

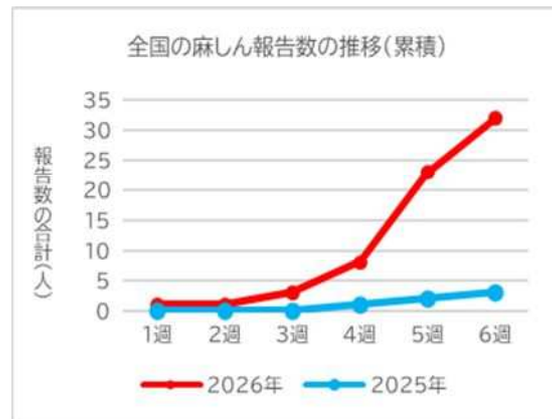
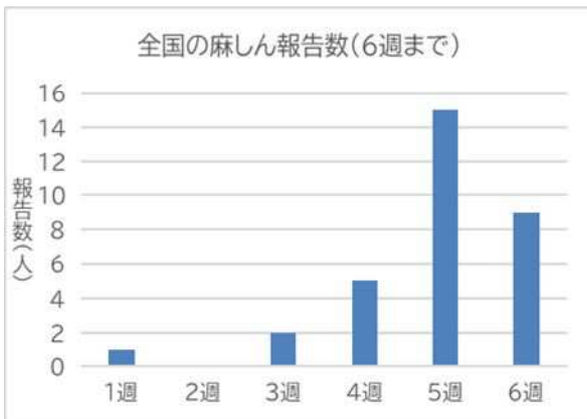
感染症週報

相模原市感染症情報センター

総評(Review)

★今週の注目疾患 麻しん

全国で麻しんの報告が続いており、昨年を上回るペースで増加しています。



麻しんは麻しんウイルスによって引き起こされる急性の全身感染症です。非常に感染力が強く、免疫を持っていない人が感染すると、ほぼ100%発症します。

感染すると10～12日後(最大21日後)に発熱や咳、鼻水といった風邪のような症状が現れます。2～3日熱が続いた後、39℃以上の高熱と発疹が出現します。肺炎、中耳炎を合併しやすく、患者1,000人に1人の割合で脳炎が発症すると言われています。

○予防のために

麻しんは空気感染するため、マスクや手洗いのみでは十分に予防することができず、最も有効な予防法は予防接種です。定期接種の対象者(1歳時と小学校就学前)は2回接種の機会を逃さないことで免疫を獲得しましょう。

発熱、発疹など麻しんを疑う症状が現れた場合は、必ず事前に医療機関に電話連絡してから受診してください。受診の際はできるだけ公共交通機関の利用を避けてください。

～保健所医師からのコメント～

麻しんワクチンは極めて有効で、2回接種により多くの方が十分な免疫を獲得します。

ただし、個人差により抗体が十分につかない場合があります。接種歴が不明な方や、流行地域への渡航予定がある方では、年齢に関わらず追加接種が検討されることがあります。接種については医療機関にご相談ください。



★ 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	腸管出血性大腸菌感染症	2 件
四類感染症	E型肝炎	1 件
	レジオネラ症	1 件
五類感染症	播種性クリプトコックス症	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	2週 2nd	3週 3rd	4週 4th	5週 5th	6週 6th	7週 7th	平均 Avg.	対平均 7th-Avg.	対前週 7th-6th	累積 Cum 2026
結核 Tuberculosis	0	0	2	1	1	2	0.80	1.20	1	6
腸管出血性大腸菌感染症 EHEC infection	0	0	0	0	2	2	0.40	1.60	0	4
E型肝炎 Hepatitis E	0	0	0	0	0	1	0.00	1.00	1	1
デング熱 Dengue fever	0	1	0	0	0	0	0.20	-0.20	0	1
レジオネラ症 Legionellosis	1	1	0	0	1	1	0.60	0.40	0	6
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 CRE infection	0	1	1	0	0	0	0.40	-0.40	0	2
急性脳炎 ^{*1} Acute encephalitis(excluding JE and WNE)	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	1
後天性免疫不全症候群 (H I V感染症を含む) HIV/AIDS	0	1	0	0	0	0	0.20	-0.20	0	1
侵襲性肺炎球菌感染症 I nvasive S. pneumoniae infection	1	0	0	0	0	0	0.20	-0.20	0	1
梅毒 Syphilis	3	1	0	1	1	0	1.20	-1.20	-1	6
播種性クリプトкокクス症 Disseminated cryptococcosis	0	0	0	0	0	1	0.00	1.00	1	1
百日咳 Pertussis	1	1	0	0	0	0	0.40	-0.40	0	2
麻疹 Measles	0	0	0	1	0	0	0.20	-0.20	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、ベ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	2週 2nd	3週 3rd	4週 4th	5週 5th	6週 6th	7週 7th	平均 Avg.	対平均 7th-Avg.	対前週 7th-6th
急性呼吸器感染症 (ARI) Acute Respiratory Infection	67.06	53.63	75.13	103.38	128.06	92.31	85.45	6.86	-35.75
インフルエンザ ² Influenza	14.63	13.44	23.06	41.06	58.75	41.38	30.19	11.19	-17.38
新型コロナウイルス感染症 COVID-19	1.94	1.06	1.88	2.13	3.81	2.31	2.16	0.15	-1.50
R Sウイルス感染症 Respiratory syncytial virus infection	0.11	0.11	0.00	0.11	0.00	0.11	0.07	0.04	0.11
咽頭結膜熱 Pharyngoconjunctival fever	0.00	0.11	0.11	0.00	0.22	0.00	0.09	-0.09	-0.22
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 Group A streptococcal pharyngitis	1.67	1.67	2.22	3.00	2.22	1.78	2.16	-0.38	-0.44
感染性胃腸炎 Infectious gastroenteritis	4.78	4.11	7.11	9.89	10.56	7.00	7.29	-0.29	-3.56
水痘 Chickenpox	0.33	0.11	0.33	0.11	0.33	0.33	0.24	0.09	0.00
手足口病 Hand, foot and mouth disease	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.00	0.02	-0.02	-0.11
伝染性紅斑 Erythema infection	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	-0.02	0.00
突発性発しん Exanthem subitum	0.22	0.00	0.11	0.11	0.22	0.11	0.13	-0.02	-0.11
ヘルパンギーナ Herpangina	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
流行性耳下腺炎 Mumps	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
急性出血性結膜炎 Acute hemorrhagic conjunctivitis	0.00	0.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	-0.15	0.00
流行性角結膜炎 Epidemic keratoconjunctivitis	0.25	0.25	0.75	1.25	1.00	1.25	0.70	0.55	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

