

感染症週報

相模原市感染症情報センター

総評(Review)

★感染性胃腸炎

感染性胃腸炎の報告が増えています。

感染性胃腸炎は細菌やウイルスなどの微生物を原因とする胃腸炎の総称です。一年を通じて発生がありますが、例年11月頃から報告数が増加し始め、冬季にピークを迎える傾向が見られます。冬季の感染性胃腸炎の原因は主にノロウイルスで、主な症状は腹痛、下痢、嘔吐、発熱です。ノロウイルスに効果のある薬はありませんが、まれに、乳幼児や高齢者では下痢等による脱水症状が生じることもあるので、早めに医療機関を受診するようにしましょう。

【予防するには】

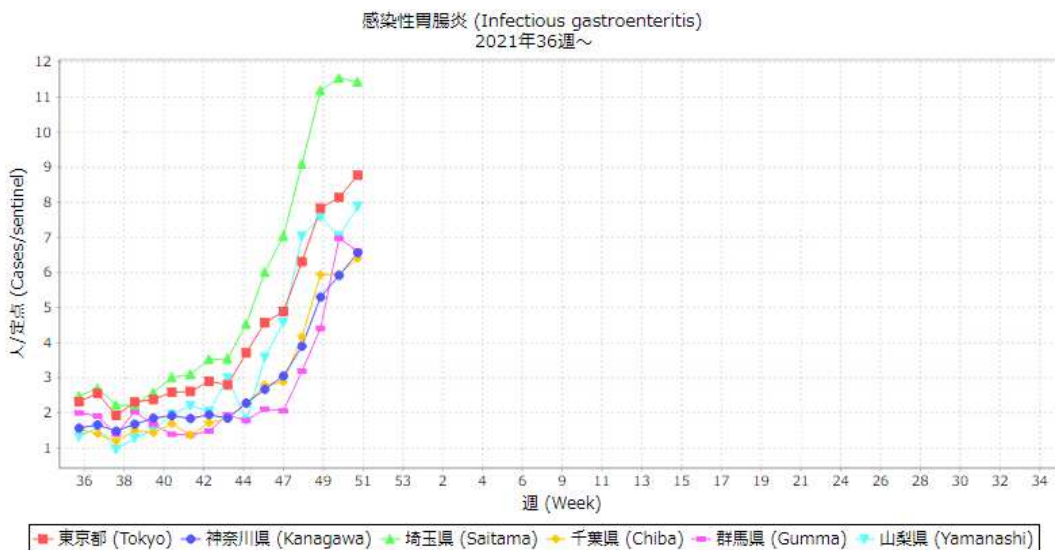
○基本的な予防方法は手洗いです。とくに、排泄後や吐物を処理したあと、調理や食事の前には石けんと流水で十分に手を洗いましょう。

○タオルは共用しないようにしましょう。

○トイレは換気するようにしましょう。

○吐物や便の処理をする場合は、処理する人自身への感染を防ぐため、使い捨て手袋・マスク・エプロンを着用し、処理後はビニール袋に入れ密閉して廃棄しましょう。

○ノロウイルスの消毒には、次亜塩素酸ナトリウム（ハイター・ピューラックス等）が有効です。



★全数把握対象疾患

2021年第52週（12月27日～1月2日）		
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	届出なし	0 件
五類感染症	梅毒	1 件

2022年第1週（1月3日～1月9日）		
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	届出なし	0 件
五類感染症	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	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	48週 48th	49週 49th	50週 50th	51週 51st	52週 52nd	1週 1st	平均 Avg.	対平均 1st-Avg.	対前週 1st-52nd	累積 Cum 2021	累積 Cum 2022
結核 Tuberculosis	2	2	0	3	2	2	1.80	0.20	0	94	2
腸管出血性大腸菌感染症 EHEC infection	0	0	1	0	0	0	0.20	-0.20	0	7	0
E型肝炎 Hepatitis E	0	1	0	0	0	0	0.20	-0.20	0	4	0
つつが虫病 Scrub typhus (Tsutsugamushi disease)	1	0	0	0	0	0	0.20	-0.20	0	1	0
レジオネラ症 Legionellosis	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	6	0
アメーバ赤痢 Amebiasis	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	7	0
ウイルス性肝炎 ¹⁾ Viral hepatitis (non-A and non-E)	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	1	0
カルバペネム耐性腸内細菌感染症 CRE infection	0	1	0	0	0	0	0.20	-0.20	0	12	0
クロイツフェルト・ヤコブ病 Creutzfeldt-Jakob disease	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	1	0
劇症型溶血性レンサ球菌感染症 Severe invasive streptococcal infections	0	0	0	0	0	1	0.00	1.00	1	1	1
後天性免疫不全症候群 HIV/AIDS	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	6	0
侵襲性インフルエンザ菌感染症 I nvasive H. influenzae infection	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	1	0
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	7	0
水痘（入院例） Varicella (limited to hospitalized case)	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	1	0
梅毒 Syphilis	1	0	0	0	1	0	0.40	-0.40	-1	12	0
百日咳 Pertussis	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	1	0

前年届出数0件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)

