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

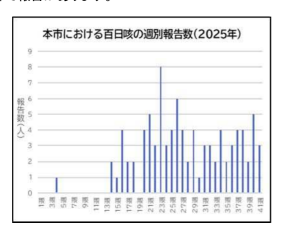
感染症週報

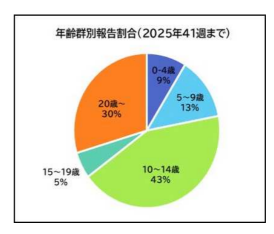
相模原市感染症情報センター

■ 総評(Review)

★今週の注目疾患 百日咳

市内における百日咳の報告が続いています。また、年齢別でみると、10歳~14歳が多くなっていますが、幅広い 年齢で報告があります。





百日咳は百日咳菌によって起こる急性気道感染症で、特有のけいれん性の咳が特徴です。小児に多い疾患ですが、成人での報告もあります。飛沫感染によって感染し、1~2週の潜伏期の後、風邪のような症状が現れます。その後、徐々に咳が強くなっていき、顔を真っ赤にしてコンコンと激しく咳込み、最後にヒューと音を立てて息を吸う発作がみられるようになりますが、乳児期早期では特徴的な咳がなく、単に息をとめているような無呼吸発作からチアノーゼ(全身が青紫色になってしまうこと)やけいれんを起こすことがあります。また、窒息や肺炎等の合併症が致命的となることがあります。

成人では軽症であることが多く、自覚症状に乏しい場合があります。周囲に乳児がいる場合は注意しましょう。

~保健所医師からのコメント~

特有な咳が消失するまで、または5日間の適正な抗菌薬による治療が終了するまでは出席停止期間とされています。百日咳は感染力が非常に強く、周囲に広げないためにも自宅安静をお願いします。

百日せき(相模原市HP)

https://www.city.sagamihara.kanagawa.jp/kosodate/kenko/1026632/1007619/kodomo/1007629.html 百日咳(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/ha/pertussis/010/index.html

★ 全数把握疾患

一類感染症	届出なし	0 件
二類感染症	届出なし	0 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	百日咳	3 件

1



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	36週	37週	38週	39週	40週	41週	平均		平均		前週	累積
Diseases	36th	37th	38th	39th	40th	41st	Avg.	41s	t-Avg.	41st	-40th	Cum 2025
結核 Tuberculosis	2	1	0	0	0	0	0.60		-0.60		0	54
腸管出血性大腸菌感染症 EHEC infection	1	0	1	0	0	0	0.40		-0.40		0	10
E型肝炎 Hepatitis E	0	0	0	0	1	0	0.20		-0.20		-1	5
A型肝炎 Hepatitis A	0	0	0	1	0	0	0.20		-0.20		0	4
つつが虫病 Scrub typhus (Tsutsugamushi disease)	0	0	0	0	0	0	0.00		0.00		0	1
日本紅斑熱 Japanese spotted fever	0	0	0	0	0	0	0.00		0.00		0	1
レジオネラ症 Legionellosis	0	0	0	0	0	0	0.00		0.00		0	12
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	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	0	0	0	0	1	0	0.20		-0.20		-1	3
急性脳炎 ^{*2} Acute encephalitis(excluding JE and WNE)	0	1	0	0	0	0	0.20		-0.20		0	1
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	3
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	3
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) HIV/AIDS	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	3
侵襲性肺炎球菌感染症 I nvasive S. pneumoniae infection	0	0	1	0	0	0	0.20		-0.20		0	16
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
百日咳 Pertussis	3	4	4	2	5	3	3.60		-0.60		-2	91
麻しん Measles	0	0	0	0	0	0	0.00		0.00		0	2