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(2026年第7週)**
Disease trend graph (7th week, 2026)

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

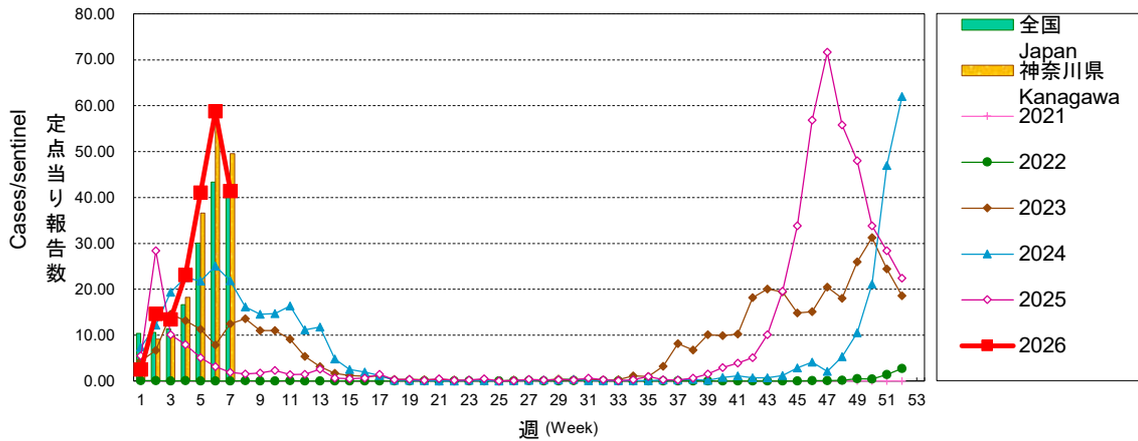
急性呼吸器感染症 (ARI)