■ 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	48週 48th	49週 49th	50週 50th	51週 51st	52週 52nd	1週 1st	平均 Avg.	対平均 1st-Avg.	対前週 1st-52nd
インフルエンザ ² Influenza	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.03	0.03
R Sウイルス感染症 Respiratory syncytial virus infection	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.00	0.08	0.08
咽頭結膜熱 Pharyngoconjunctival fever	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.04	0.01	0.03	0.04
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 Group A streptococcal pharyngitis	1.12	0.75	0.07	1.46	0.39	0.35	0.76	-0.42	-0.05
感染性胃腸炎 Infectious gastroenteritis	3.31	4.21	4.81	6.38	3.65	4.31	4.49	-0.18	0.66
水痘 Chickenpox	0.04	0.00	0.04	0.00	0.04	0.08	0.02	0.05	0.03
手足口病 Hand, foot and mouth disease	0.54	0.21	0.22	0.12	0.00	0.08	0.22	-0.15	0.08
伝染性紅斑 Erythema infection	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
突発性発しん Exanthem subitum	0.12	0.25	0.11	0.23	0.13	0.12	0.17	-0.05	-0.02
ヘルパンギーナ Herpangina	0.15	0.32	0.07	0.12	0.00	0.00	0.14	-0.14	0.00
流行性耳下腺炎 Mumps	0.12	0.00	0.04	0.04	0.00	0.00	0.04	-0.04	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	1.00	1.25	1.50	1.50	0.00	1.67	1.17	0.50	1.67
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

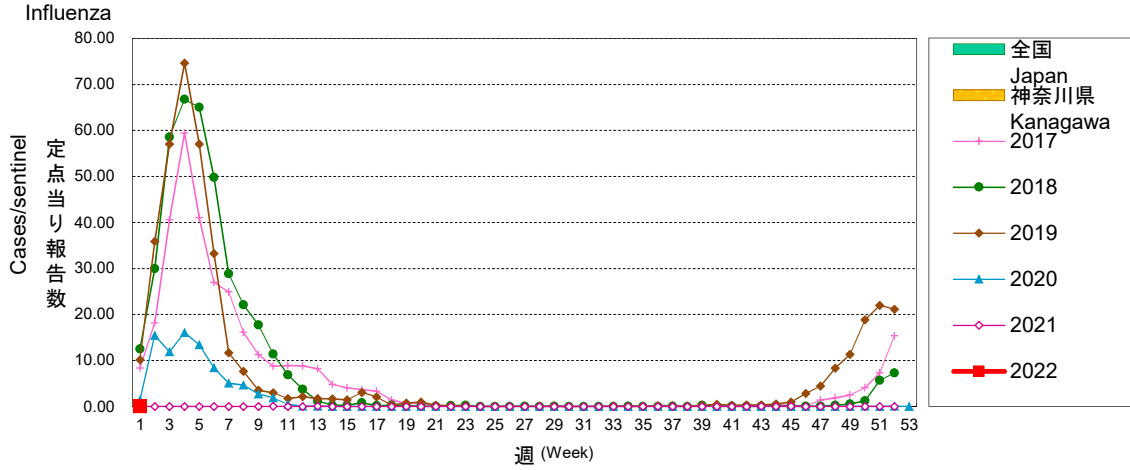
² インフルエンザ(鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く)
Influenza

■ グラフ総覧(2022年第1週)
Disease trend graph (1st week, 2022)

