感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律

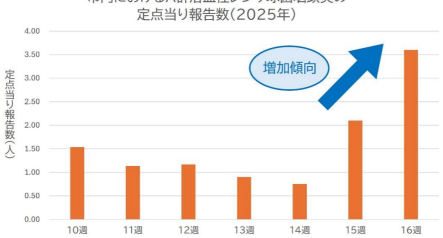
感染症発生動向調査

相模原市感染症情報セ

#### 総評(Review)

★今週の注目疾患 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

本市におけるA群溶血性レンサ球菌咽頭炎の感染者数が増加傾向にあります。



市内におけるA群溶血性レンサ球菌咽頭炎の

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(溶連菌感染症ともいいます)は、A群溶血性レンサ球菌の感染によっ て引き起こされる急性の咽頭炎です。どの年代でも起こり得る感染症ですが、特に3歳から12歳の年 代で多く報告されています。

感染すると1~4日の潜伏期間を経て、突然の発熱、喉の痛み・はれ、イチゴ舌等の症状が現れます。 重症化すると、喉や舌、全身に発赤が拡がる猩紅熱(しょうこうねつ)に移行することがあります。また、 腎炎やリウマチ熱等の合併症を引き起こすこともあるため、症状がある場合は早めに受診しましょう。

治療には抗菌薬が有効です。合併症の発症を防ぐため、症状が治まっても薬を自己判断で中止せず、 医師に指示された期間は必ず服用するようにしましょう。

#### ○予防するには

手洗い、うがい等の一般的な予防が有効です。日頃から心がけましょう。

・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(相模原市HP)

(https://www.city.sagamihara.kanagawa.jp/kosodate/kenko/1026632/1007619/kodomo/1007623.html)

1

・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(国立健康危機管理研究機構 感染症情報提供サイト)

(https://id-info.jihs.go.jp/diseases/alphabet/agun/010/group-a-streptococcus-intro.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	届出なし	0 件
五類感染症	侵襲性肺炎球菌感染症	1 件
	梅 <del>毒</del>	1 件
	百日咳	3 件



# IDWR 相模原市 Infectious Diseases Weekly Report Sagamihara

### 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	11週 11th	12週 12th	13週 13th	14週 14th	15週 15th	16週 16th	平均 Avg.	対平 16th		前週 -15th	累積 Cum 2025
結核 Tuberculosis	4	2	1	3	2	1	2.40		-1.40	-1	25
腸管出血性大腸菌感染症 EHEC infection	0	0	0	0	0	0	0.00		0.00	0	1
E型肝炎 Hepatitis E	0	0	1	0	1	0	0.40		-0.40	-1	3
レジオネラ症 Legionellosis	1	0	1	0	0	0	0.40		-0.40	0	6
アメーバ赤痢 Amebiasis	0	0	0	0	0	0	0.00		0.00	0	2
ウイルス性肝炎 <sup>*1</sup> Viral hepatitis (non-A and non-E)	0	0	0	0	0	0	0.00		0.00	0	1
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 CRE infection	1	0	0	0	0	0	0.20		-0.20	0	2
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
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	2
侵襲性肺炎球菌感染症 I nvasive S. pneumoniae infection	0	0	1	0	0	1	0.20		0.80	1	11
梅毒 Syphilis	0	0	2	0	1	1	0.60		0.40	0	8
百日咳 Pertussis	0	0	0	2	1	3	0.60		2.40	2	7

#### 累積届出数が0のものは非表示にしてあります。

<sup>\*1</sup> 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)