Acute Respiratory Infection



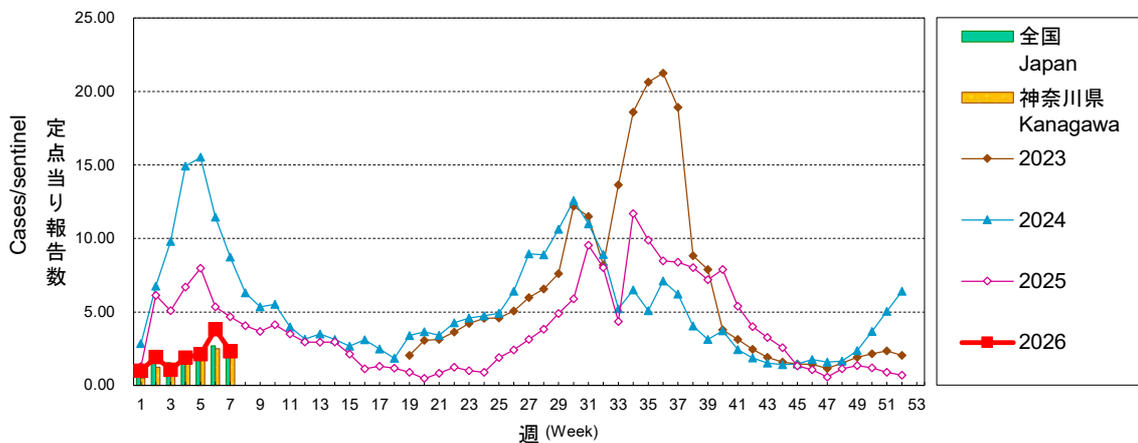
インフルエンザ

Influenza



新型コロナウイルス感染症

COVID-19

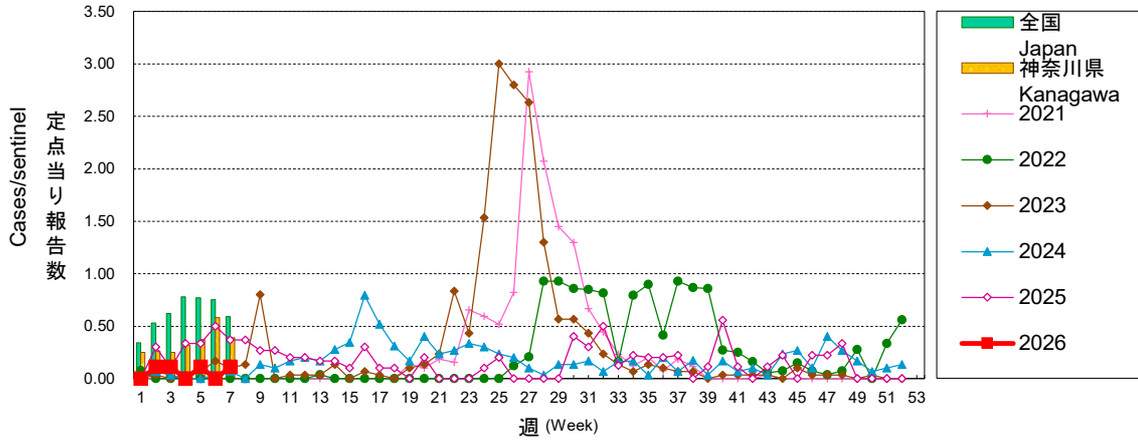


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

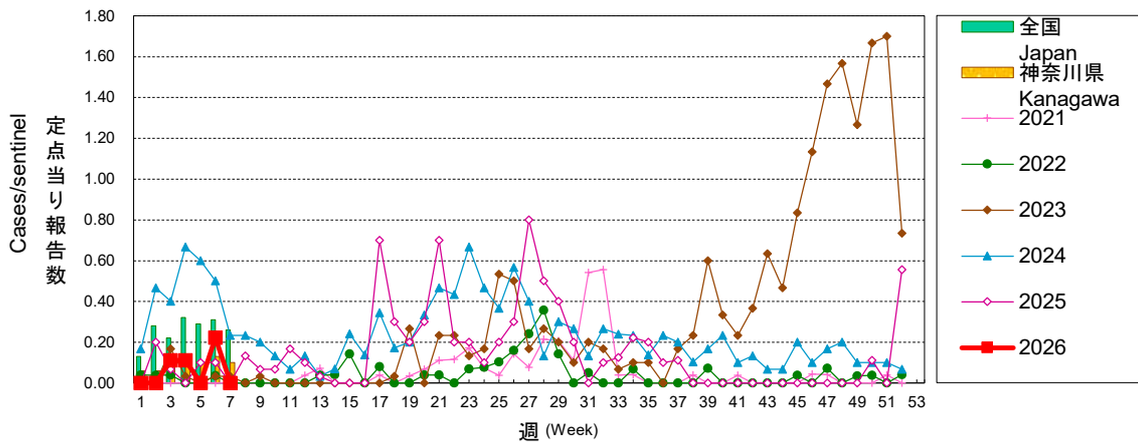
RSウイルス感染症