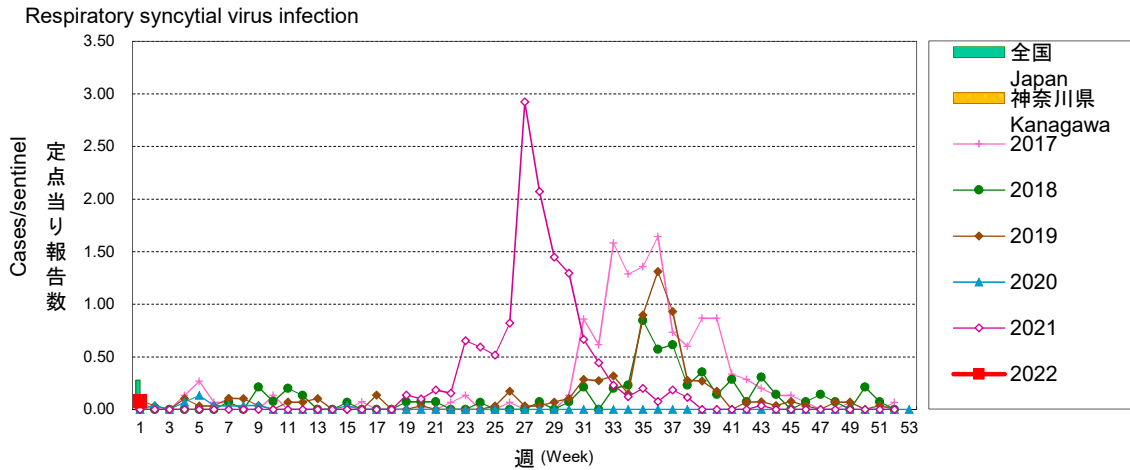
相模原市 定点当り報告数グラフ

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

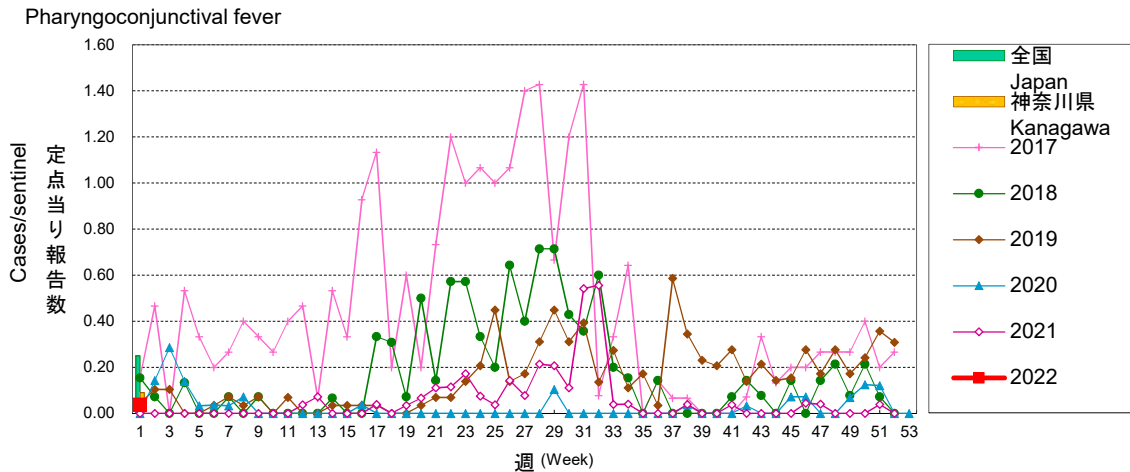
インフルエンザ



RSウイルス感染症



咽頭結膜熱

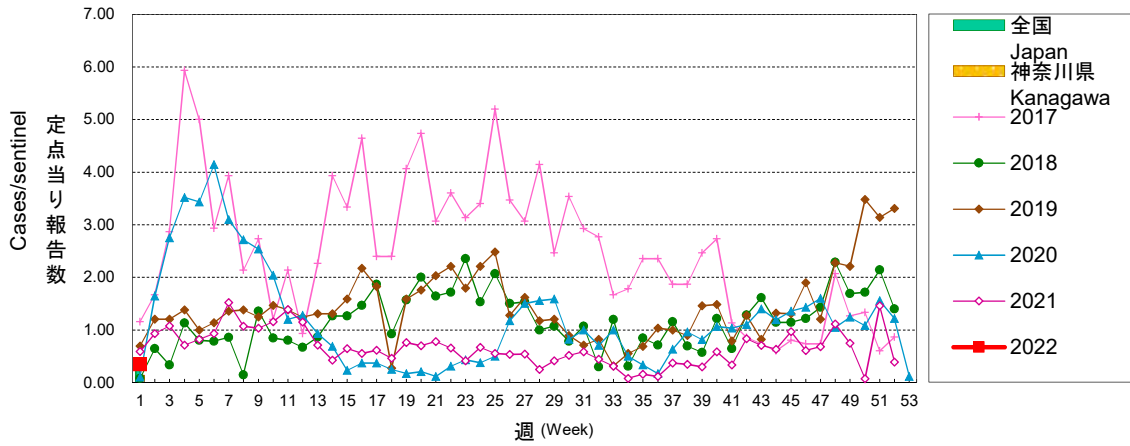


相模原市 定点当り報告数グラフ

Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparision),SagamiHara

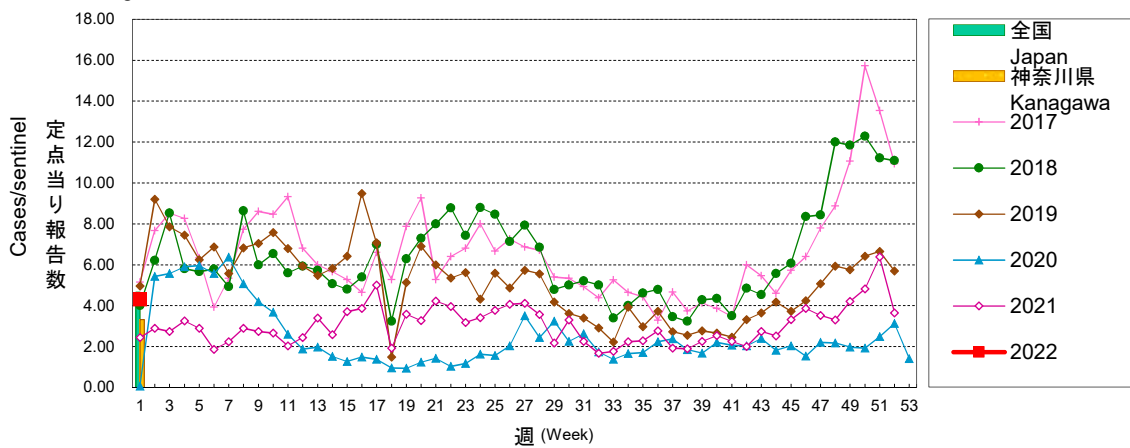
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

