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

船橋市衛生試験所

■総評

今週の注目疾患 インフルエンザ ペインフルエンザ警報発令中です~

2025年第46週(11月10日から11月16日)の定点当たり報告数は『60.33』と、前週第45週(11月3日から11月9日)の『30.27』と比較して2倍に急増しました。千葉県内においても、インフルエンザの定点当たり報告数が急増しており、千葉県の2025年第46週(11月10日から11月16日)の定点当たり報告数は『53.47』と、国の警報基準値『30』を超えたため、11月19日にインフルエンザ警報を発令しました。

昨年末から年始にかけてインフルエンザが急増したことに伴い、新型コロナウイルス感染症が流行していた時期と同様に、市内の医療や救急の体制がひっ迫しました。そのような状況下では、緊急で医療を必要とする他の疾患を抱える患者に医療が行き届かなくなるおそれも高まります。体調不良時への備えや相談先の確認を早めに行いましょう。

石けんでの手洗いやマスク着用を含む咳エチケットを心がけ、家庭内をはじめ、保育所、幼稚園、学校、社会福祉施設等でも、感染対策の実施に努めましょう。

◆インフルエンザとは

インフルエンザウイルスに感染することによって起こる病気です。38°C以上の発熱、頭痛、関節痛、筋肉痛など全身の症状が突然現れ、併せて一般的な風邪と同様にのどの痛み、鼻汁、咳などの症状も見られます。小児ではまれに急性脳症を発症し、ご高齢の方や免疫力の低下している方では肺炎を伴うなど重症になることがあります。

○関連リンク

-厚生労働省ホームページ:インフルエンザ(総合ページ)

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryou/kenkou/kekkaku-kansenshou/infulenza/index.html

・船橋市ホームページ:インフルエンザ様疾患の感染拡大防止について

https://www.city.funabashi.lg.jp/kenkou/kansenshou/001/p112054.html

・船橋市ホームページ:この冬、年末年始に向けた感染症対策~発熱などの体調不良時への備えをお願いします~

https://www.city.funabashi.lg.jp/kenkou/kansenshou/001/p139608.html

・千葉県ホームページ:インフルエンザから身を守ろう

https://www.pref.chiba.lg.jp/shippei/kansenshou/influenza/influenza-yobou.html

今週の全数把握疾患

2025年第46週(11月10日~11月16日)

1類感染症 報告ありませんでした

2類感染症 結核 2件

3類感染症 報告ありませんでした

4類感染症 レジオネラ症 1件

5類感染症 百日咳 2件

梅毒 2件



1

こまめな換気、石鹸での手洗い やマスク着用を含む咳エチケッ トなどの感染予防策を心がけま しょう!



IDWR 船橋市 Infectious Diseases Weekly Report Funabashi 2025年第46週(11月10日~11月16日)

全数把握感染症

船橋市・過去5週の平均値に対する報告数の増減

	41週	42週	43週	44週	45週	46週	平均	対平均	対前週	累積
結核	4	1	2	2	3	2	2.40	-0.40	-1	60
重症急性呼吸器症候群(SARS)*1	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	C	0
鳥インフルエンザ(H5N1)	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	С	0
鳥インフルエンザ(H7N9)	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	С	0
コレラ	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	С	0
細菌性赤痢	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	C	0
腸管出血性大腸菌感染症	1	0	0	0	2	0	0.60	-0.60	-2	22
腸チフス	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	С	0
パラチフス	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	С	0
E型肝炎	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	C	4
A型肝炎	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	С	0
エキノコックス症	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	С	0
エムポックス	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	C	0
ジカウイルス感染症	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	C	0
重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	С	0
ダニ媒介脳炎	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	С	0
チクングニア熱	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	С	0
つつが虫病	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	C	0
デング熱	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	С	0
鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9を除く)	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	C	0
日本紅斑熱	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	C	0
日本脳炎	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	C	0
ブルセラ症	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	C	0
ボツリヌス症	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	C	0
マラリア	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	C	0
ライム病	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	C	0
レジオネラ症	1	0	0	0	0	1	0.20	0.80	1	9
レプトスピラ症	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	C	0
アメーバ赤痢	1	0	0	0	0	0	0.20	-0.20	C	3
ーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	С	1
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	C	2
急性弛緩性麻痺	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	C	0
急性脳炎^{*4}	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	С	2
クリプトスポリジウム症	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	С	0
クロイツフェルト・ヤコブ病	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	С	0

IDWR 船橋市 Infectious Diseases Weekly Report Funabashi 2025年第46週(11月10日~11月16日)