累積数0のものは非表示にしてあります

^{*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、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(Sagamihara) 疾病名 36调 37週 38週 39週 40週 41週 平均 対前调 37th Diseases 41st-Avg 41st-40th 急性呼吸器感染症 (ARI) -1.25 55.59 59.94 54.00 54.19 66.06 64.81 57.98 6.84 Acute Respiratory Infection インフルエンザ^{*3} 2.78 0.94 0.29 0.19 0.60 1.50 2.94 3.88 1.10 Influenza 新型コロナウイルス感染症 8.47 8.38 8.00 7.19 7.88 5.38 7.99 -2.61 -2 50 COVID-19 RSウイルス感染症 0.20 0.22 0.00 0.56 -0.11-0.440.11 0.11 0.22 Respiratory syncytial virus infection 咽頭結膜熱 0.10 0.11 0.00 0.00 0.00 0.00 0.04 -0.04 0.00 Pharyngoconjunctival fever A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 2.00 1.56 0.88 1.11 3.11 2.22 1.76 0.47 -0.89 Group A streptococcal pharyngitis 感染性胃腸炎 -1.98 -1 78 7.10 6.11 3.88 4.00 5.11 3.33 5.31 Infectious gastroenteritis 水痘 0.10 0.00 0.25 0.11 0.00 0.00 0.09 -0.09 0.00 Chickenpox 手足口病 0.40 0.44 0.38 0.00 0.11 0.00 0.27 -0.27 -0.11 Hand, foot and mouth disease 伝染性紅斑 0.30 0.56 0.50 0.00 0.22 0.11 0.31 -0.20 -0.11Erythema infection 突発性発しん 0.25 0.13 0.22 0.20 0.11 0.33 0.11 0.33 0.20 Exanthem subitum ヘルパンギーナ 0.50 1.33 0.50 0.22 0.11 0.22 0.53 -0.31 0.11 Herpangina 流行性耳下腺炎 0.00 0.00 0.00 0.00 0.11 0.00 0.00 0.02 -0.02Mumps 急性出血性結膜炎 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 Acute hemorrhagic conjunctivitis 流行性角結膜炎 0.75 2.00 0.25 0.40 1.25 1.75 0.75 1.50 1.10 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

³ 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



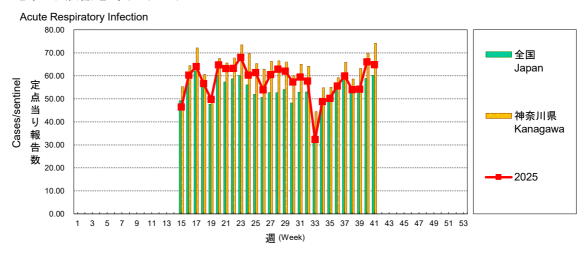
グラフ総覧(2025年第41週)

Disease trend graph (41st week, 2025)

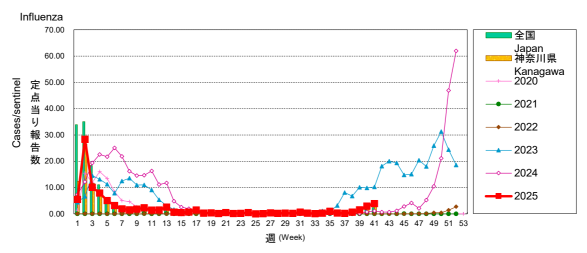
相模原市 定点当り報告数グラフ

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

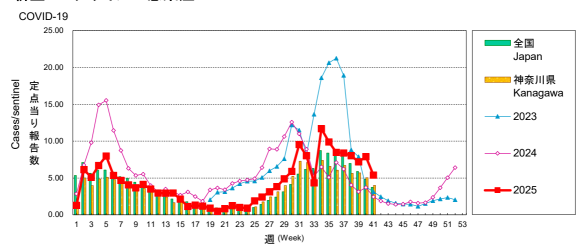
急性呼吸器感染症(ARI)