Group A streptococcal pharyngitis



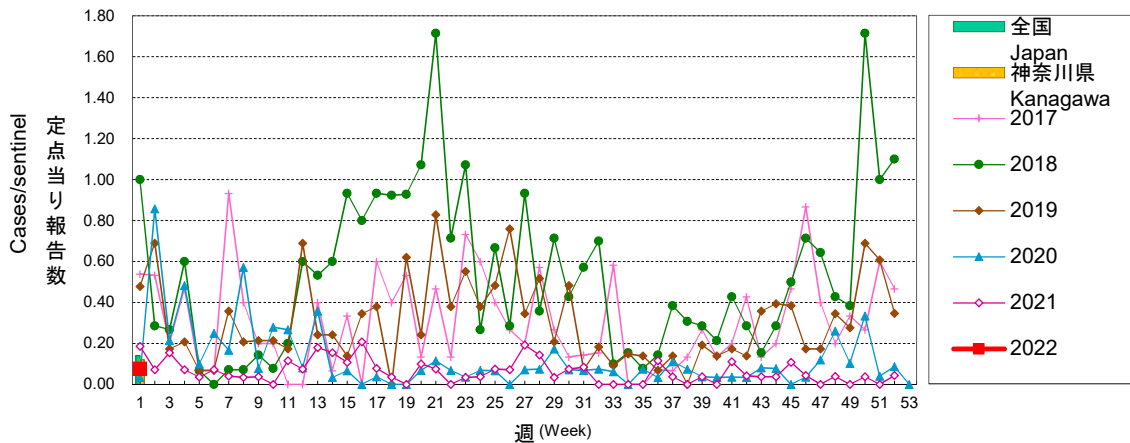
感染性胃腸炎

Infectious gastroenteritis



水痘

Chickenpox

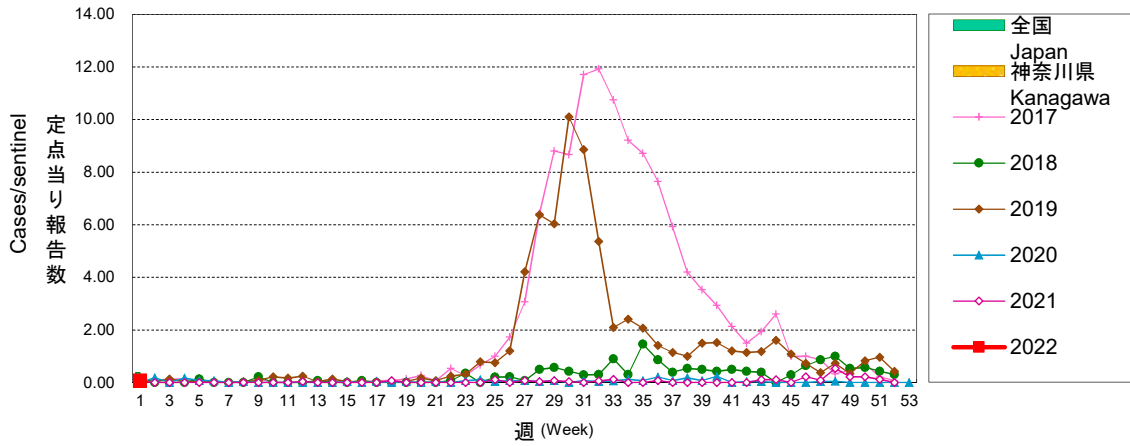


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

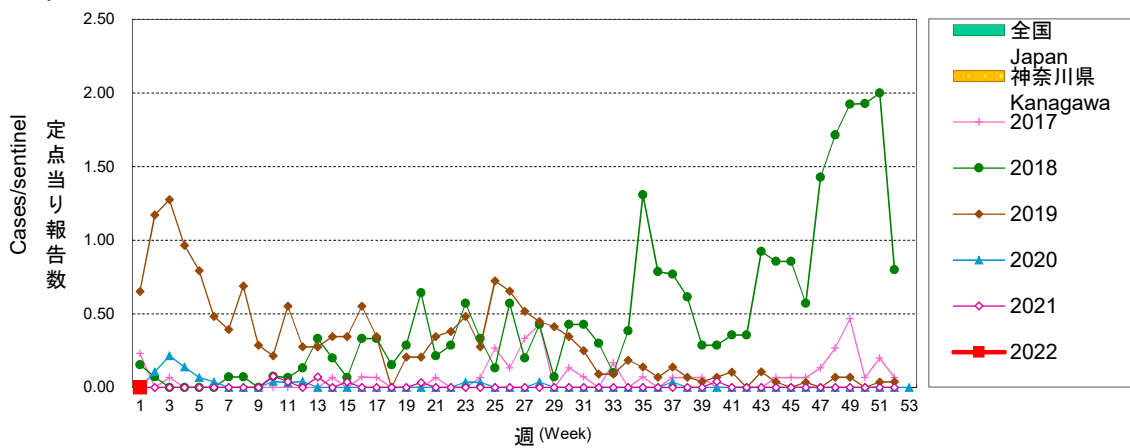
手足口病

Hand, foot and mouth disease