Respiratory syncytial virus infection



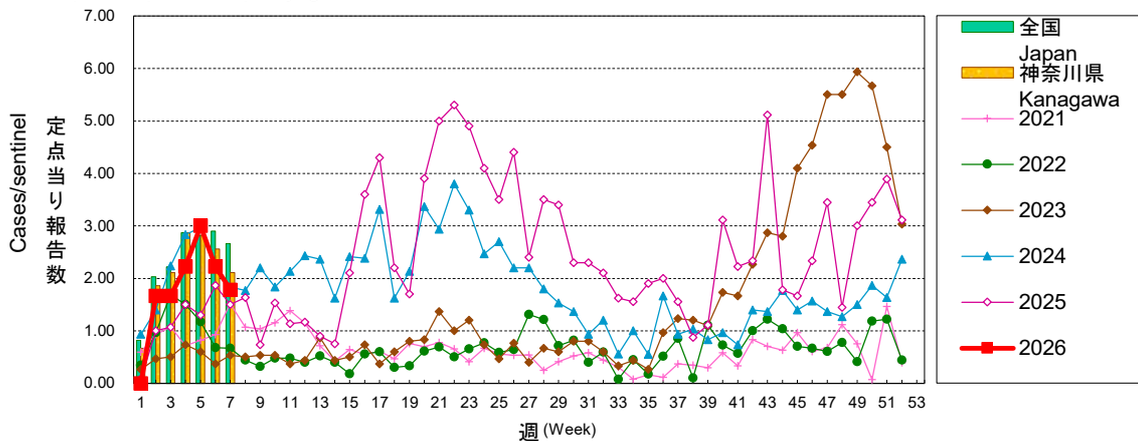
咽頭結膜熱

Pharyngoconjunctival fever



A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

Group A streptococcal pharyngitis

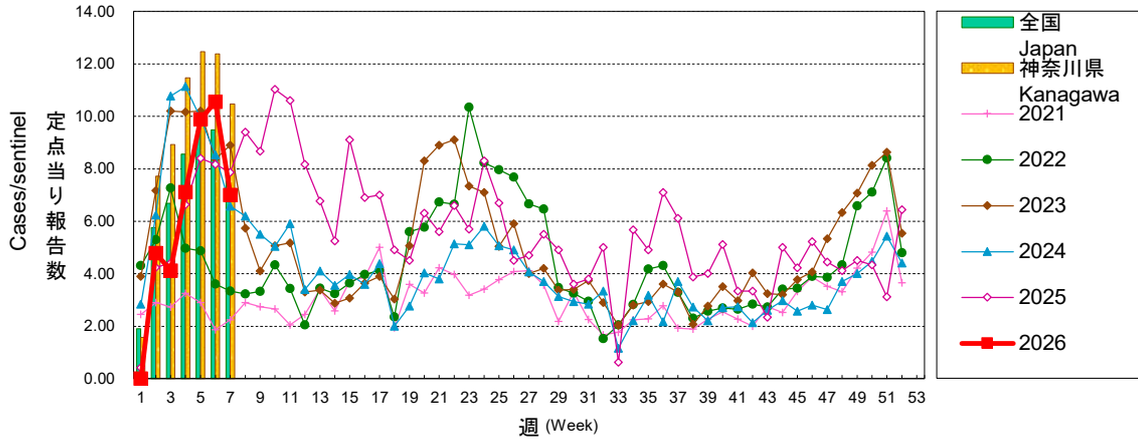


相模原市 定点当り報告数グラフ

Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparison),Sagamihara

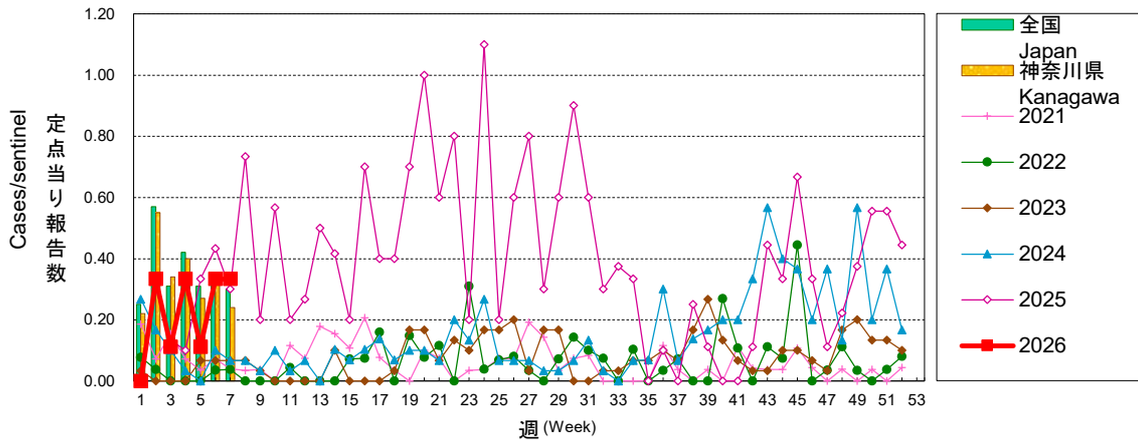
感染性胃腸炎

Infectious gastroenteritis



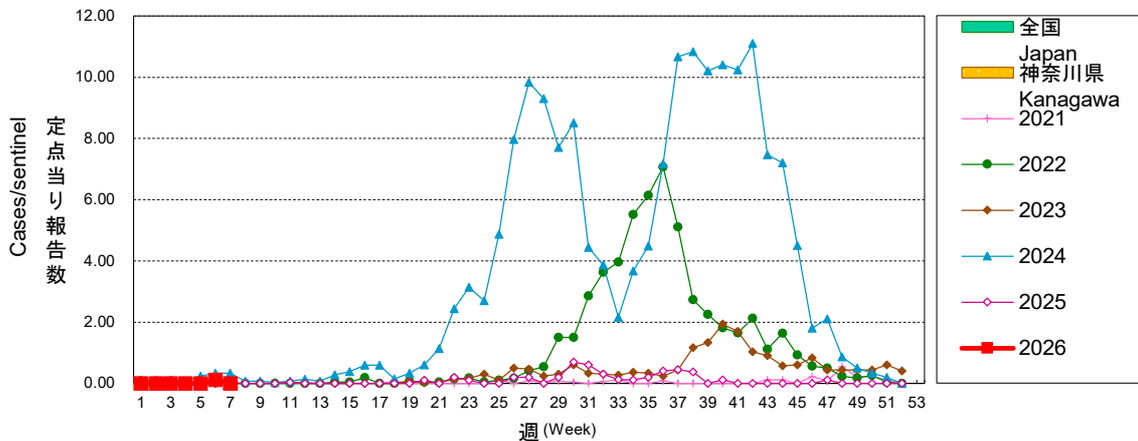
水痘

Chickenpox



手足口病

Hand, foot and mouth disease

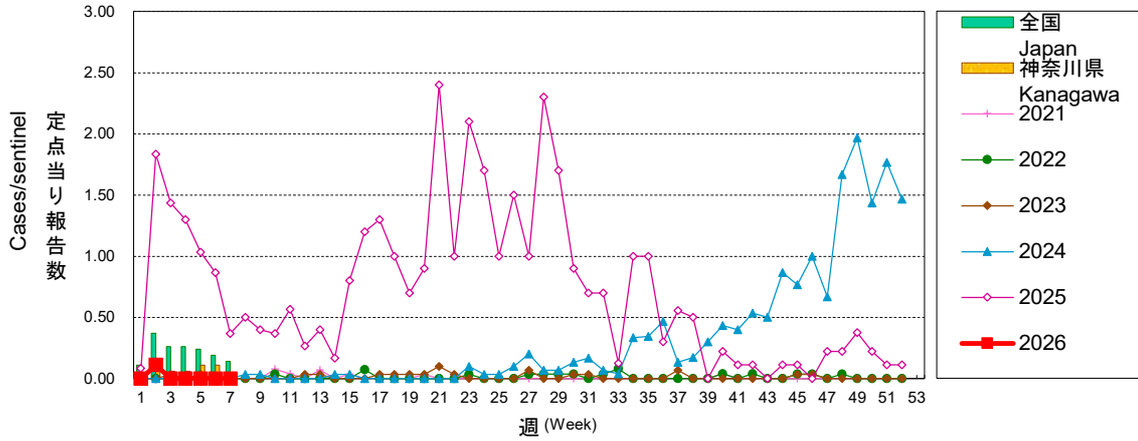


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

