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

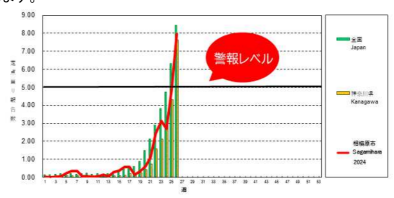
感染症週報

<u>相模原市感染症情</u>報センター

■ 総評(Review)

★今週の注目疾患 手足口病

本市における手足口病の定点あたり報告数が7.97人となり、警報レベルの基準値(定点あたり5.0人)を超え、大きな流行となっています。手洗いなどの基本的な感染症対策をしっかりと行い、感染予防の徹底をお願いします。



手足口病にかかると3~5日程度の潜伏期間の後、手のひら、足の裏や甲、口の中に2mmほどの水ぶくれ状の発疹が現れます。また軽い発熱がみられることもあります。

通常は数日間のうちに自然に治りますが、まれに重症化することがあるため、高熱がでる、嘔吐する、ぐったりとしているなどの症状がみられた場合は、すぐに医療機関を受診しましょう。

【予防するには】

感染経路は、飛沫感染や接触感染、糞口感染(便の中に排泄されたウイルスが手を介して口に入り感染すること)です。基本的な予防対策として、日ごろから流水と石けんによる手洗いを習慣づけましょう。アルコールによる消毒効果は弱いとされています。

症状改善後も2週間から4週間程度はウイルスが便から排泄されるといわれています。おむつ等排泄物の処理には注意し、おむつ交換の後は特に注意して手を洗いましょう。





遊びスペース

衛生環境を考えたゾーニングも行いましょう!

•手足口病:相模原市HP

(https://www.city.sagamihara.kanagawa.jp/kosodate/kenko/1026632/1007619/kodomo/1007626.html)

・手足口病に関するQ&A:厚生労働省HP

(https://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekkaku-kansenshou19/hfmd.html)

★ 全数把握疾患

~ 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11		
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	梅毒	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	21週 21st	22週 22nd	23週 23rd	24週 24th	25週 25th	26週 26th	平均 Avg.	 平均 -Avg.	前週 i-25th	累積 Cum 2024
結核 Tuberculosis	1	2	2	2	0	0	1.40	-1.40	0	38
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	1	0	0	0	0	0	0.20	-0.20	0	4
デング熱 Dengue fever	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	1
レジオネラ症 Legionellosis	0	0	1	1	2	0	0.80	-0.80	-2	11
アメーバ赤痢 Amebiasis	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	3	0	0.60	-0.60	-3	8
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
侵襲性肺炎球菌感染症 I nvasive S. pneumoniae infection	0	1	0	0	0	0	0.20	-0.20	0	10
水痘(入院例) Varicella (limited to hospitalized case)	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	1
梅毒 Syphilis	1	0	0	0	0	1	0.20	0.80	1	15

累積数0のものは非表示にしてあります

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 Diseases	21週 21st	22週 22nd	23週 23rd	24週 24th	25週 25th	26週 26th	平均 Avg.	対 ³ 26th	产均 -Avg.	対前週 26th-25th	
インフルエンザ ^{*1} Influenza	0.00	0.00	0.16	0.08	0.00	0.08	0.05		0.03	0.08	
新型コロナウイルス感染症 COVID-19	3.41	4.26	4.58	4.74	4.90	6.41	4.37		2.04	1.51	
R S ウイルス感染症 Respiratory syncytial virus infection	0.23	0.27	0.33	0.30	0.23	0.20	0.27		-0.07	-0.03	
咽頭結膜熱 Pharyngoconjunctival fever	0.47	0.43	0.67	0.47	0.37	0.57	0.48		0.09	0.20	
A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎 Group A streptococcal pharyngitis	2.93	3.80	3.30	2.47	2.70	2.20	3.04		-0.84	-0.50	
感染性胃腸炎 Infectious gastroenteritis	3.80	5.13	5.10	5.80	5.07	4.90	4.98		-0.08	-0.17	
水痘 Chickenpox	0.07	0.20	0.13	0.27	0.07	0.07	0.15		-0.08	0.00	
手足口病 Hand, foot and mouth disease	1.13	2.43	3.13	2.70	4.87	7.97	2.85		5.11	3.10	
伝染性紅斑 Erythema infection	0.00	0.00	0.10	0.03	0.03	0.10	0.03		0.07	0.07	
突発性発しん Exanthem subitum	0.33	0.23	0.23	0.20	0.33	0.30	0.27		0.03	-0.03	
ヘルパンギーナ Herpangina	0.10	0.33	0.30	0.50	0.83	1.87	0.41		1.45	1.03	
流行性耳下腺炎 Mumps	0.10	0.10	0.23	0.13	0.17	0.07	0.15		-0.08	-0.10	
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	0.75	2.00	2.75	4.00	3.75	4.25	2.65		1.60	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	

