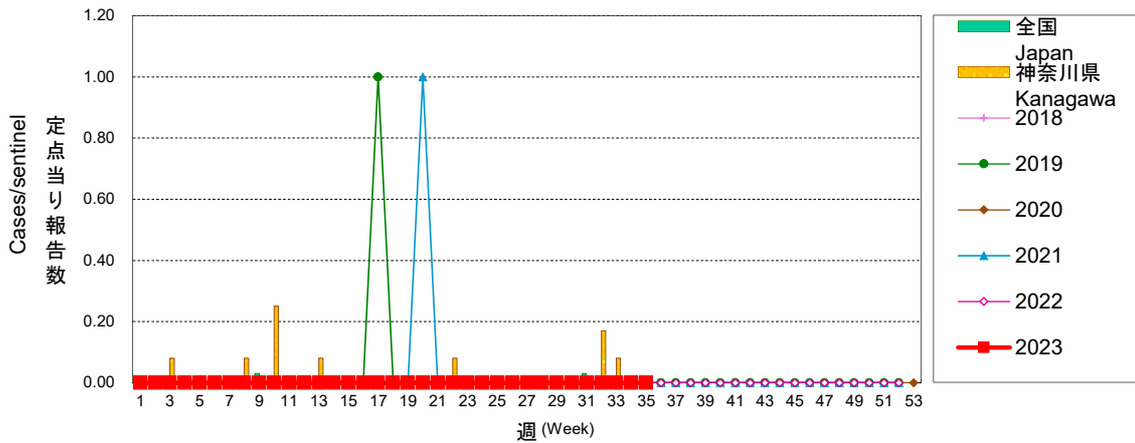
クラミジア肺炎

Chlamydial pneumonia



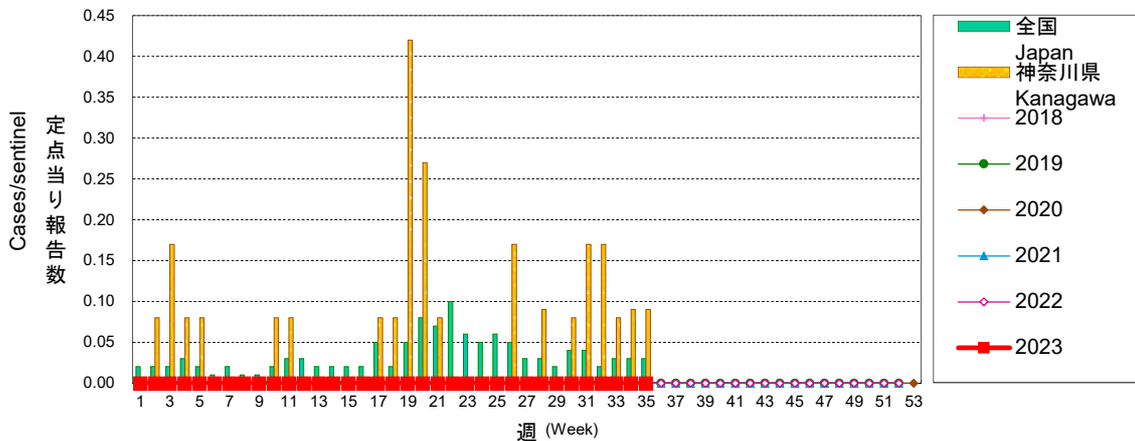
細菌性髄膜炎

Bacterial meningitis



マイコプラズマ肺炎

Mycoplasma pneumonia

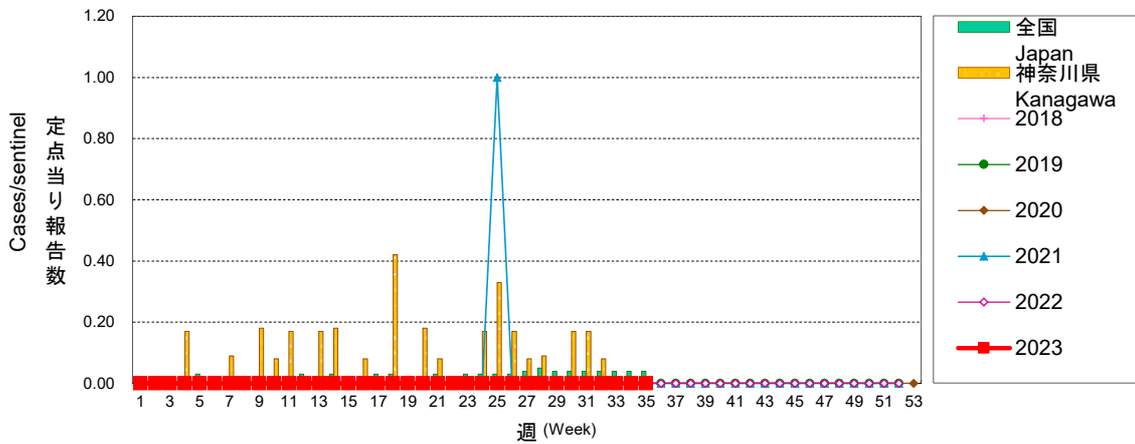


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

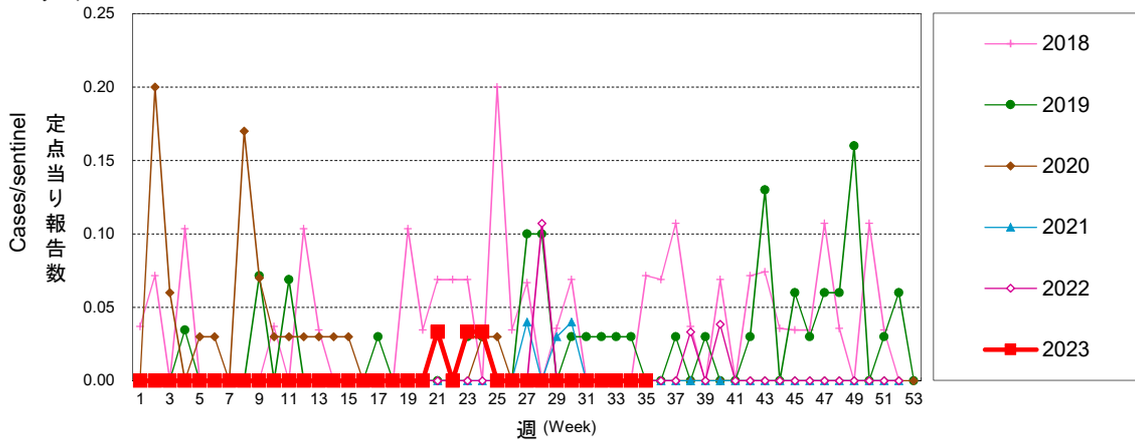
無菌性髄膜炎

Aseptic meningitis



マイコプラズマ感染症

Mycoplasma infection



項目	合計	緑区	中央区	南区
定点数	30	8	8	14
RSウイルス	4	2	1	1
咽頭結膜熱	3	0	1	2
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	8	1	1	6
感染性胃腸炎	88	18	43	27
水痘	2	0	0	2
手足口病	10	3	5	2
伝染性紅斑	0	0	0	0
突発性発しん	5	1	2	2
ヘルパンギーナ	7	3	0	4
流行性耳下腺炎	2	0	1	1
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)	37	5	12	20
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	784	246	202	336
* 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	3	1	0	2
* 4医療機関中の回答数	4	1	2	1

月報

定点数	5	2	1	2
性器クラミジア感染症	10		4	6
性器ヘルペスウイルス感染症	1	1		