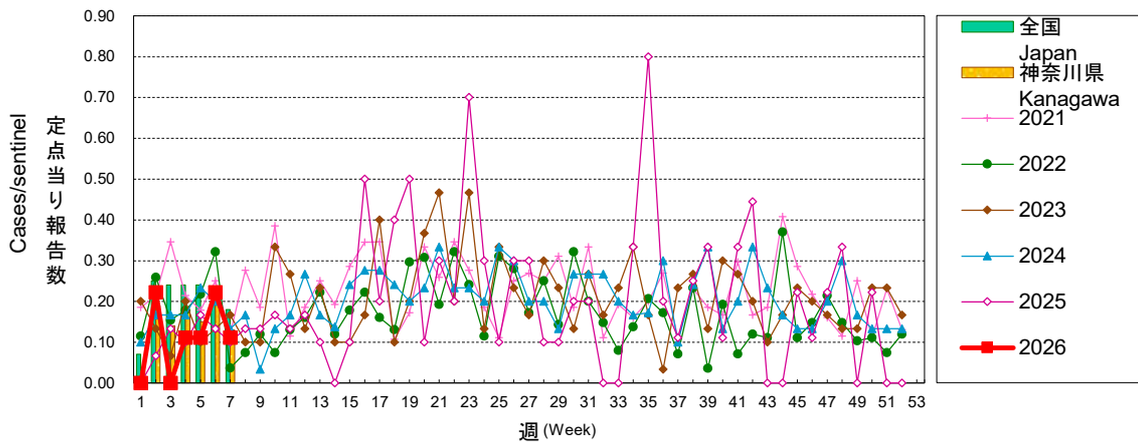
伝染性紅斑

Erythema infection



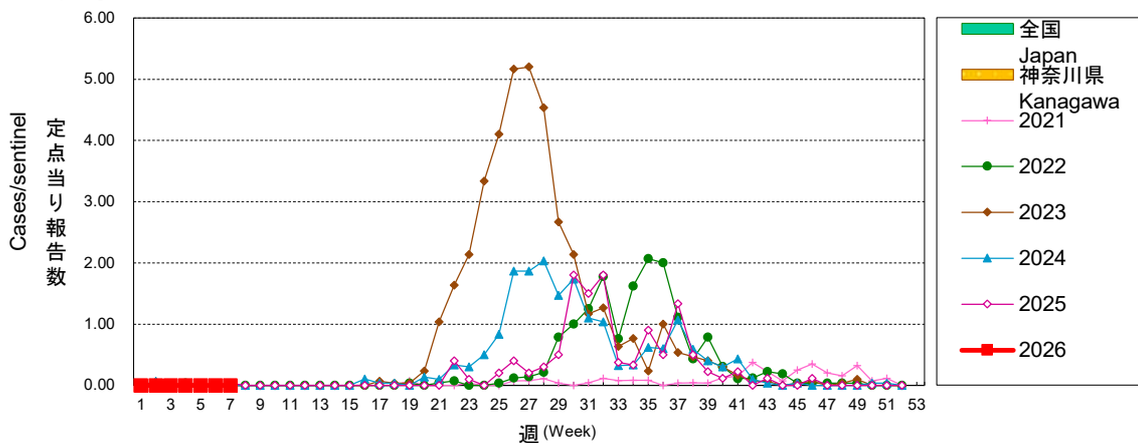
突発性発しん

Exanthem subitum



ヘルパンギーナ

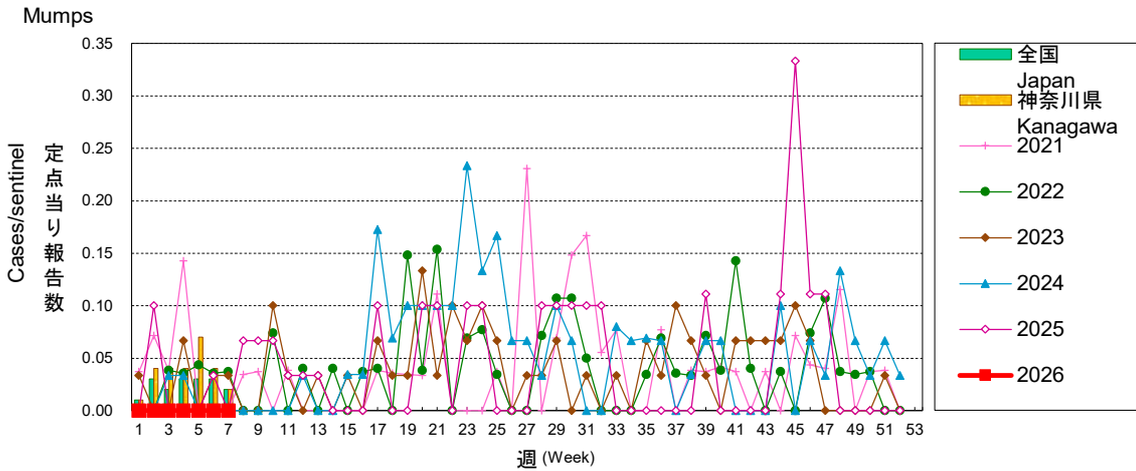
Herpangina



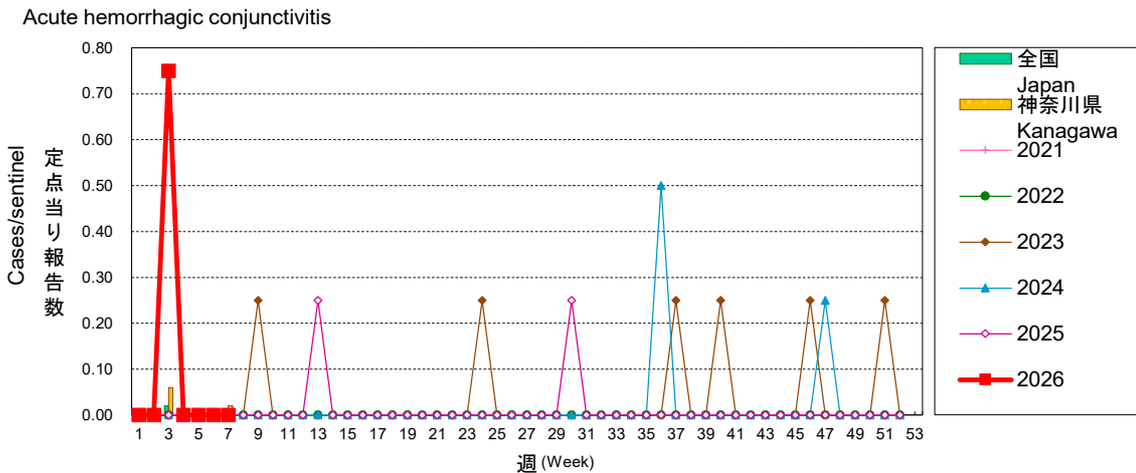
相模原市 定点当り報告数グラフ