^{*1} 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

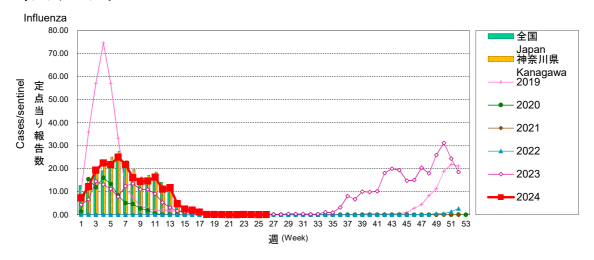
■ グラフ総覧(2024年第26週)

Disease trend graph (26th week, 2024)

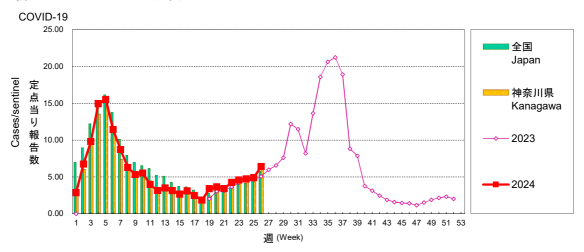
相模原市 定点当り報告数グラフ

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

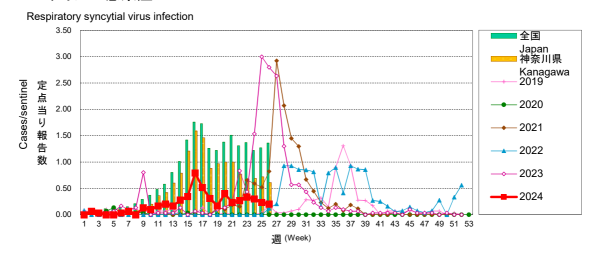
インフルエンザ



新型コロナウイルス感染症

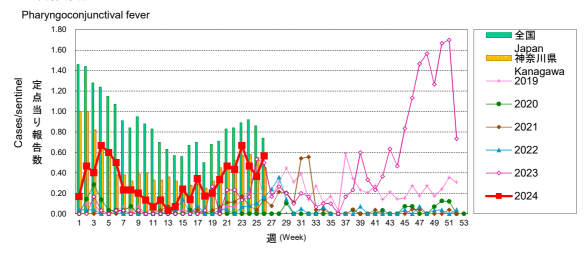


RSウイルス感染症

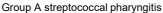


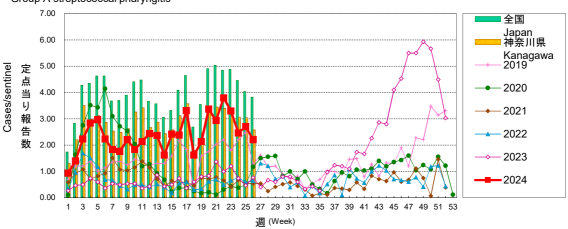
Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparision), Sagamihara

咽頭結膜熱

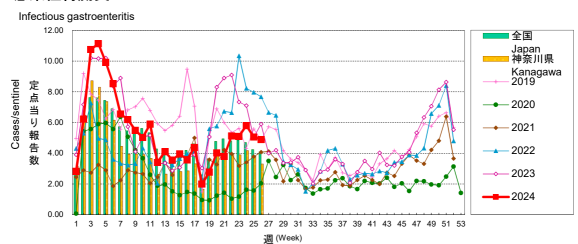


A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



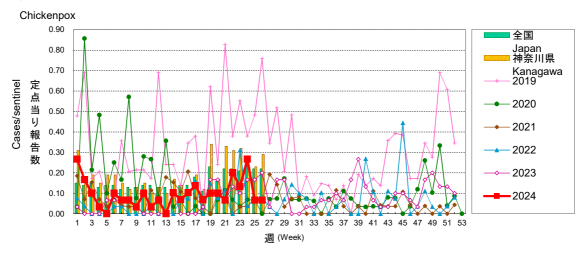


感染性胃腸炎

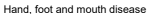


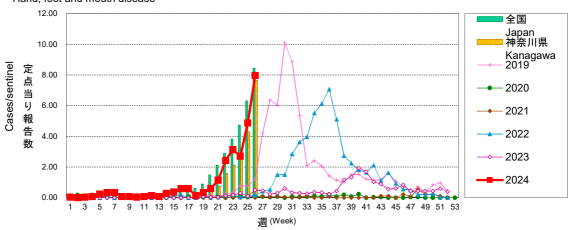
Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparision), Sagamihara