尖圭コンジローマ	2		1	1
淋菌感染症	3		1	2
* 5医療機関中の回答数	5	2	1	2

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5年8月28日(月)~令和5年9月3日(日)35週

集団かぜ・インフルエンザによる学級閉鎖発生状況(令和4年9月5日～令和5年9月3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	2	0	1	4	0	0	0
	欠席者数	40	16	0	1	23	0	0	0
小学校	学級数	156	29	37	34	18	18	18	2
	欠席者数	1133	237	265	233	138	98	148	14
中学校	学級数	24	4	7	4	2	5	2	0
	欠席者数	201	37	54	34	16	40	20	0
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	6	0	0	6	0	0	0	0
	欠席者数	7	0	0	7	0	0	0	0
今シーズン合計	学級数	193	35	44	45	24	23	20	2
	欠席者数	1381	290	319	275	177	138	168	14

地域別欠席者数(累計)

令和4年9月5日～令和5年9月3日

地域	欠席者数	地域	欠席者数
橋本	86	相模台	57
大沢	194	新磯	71
城山	10	相武台	10
本庁	319	大野南	126
田名	110	東林	42
上溝	88	津久井	14
麻溝	77	相模湖	0
大野北	64	藤野	0
大野中	113	合計	1381

地域別欠席者数・学級閉鎖数の推移

令和5年8月21日～令和5年8月27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5年8月28日～令和5年9月3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