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

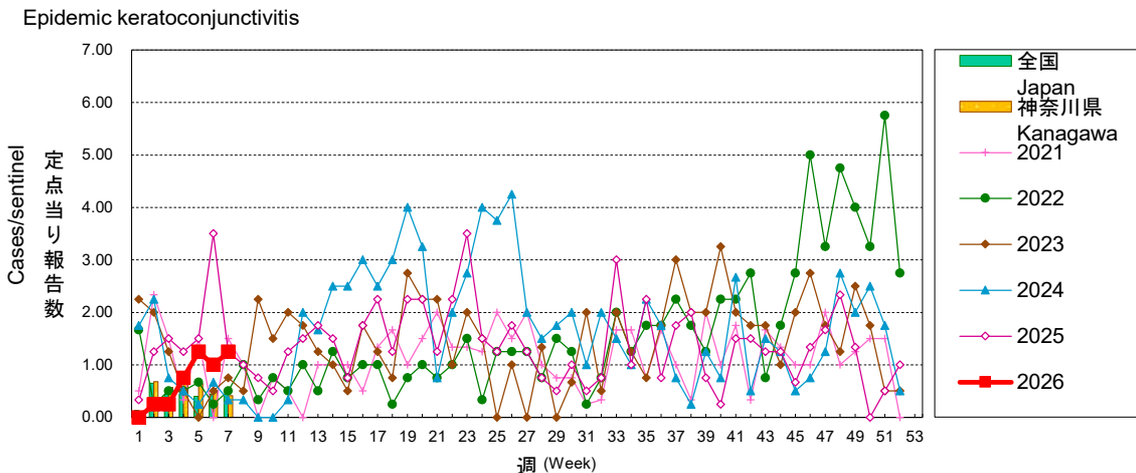
流行性耳下腺炎



急性出血性結膜炎



流行性角結膜炎

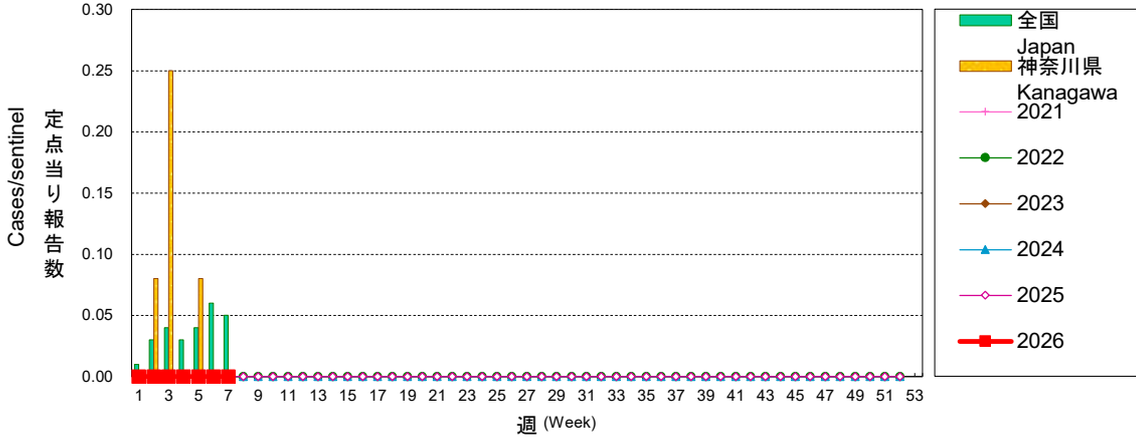


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

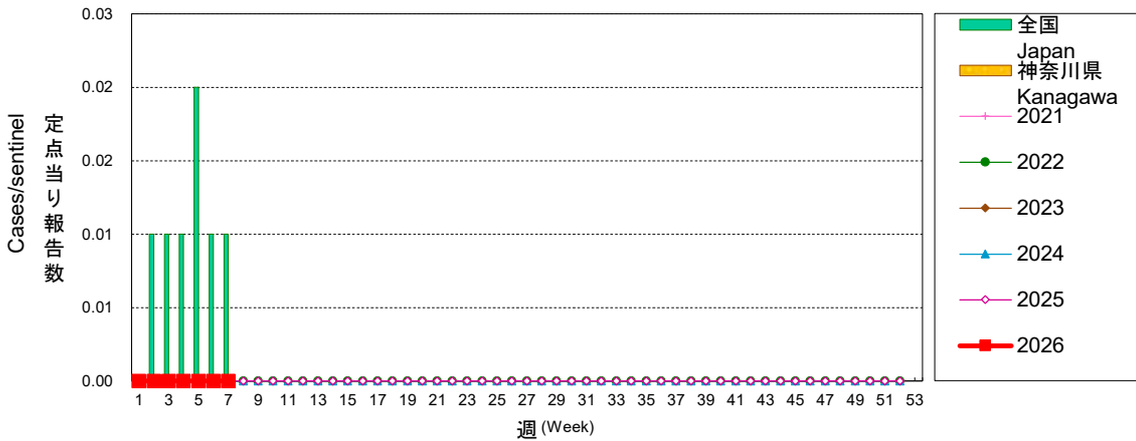
感染性胃腸炎(ロタウイルス)