# DWR 相模原市 Infectious Diseases Weekly Report Sagamihara

### 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(Sagamihara) 疾病名 11週 12週 13週 平均 対平均 対前週 14週 15週 16週 Disease 16th-Avg 16th-15th 12th 15th Avg. 急性呼吸器感染症 (ARI) 13.82 46.47 60.29 53.38 6.91 Acute Respiratory Infection インフルエンザ<sup>\*2</sup> 0.65 1 51 -0.86 0.18 1 41 1 44 2 54 0.59 0.47 Influenza 新型コロナウイルス感染症 -1.87 -1.00 3.49 2.95 2.92 2.94 2.12 1.12 2.99 COVID-19 RSウイルス感染症 0.12 0.20 0.20 0.20 0.17 0.17 0.10 0.30 0.18 Respiratory syncytial virus infection -0.08 0.00 0.17 0.10 0.03 0.00 0.00 0.00 0.08 Pharyngoconjunctival fever A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 1.13 1.17 0.90 0.75 2.10 3.60 1.13 2.48 1.50 Group A streptococcal pharyngitis 感染性胃腸炎 10.60 8.17 6.77 5.25 9.10 6.90 8.21 -1.31-2.20Infectious gastroenteritis 水痘 0.70 0.38 0.50 0.20 0.27 0.50 0.42 0.20 0.32 Chickenpox 手足口病 0.03 0.00 0.00 0.00 0.00 0.01 -0.01 0.00 0.00 Hand, foot and mouth disease 伝染性紅斑 0.57 0.27 0.40 0.17 0.80 1.20 0.42 0.78 0.40 Ervthema infection 突発性発しん 0.40 0.38 0.10 0.13 0.17 0.00 0.10 0.50 0.12 Exanthem subitum ヘルパンギーナ 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 Herpangina 流行性耳下腺炎 0.03 0.03 0.03 0.00 0.00 0.00 0.03 -0.03 0.00 Mumps 急性出血性結膜炎 0.05 -0.05 0.00 0.00 0.00 0.25 0.00 0.00 0.00 Acute hemorrhagic conjunctivitis 流行性角結膜炎 0.40 1.00 1.25 1.50 1.75 1.50 0.75 1.75 1.35 Epidemic keratoconjunctivitis 感染性胃腸炎 (ロタウイルス) 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 Infectious gastroenteritis (only by Rotavirus) クラミジア肺炎 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 Chlamydial pneumonia 細菌性髄膜炎 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 Bacterial meningitis マイコプラズマ肺炎 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 Mycoplasma pneumonia 無菌性髄膜炎 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 Aseptic meningitis

Influenza

<sup>\*2</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)



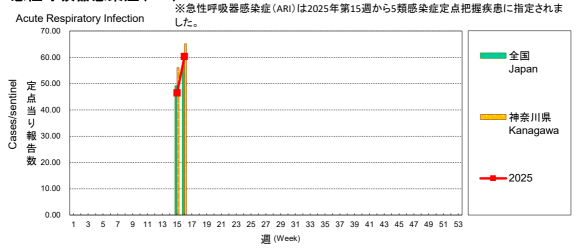
## ■ グラフ総覧(2025年第16週)

Disease trend graph (16th week, 2025)

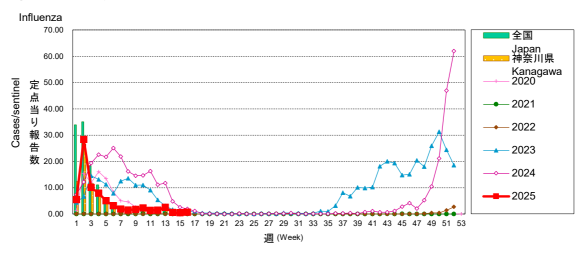
相模原市 定点当り報告数グラフ

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

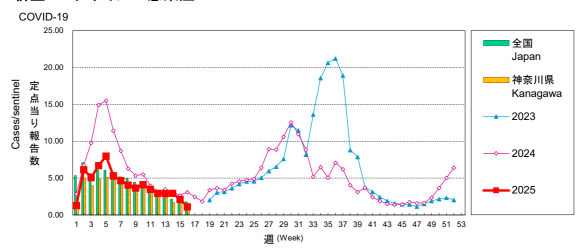
#### 急性呼吸器感染症(ARI)