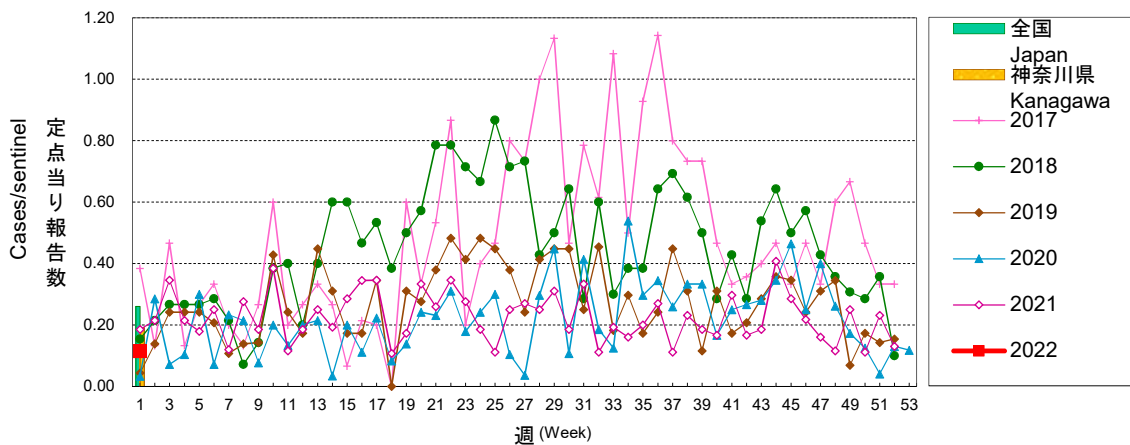
伝染性紅斑

Erythema infection



突発性発しん

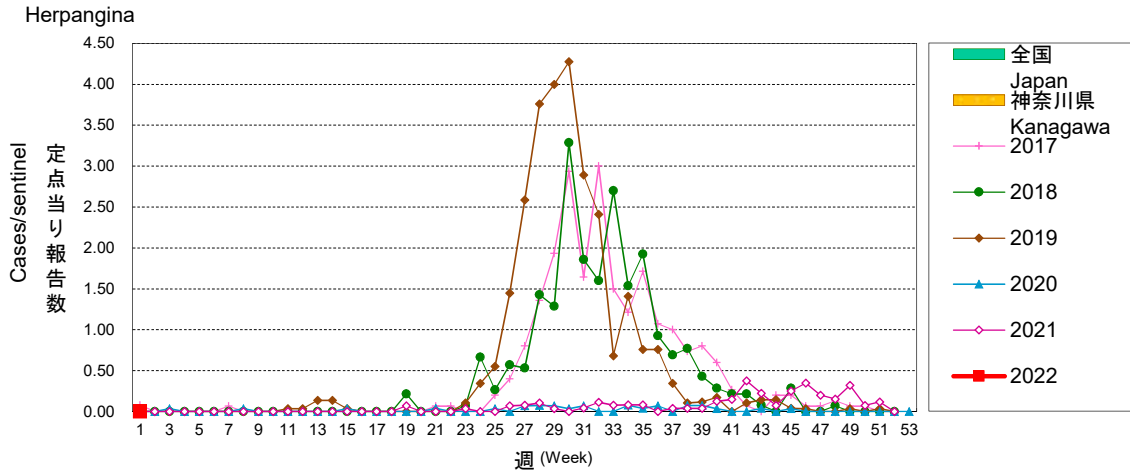
Exanthem subitum



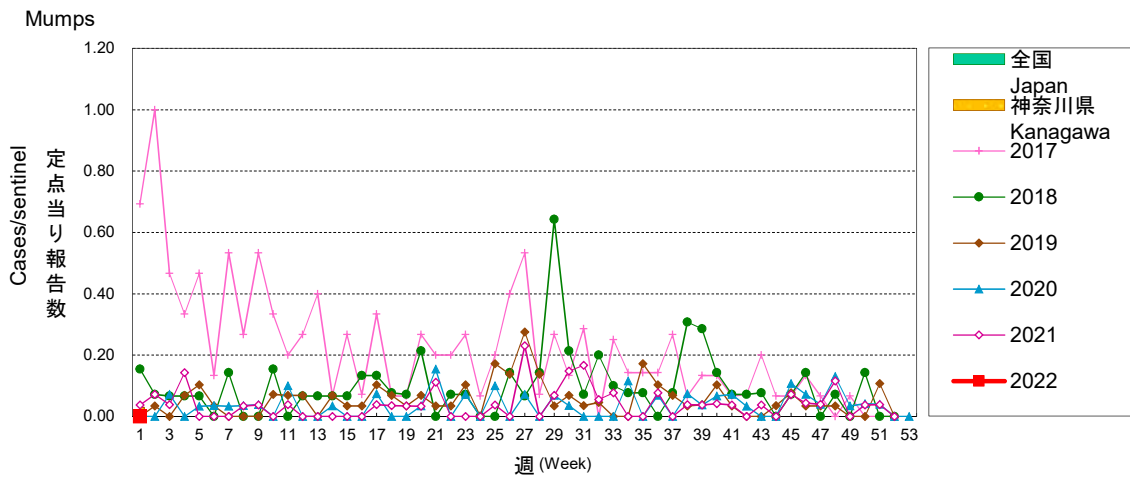
相模原市 定点当り報告数グラフ

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

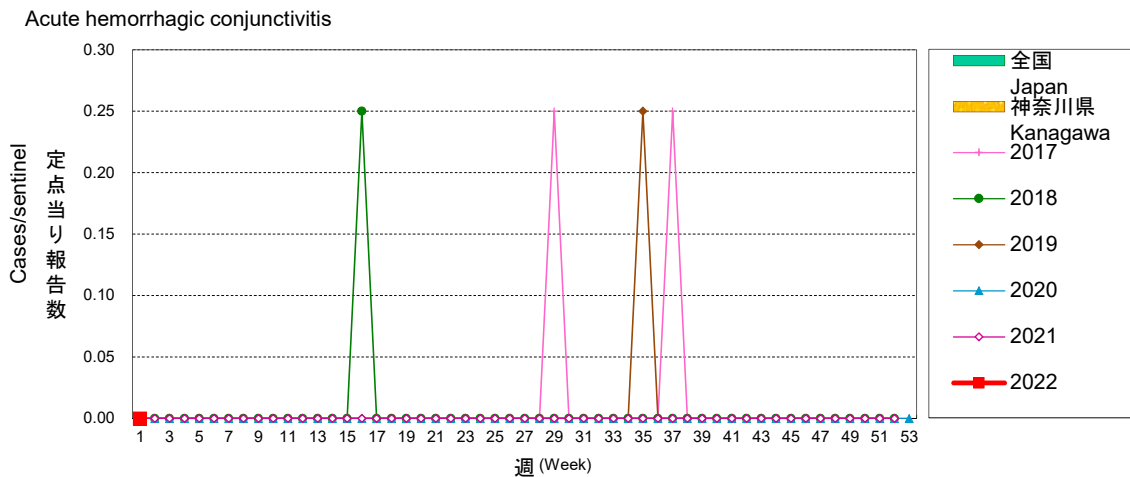
ヘルパンギーナ



流行性耳下腺炎