インフルエンザ



新型コロナウイルス感染症

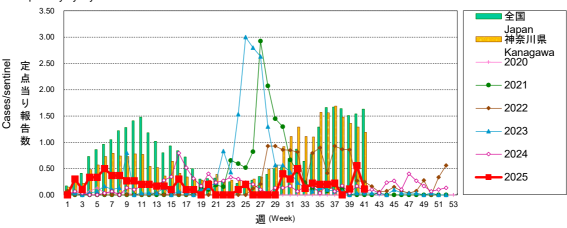




Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparision), Sagamihara

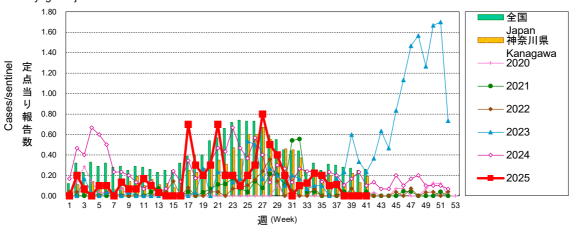
RSウイルス感染症

Respiratory syncytial virus infection

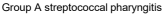


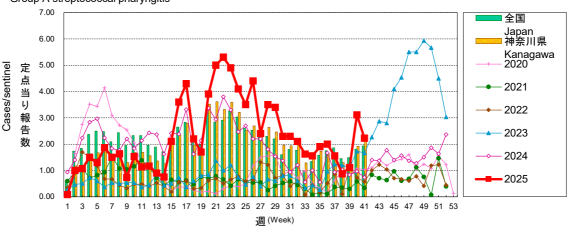
咽頭結膜熱





A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

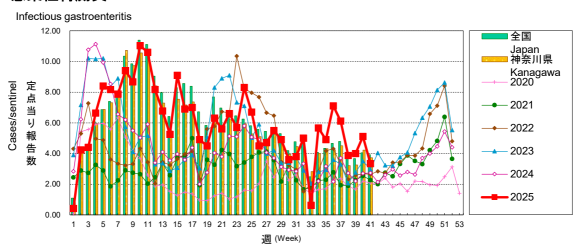




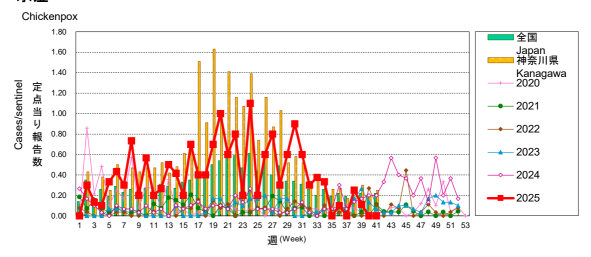


Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparision), Sagamihara

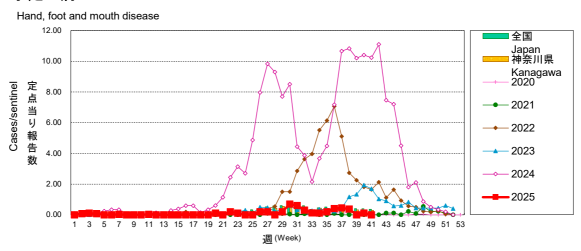
感染性胃腸炎



水痘

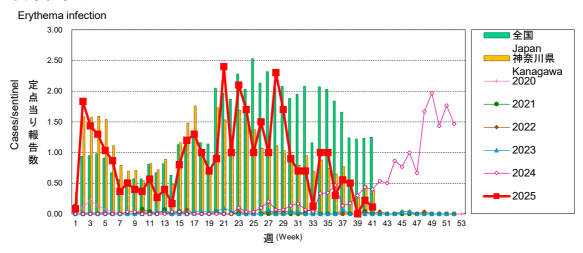


手足口病

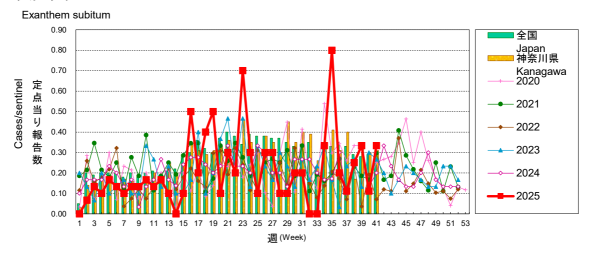


Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparision), Sagamihara

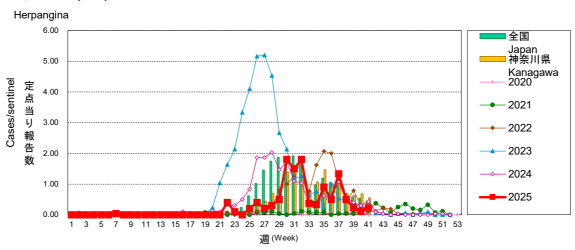
伝染性紅斑



突発性発しん



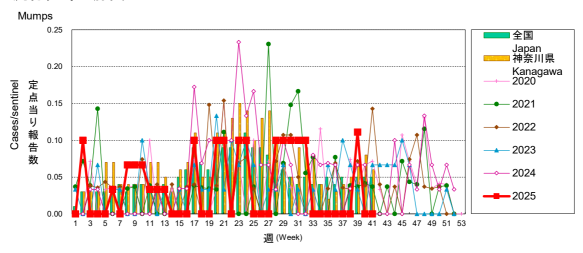
ヘルパンギーナ





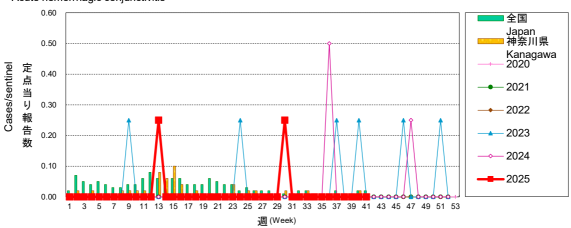
Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparision), Sagamihara