Infectious gastroenteritis (only by Rotavirus)



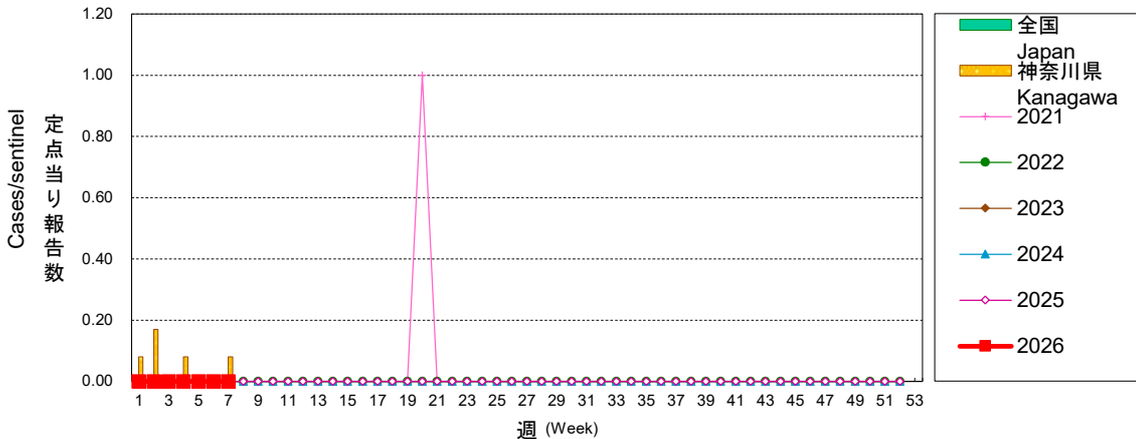
クラミジア肺炎

Chlamydial pneumonia



細菌性髄膜炎

Bacterial meningitis



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	10	2	3	5
RSウイルス	1	1	0	0
咽頭結膜熱	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	16	4	6	6
感染性胃腸炎	63	21	35	7
水痘	3	3	0	0
手足口病	0	0	0	0
伝染性紅斑	0	0	0	0
突発性発しん	1	0	0	1
ヘルパンギーナ	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	0	0	0	0

* 10医療機関中の回答数 9 2 3 4

定点数	17	4	5	8
急性呼吸器感染症	1477	339	426	712
インフルエンザ (鳥インフルエンザを除く)	662	182	221	259
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	37	6	9	22

* 17医療機関中の回答数 16 4 5 7

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	5	0	5	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)	3

* 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7年9月1日～令和8年8月30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	56	8	7	14	18	4	4	1
	欠席者数	322	69	46	65	89	20	25	8
小学校	学級数	842	166	171	81	146	73	168	37
	欠席者数	5678	1125	1143	570	1124	444	1065	207
中学校	学級数	275	43	49	40	32	35	56	20
	欠席者数	2225	302	337	407	303	306	466	104
高校	学級数	16	7	5	0	0	0	3	1
	欠席者数	134	51	54	0	0	0	24	5
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	1189	224	232	135	196	112	231	59
	欠席者数	8359	1547	1580	1042	1516	770	1580	324

地域別欠席者数(累計)

令和7年9月1日～令和8年8月30日

地域	欠席者数	地域	欠席者数
橋本	737	相模台	242
大沢	445	新磯	319
城山	365	相武台	209
本庁	1580	大野南	1208
田名	324	東林	372
上溝	448	津久井	261
麻溝	270	相模湖	47
大野北	878	藤野	16
大野中	638	合計	8359

地域別欠席者数・学級閉鎖数の推移

令和8年2月2日～令和8年2月8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	63	10	相模台	23	6
大沢	65	9	新磯	13	2
城山	46	7	相武台	63	11
本庁	129	18	大野南	185	39
田名	36	2	東林	31	4
上溝	52	8	津久井	62	13
麻溝	95	17	相模湖	4	1
大野北	87	14	藤野	0	0
大野中	51	7	合計	1005	168



令和8年2月9日～令和8年2月15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	120	16	相模台	27	5
大沢	37	5	新磯	5	1
城山	7	1	相武台	19	3
本庁	129	22	大野南	95	14
田名	24	3	東林	30	4
上溝	31	3	津久井	45	9
麻溝	11	2	相模湖	3	1
大野北	51	8	藤野	0	0
大野中	26	3	合計	660	100