急性出血性結膜炎

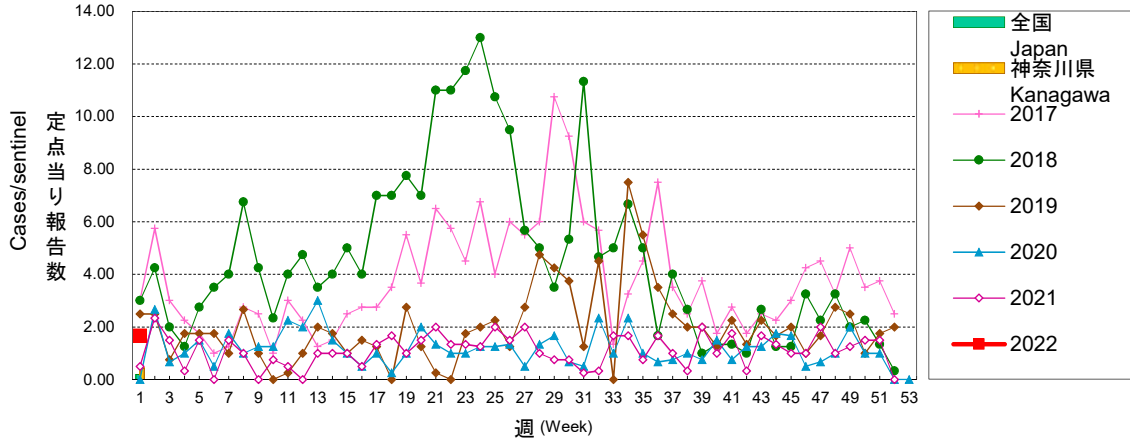


相模原市 定点当り報告数グラフ

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

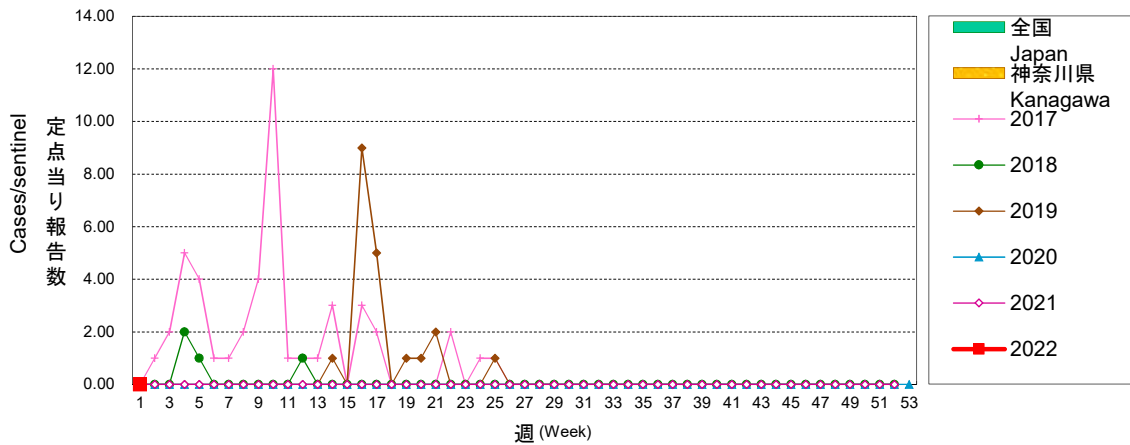
流行性角結膜炎

Epidemic keratoconjunctivitis



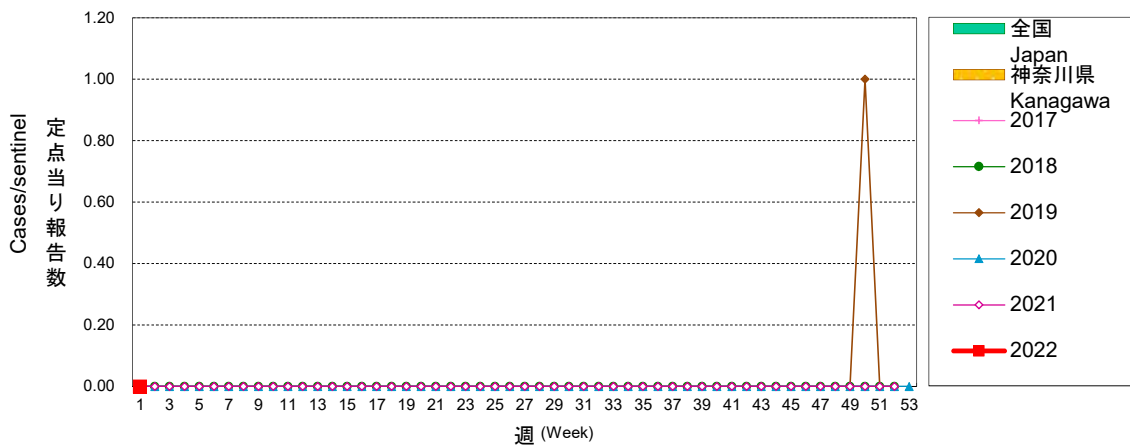
感染性胃腸炎(ロタウイルス)

Infectious gastroenteritis (only by Rotavirus)