#### インフルエンザ



#### 新型コロナウイルス感染症

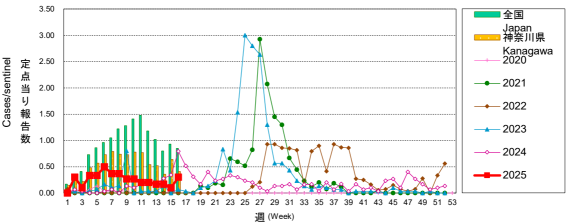




Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparision), Sagamihara

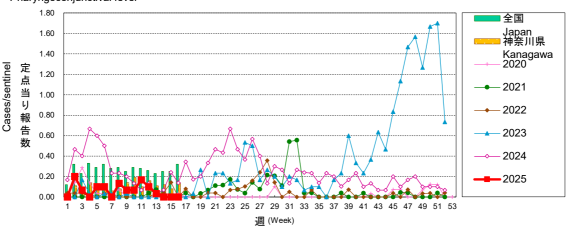
#### RSウイルス感染症

Respiratory syncytial virus infection

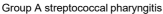


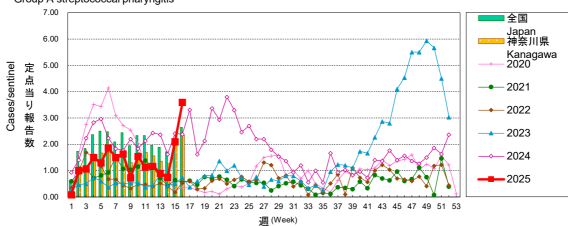
#### 咽頭結膜熱





#### A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

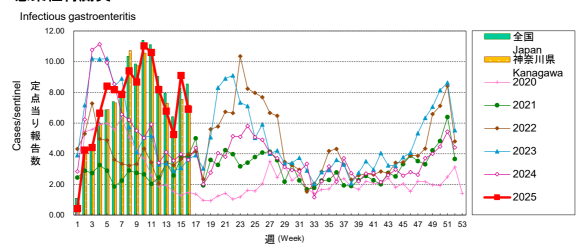




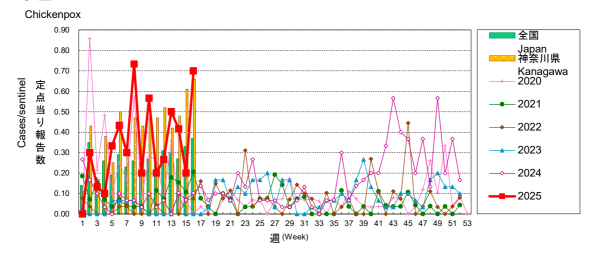


Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparision), Sagamihara

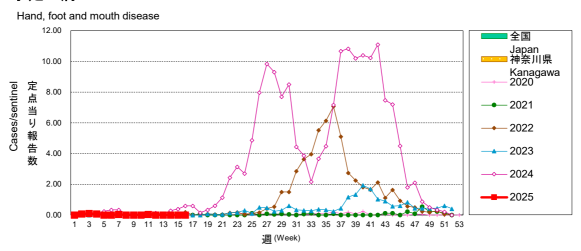
#### 感染性胃腸炎



#### 水痘

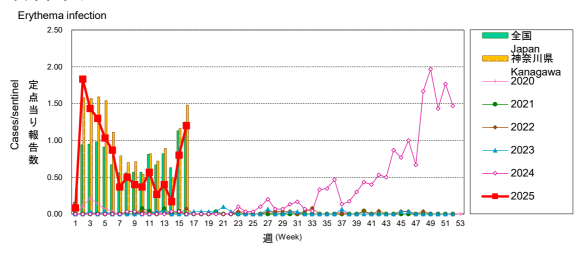


#### 手足口病

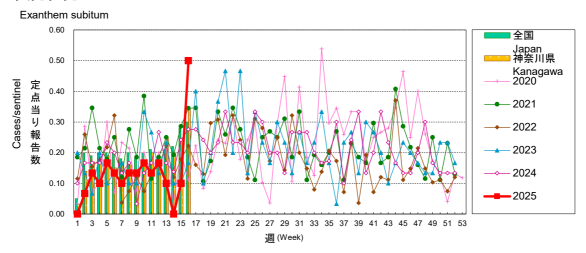


Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparision), Sagamihara

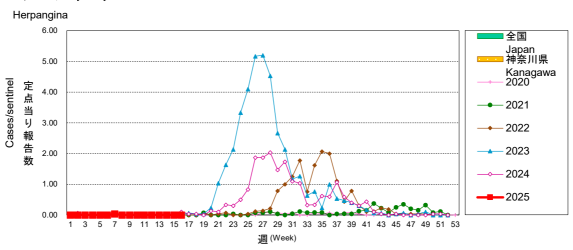
#### 伝染性紅斑



#### 突発性発しん



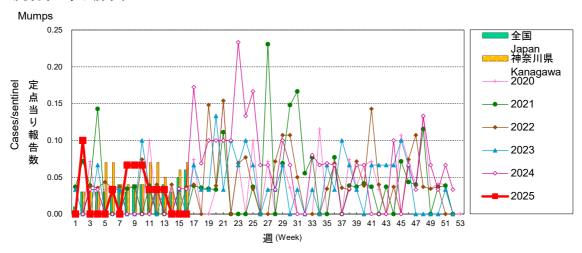
#### ヘルパンギーナ



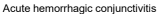


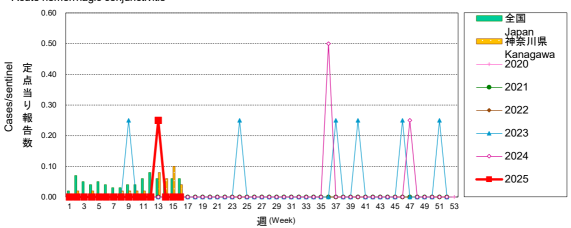
Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparision), Sagamihara

#### 流行性耳下腺炎



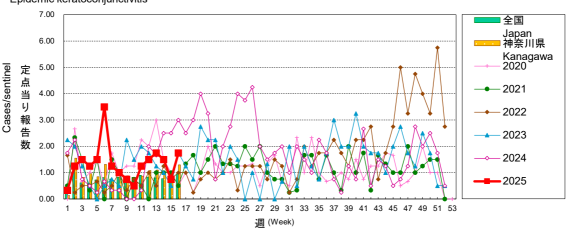
#### 急性出血性結膜炎





#### 流行性角結膜炎

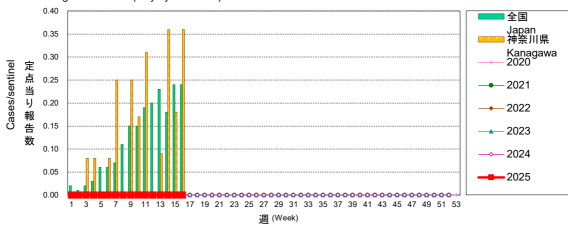
Epidemic keratoconjunctivitis



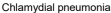
Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparision), Sagamihara

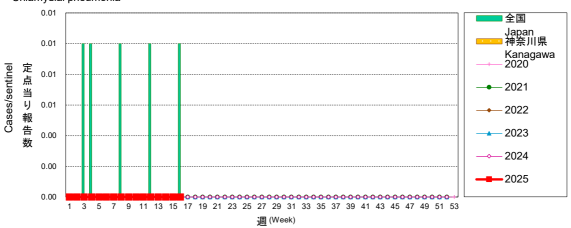
#### 感染性胃腸炎(ロタウイルス)

Infectious gastroenteritis (only by Rotavirus)