流行性耳下腺炎



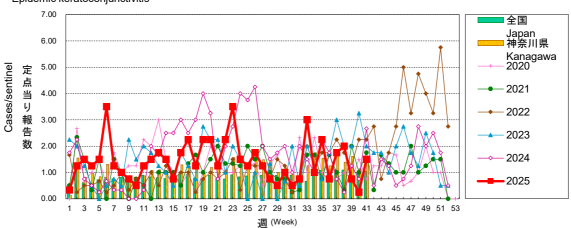
急性出血性結膜炎





流行性角結膜炎

Epidemic keratoconjunctivitis

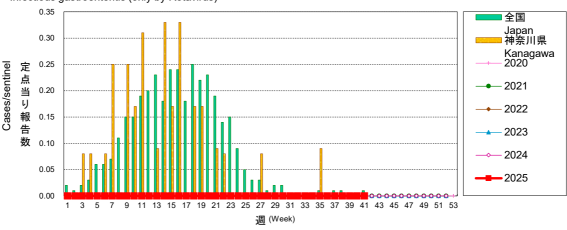




Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparision), Sagamihara

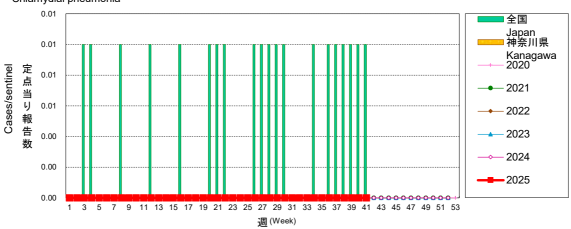
感染性胃腸炎(ロタウイルス)

Infectious gastroenteritis (only by Rotavirus)



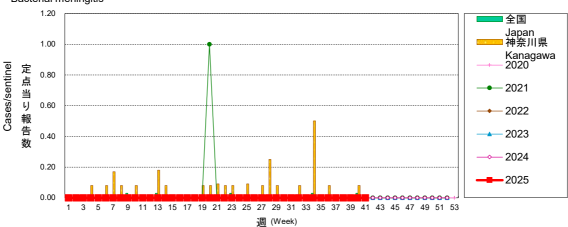
クラミジア肺炎





細菌性髄膜炎

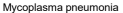
Bacterial meningitis

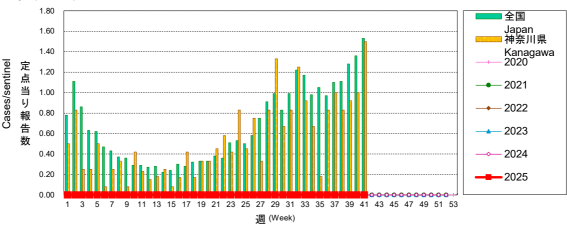




Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparision), Sagamihara

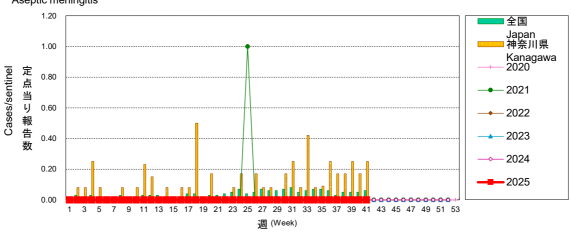
マイコプラズマ肺炎





無菌性髄膜炎

Aseptic meningitis



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
		10水区		
	10		ა	5
RSウイルス	1	0	0	1
咽頭結膜熱	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	20	3	11	6
感染性胃腸炎	30	10	18	2
水痘	0	0	0	0
手足口病	0	0	0	0
伝染性紅斑	1	1	0	0
突発性発しん	3	2	0	1
ヘルパンギーナ	2	0	0	2
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
r			_	
定点数	17	4	5	8
5 Lt		470	4.4.0	4.40

定点数	女 17	4	5	8
急性呼吸器感染症	1037	178	416	443
インフルエンザ (鳥インフルエンザを除く)	62	18	8	36
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	86	18	39	29
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	16	1	5	7

			_
*17医療機関中の回答数	16	4	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	6	0	5	1

^{*4}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
マイコプラスで肺炎	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)

生 たんかくへのし ・1フンハ	/
インフルエンザ	0
(入院例)	J
新型コロナウイルス感染症	2
(COVID-19)(入院例)	

^{*1}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
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	16	8	0	0	0	3	5	0
小子似	欠席者数	107	47	0	0	0	15	45	0
中学校	学級数	0	0	0	0	0	0	0	0
中子权	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
同仪	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
ての他	欠席者数	0	0	0	0	0	0	0	0
今シーズン合計	学級数	16	8	0	0	0	3	5	0
マン―人ノロ前	欠席者数	107	47	0	0	0	15	45	0

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

	7		=
地域	欠席者数	地域	欠席者数
橋本	0	相模台	0
大沢	0	新磯	4
城山	47	相武台	11
本庁	0	大野南	45
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	107

地域別欠席者数・学級閉鎖数の推移

令和7年9月29日~令和7年10月5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	17	3	相武台	0	0
本庁	0	0	大野南	9	1
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	26	4



令和7年10月6日~令和7年10月12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	30	5	相武台	11	2
本庁	0	0	大野南	36	4
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	77	11