クラミジア肺炎

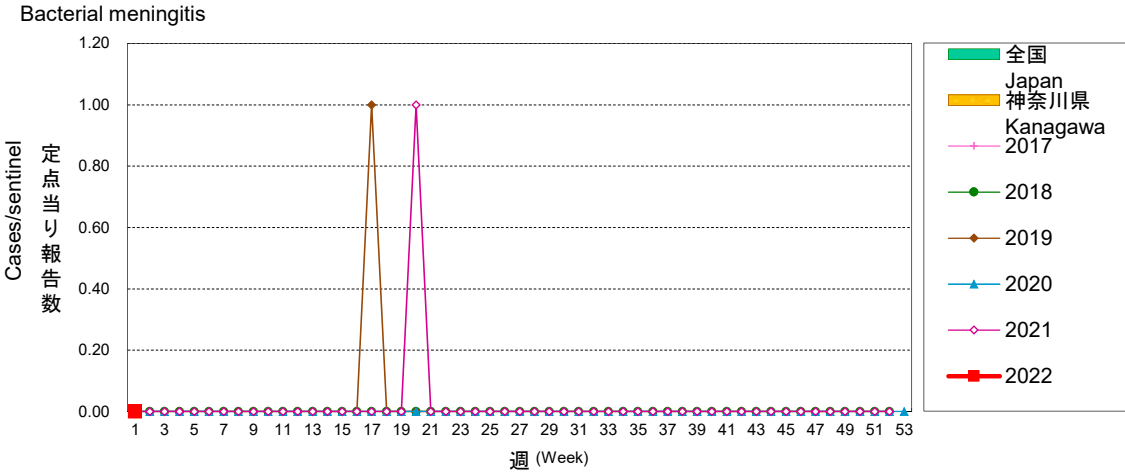
Chlamydial pneumonia



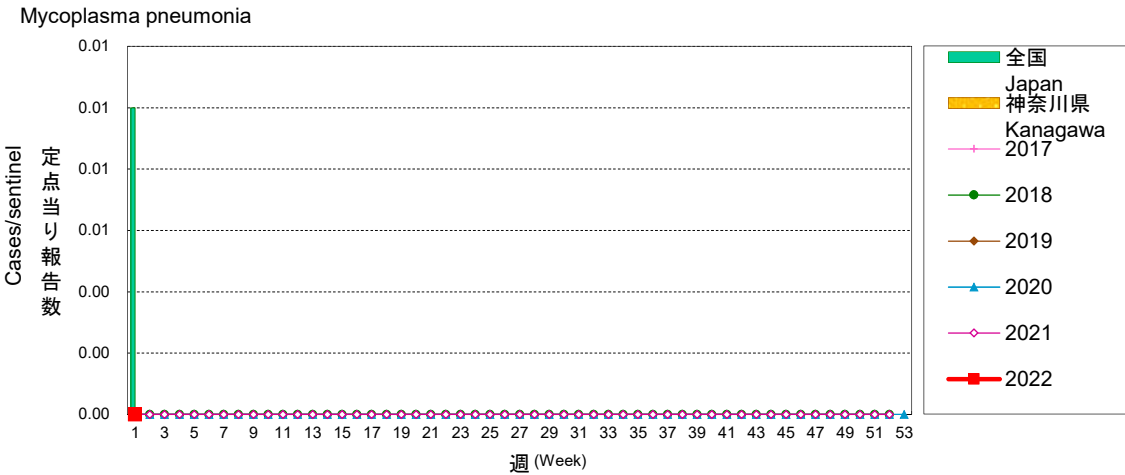
相模原市 定点当り報告数グラフ

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

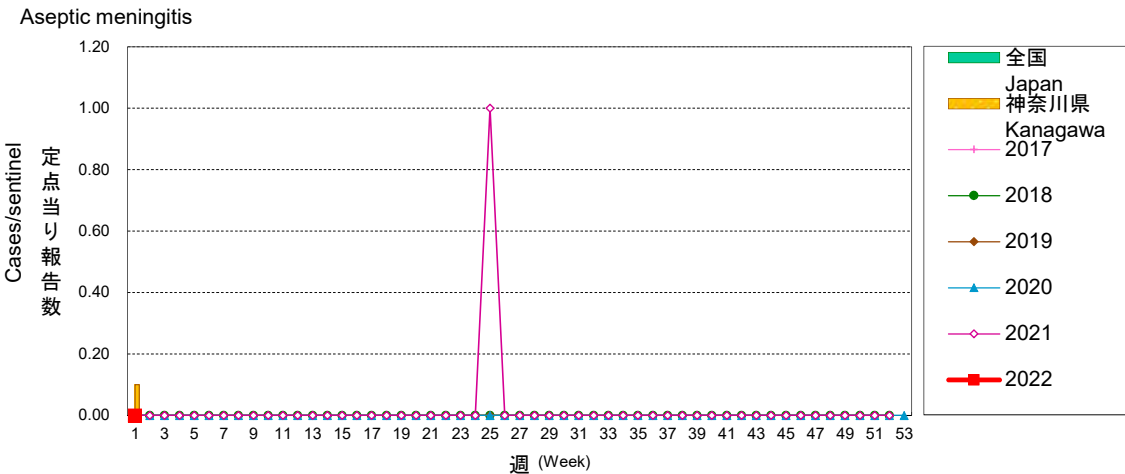
細菌性髄膜炎



マイコプラズマ肺炎



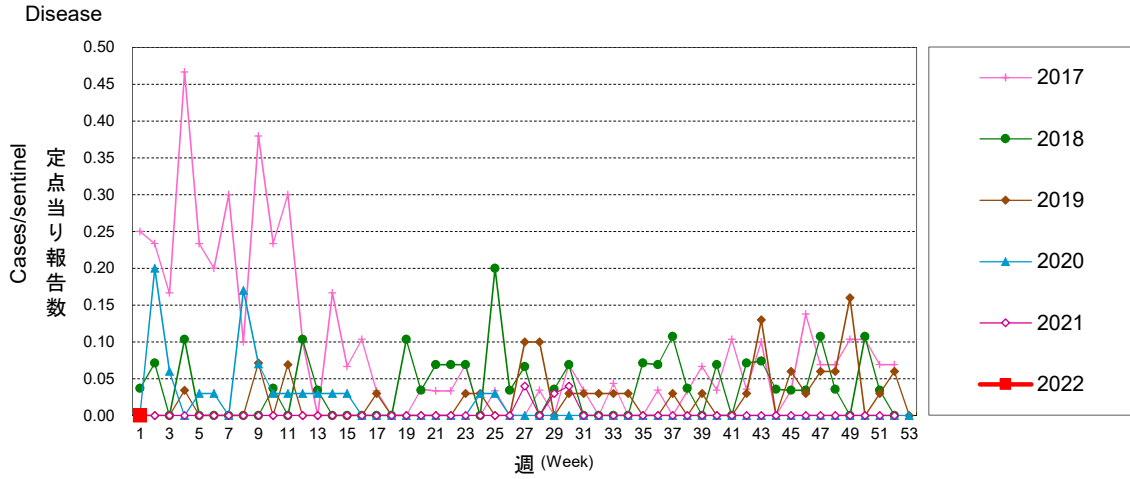
無菌性髄膜炎



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

マイコプラズマ感染症



項目	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
定点数	30	6	4	3	2	5	7	3
RSウイルス	0	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	0	0	0	0	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	9	0	9	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎	84	27	36	8	6	3	3	1
水痘	1	1	0	0	0	0	0	0
手足口病	0	0	0	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	0
突発性発しん	3	0	1	0	1	0	1	0
ヘルパンギーナ	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ感染症	0	0	0	0	0	0	0	0
* 30医療機関中の回答数	23	6	4	2	1	3	5	2

定点数	39	7	7	3	2	5	10	5
インフルエンザ (鳥インフルエンザを除く)	0	0	0	0	0	0	0	0
<内訳> インフルエンザA型	0	0	0	0	0	0	0	0
インフルエンザB型	0	0	0	0	0	0	0	0
インフルエンザ不明	0	0	0	0	0	0	0	0
* 39医療機関中の回答数	32	7	7	2	1	3	8	4

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	0	0	0				0	
* 4医療機関中の回答数	2	1	0				1	

※月報

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

※月報

メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1
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

* 1医療機関中の回答数 1 調査期間:令和3年12月27日(月)~令和4年1月2日(日)52週

項目	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
定点数	30	6	4	3	2	5	7	3
RSウイルス	2	0	0	0	0	0	2	0
咽頭結膜熱	1	0	0	0	0	0	1	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	9	0	8	0	0	1	0	0
感染性胃腸炎	112	31	23	5	23	12	16	2
水痘	2	2	0	0	0	0	0	0
手足口病	2	0	1	0	1	0	0	0
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	0