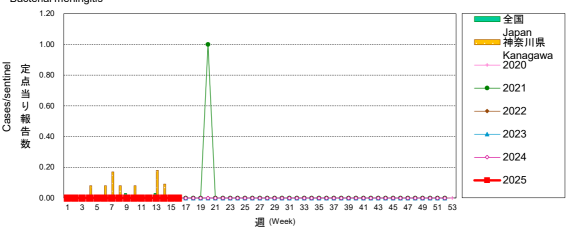
#### クラミジア肺炎





#### 細菌性髄膜炎

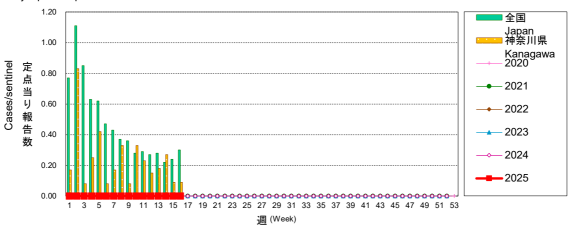
Bacterial meningitis



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

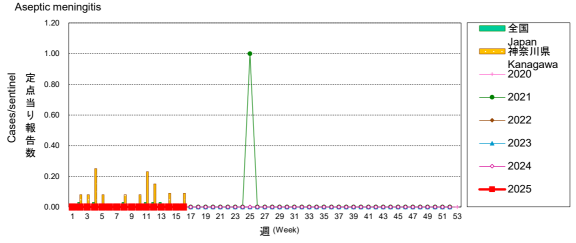
#### マイコプラズマ肺炎

Mycoplasma pneumonia



#### 無菌性髄膜炎





#### マイコプラズマ感染症

※マイコプラズマ感染症のサーベイランスは、急性呼吸器感染症(ARI)が5類感染 症定点把握疾患に指定されたため、2025年第14週をもって終了しました。



#### 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	3	1	0	2
咽頭結膜熱	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	36	4	17	15
感染性胃腸炎	69	12	26	31
水痘	7	2	0	5
手足口病	0	0	0	0
伝染性紅斑	12	0	7	5
突発性発しん	5	1	3	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	10	2	3	5

定点数	17	4	5	8
急性呼吸器感染症	1025	190	343	492
インフルエンザ (鳥インフルエンザを除く)	11	3	2	6
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	19	6	2	11
*17医療機関中の回答数	17	4	5	8

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	7	0	7	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
マイコプ゚ラス゛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(ロタウィルスのみ)	0

#### \*1医療機関中の回答数

#### 基幹定点(入院サーベイランス)

211 CM (7130)	
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)	0
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	

<sup>\*1</sup>医療機関中の回答数

#### 集団かぜ・インフルエンザによる学級閉鎖発生状況(令和6年9月2日~令和7年4月20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
休月图	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
初作图	欠席者数	0	0	0	0	0	0	0	0
小学校	学級数	92	10	16	11	8	7	34	6
小子权	欠席者数	582	71	99	88	46	51	184	43
中学校	学級数	58	5	9	11	6	5	10	12
十十枚	欠席者数	438	42	82	106	45	46	51	66
高校	学級数	0	0	0	0	0	0	0	0
同化	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
その他:	欠席者数	0	0	0	0	0	0	0	0
今シーズン合計	学級数	150	15	25	22	14	12	44	18
マン―人ノロ前	欠席者数	1020	113	181	194	91	97	235	109

#### 地域別欠席者数(累計)

令和6年9月2日~令和7年4月20日

			• •
地域	欠席者数	地域	欠席者数
橋本	64	相模台	32
大沢	32	新磯	65
城山	17	相武台	0
本庁	181	大野南	101
田名	124	東林	134
上溝	36	津久井	74
麻溝	34	相模湖	32
大野北	46	藤野	3
大野中	45	合計	1020

#### 地域別欠席者数・学級閉鎖数の推移

令和7年4月7日~令和7年4月13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7年4月14日~令和7年4月20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