水痘

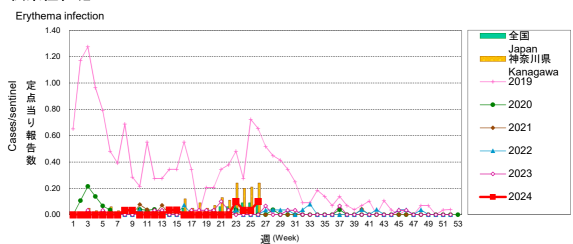


手足口病



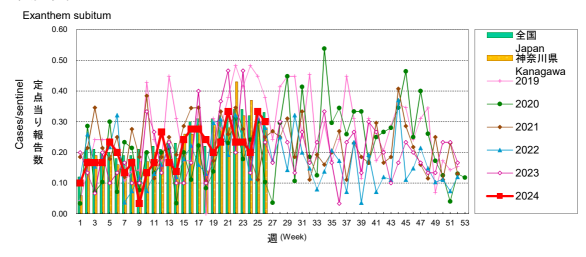


伝染性紅斑

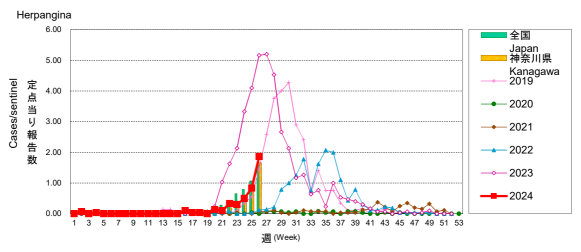


Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparision), Sagamihara

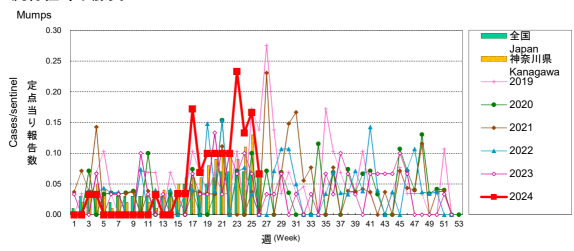
突発性発しん



ヘルパンギーナ

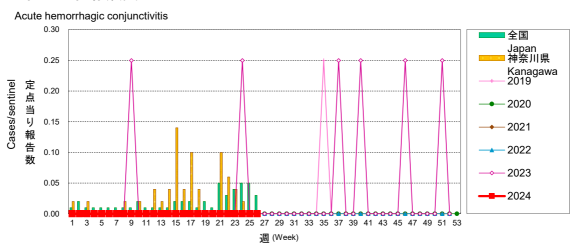


流行性耳下腺炎

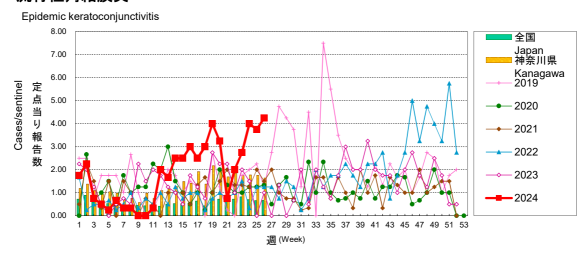


Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparision), Sagamihara

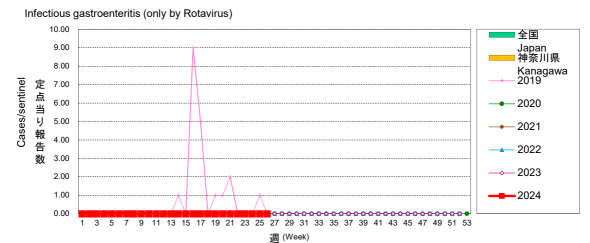
急性出血性結膜炎



流行性角結膜炎

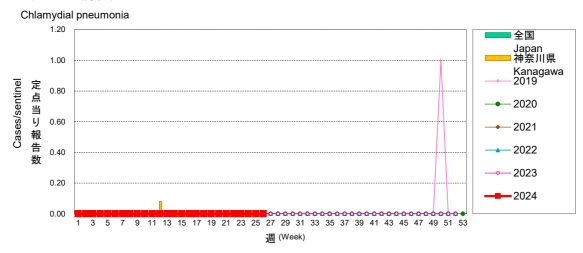


感染性胃腸炎(ロタウイルス)