突発性発しん	3	0	1	0	0	0	2	0
ヘルパンギーナ	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ感染症	0	0	0	0	0	0	0	0
* 30医療機関中の回答数	26	6	4	2	1	5	5	3

定点数	39	7	7	3	2	5	10	5
インフルエンザ (鳥インフルエンザを除く)	1	0	0	0	0	1	0	0
<内訳> インフルエンザA型	0	0	0	0	0	0	0	0
インフルエンザB型	1	0	0	0	0	1	0	0
インフルエンザ不明	0	0	0	0	0	0	0	0
* 39医療機関中の回答数	35	7	7	2	1	5	8	5

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	3	1	2				0	

※月報

定点数	5	2	1	1		1		
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

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4年1月3日(月)~令和4年1月9日(日)1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3年9月6日～令和4年1月2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	0	0	0	0	0	0	0	0
	欠席者数	0	0	0	0	0	0	0	0
中学校	学級数	0	0	0	0	0	0	0	0
	欠席者数	0	0	0	0	0	0	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0
	欠席者数	0	0	0	0	0	0	0	0

地域別欠席者数(累計)

令和3年9月6日～令和4年1月2日

地域	欠席者数	地域	欠席者数
橋本	0	相模台	0
大沢	0	新磯	0
城山	0	相武台	0
本庁	0	大野南	0
田名	0	東林	0
上溝	0	津久井	0
麻溝	0	相模湖	0
大野北	0	藤野	0
大野中	0	合計	0

地域別欠席者数・学級閉鎖数の推移

令和3年12月20日～令和3年12月26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3年12月27日～令和4年1月2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

集団かぜ・インフルエンザによる学級閉鎖発生状況(令和3年9月6日～令和4年1月9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	0	0	0	0	0	0	0	0
	欠席者数	0	0	0	0	0	0	0	0
中学校	学級数	0	0	0	0	0	0	0	0
	欠席者数	0	0	0	0	0	0	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0
	欠席者数	0	0	0	0	0	0	0	0

地域別欠席者数(累計)

令和3年9月6日～令和4年1月9日

地域	欠席者数	地域	欠席者数
橋本	0	相模台	0
大沢	0	新磯	0
城山	0	相武台	0
本庁	0	大野南	0
田名	0	東林	0
上溝	0	津久井	0
麻溝	0	相模湖	0
大野北	0	藤野	0
大野中	0	合計	0

地域別欠席者数・学級閉鎖数の推移

令和3年12月27日～令和4年1月2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4年1月3日～令和4年1月9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