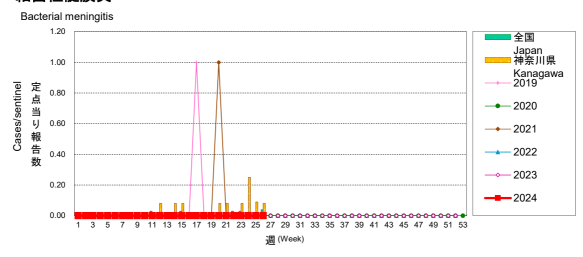


Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparision), Sagamihara

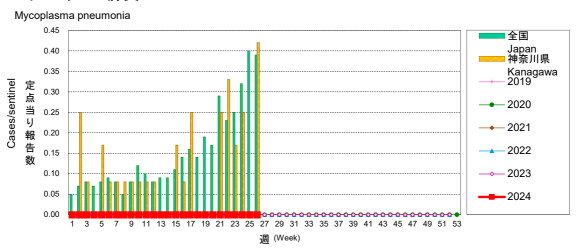
クラミジア肺炎



細菌性髄膜炎



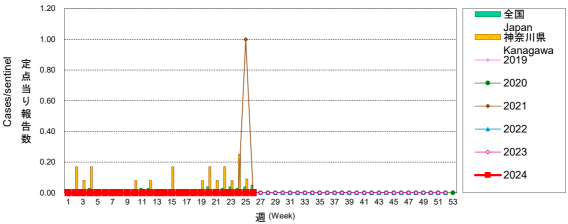
マイコプラズマ肺炎



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

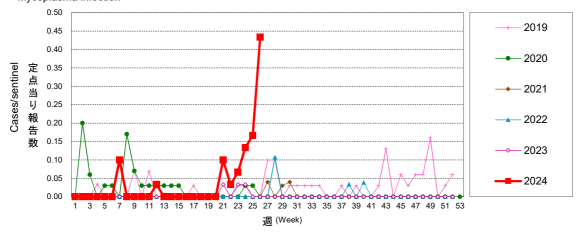
無菌性髄膜炎





マイコプラズマ感染症

Mycoplasma infection



市内定点医療機関からの報告数

		はは、一般には、これには、これには、これには、これには、これには、これには、これには、これ	-	
項目	合計	緑区	中央区	南区
定点数	30	8	8	14
RSウイルス	6	2	2	2
咽頭結膜熱	17	6	3	8
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	66	5	27	34
感染性胃腸炎	147	29	56	62
水痘	2	0	1	1
手足口病	239	55	107	77
伝染性紅斑	3	0	1	2
突発性発しん	9	1	2	6
ヘルパンギーナ	56	10	14	32
流行性耳下腺炎	2	0	1	1
マイコプラズマ感染症	13	0	8	5
*30医療機関中の回答数	30	8	8	14
定点数	39	11	11	17
インフルエンザ	3	0	1	2
(鳥インフルエンザを除く) 新型コロナウイルス感染症		-	-	_
新空コロアフィルス総未症 (COVID-19)	250	48	107	95
*39医療機関中の回答数	39	11	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	17	1	12	4
* 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)

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

*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5年9月4日~令和6年6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	30	7	0	0	5	3	3	12
4月作区	欠席者数	152	52	0	0	27	25	16	32
小学校	学級数	849	146	178	102	190	69	116	48
小子似	欠席者数	6458	1109	1300	745	1459	528	943	374
中学校	学級数	194	50	20	40	14	25	30	15
中子权	欠席者数	1578	406	204	308	106	166	297	91
高校	学級数	12	2	0	4	0	0	1	5
同化	欠席者数	116	17	0	37	0	0	13	49
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	1085	205	198	146	209	97	150	80
フノースノロ前	欠席者数	8304	1584	1504	1090	1592	719	1269	546

地域別欠席者数(累計)

令和5年9月4日~令和6年6月30日

			-
地域	欠席者数	地域	欠席者数
橋本	830	相模台	320
大沢	455	新磯	244
城山	299	相武台	155
本庁	1504	大野南	1100
田名	405	東林	169
上溝	342	津久井	294
麻溝	343	相模湖	48
大野北	709	藤野	204
大野中	883	合計	8304

地域別欠席者数・学級閉鎖数の推移

令和6年6月17日~令和6年6月23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6年6月24日~令和6年6月30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