全数把握感染症

船橋市・過去5週の平均値に対する報告数の増減

疾病名	41週	42週	43週	44週	45週	46週	平均	対平均		対前週		累積
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	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)	0	0	0	0	0	0	0.00		0.00		0	3
ジアルジア症	0	0	0	0	0	0	0.00		0.00		0	0
侵襲性インフルエンザ菌感染症	0	0	0	0	0	0	0.00		0.00		0	3
侵襲性髄膜炎菌感染症	0	0	0	0	0	0	0.00		0.00		0	0
侵襲性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0.00		0.00		0	8
水痘(入院例)	0	0	0	0	0	0	0.00		0.00		0	4
先天性風しん症候群	0	0	0	0	0	0	0.00		0.00		0	0
梅毒	0	0	1	4	1	2	1.20		0.80		1	73
播種性クリプトコックス症	0	0	0	0	0	0	0.00		0.00		0	0
破傷風	0	0	0	0	0	0	0.00		0.00		0	0
バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0.00		0.00		0	0
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0.00		0.00		0	0
百日咳	3	2	2	3	6	2	3.20	-	1.20		-4	482
風しん	0	0	0	0	0	0	0.00		0.00		0	0
麻しん	0	0	0	0	0	0	0.00		0.00		0	1
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0	0	0	0	0	0.00		0.00		0	3

^{*1} 重症急性呼吸器症候群 (病原体がベータコロナウイルス属SARSコロナウイルスであるものに限る。)

^{*2} 中東呼吸器症候群(病原体がベータコロナウイルス属MERSコロナウイルスであるものに限る。)

^{*3} ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く。)

^{*4} 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一熱を除く。)



■ **M橋市**Infectious Diseases Weekly Report Funabashi 2025年第46週(11月10日~11月16日) 定点把握感染症(週単位報告)

定点把握感染症(週単位報告)

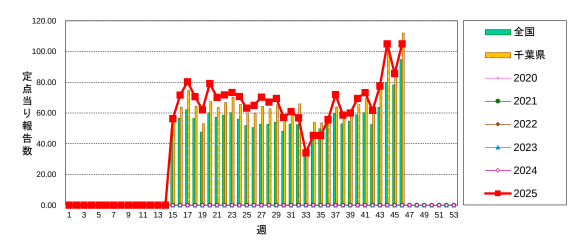
船橋市・過去5週の平均値に対する定点当たり報告数の増減

疾病名	41週	42週	43週	44週	45週	46週	平均	対平均		対前週	
インフルエンザ [™]	7.80	11.80	15.53	28.21	30.27	60.33	18.59		41.74	30.07	
COVID-19	3.27	1.73	1.00	1.43	0.87	1.07	1.66		-0.60	0.20	
RSウイルス感染症	2.00	1.00	1.56	0.33	0.33	0.33	1.04		-0.71	0.00	
咽頭結膜熱	0.44	0.11	0.00	0.33	0.89	0.56	0.36		0.20	-0.33	
A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5.78	4.89	4.22	5.56	6.33	8.11	5.36		2.76	1.78	
感染性胃腸炎	2.56	2.22	1.78	2.00	3.00	3.22	2.31		0.91	0.22	
水痘	1.00	0.44	0.33	0.33	0.78	0.56	0.58		-0.02	-0.22	
手足口病	2.22	4.00	1.11	1.56	0.11	0.33	1.80		-1.47	0.22	
伝染性紅斑	0.78	0.11	0.00	0.22	0.11	0.00	0.24		-0.24	-0.11	
突発性発しん	0.22	0.22	0.22	0.22	0.11	0.11	0.20		-0.09	0.00	
ヘルパンギーナ	0.44	0.78	0.00	0.56	0.11	0.22	0.38		-0.16	0.11	
流行性耳下腺炎	0.11	0.33	0.22	0.00	0.00	0.00	0.13		-0.13	0.00	
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	
流行性角結膜炎	1.00	2.33	1.33	1.00	1.67	0.67	1.47		-0.80	-1.00	

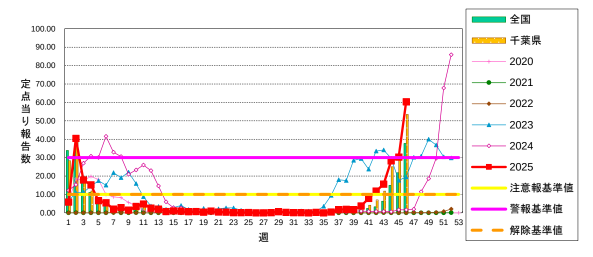
グラフ総覧(2025年第46週)

船橋市 定点当り報告数グラフ

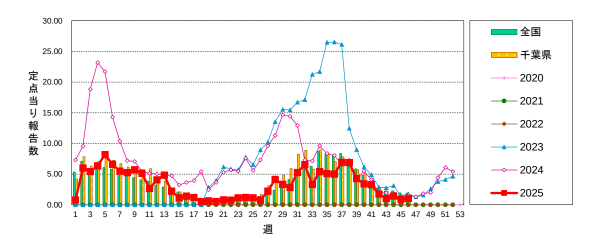
急性呼吸器感染症



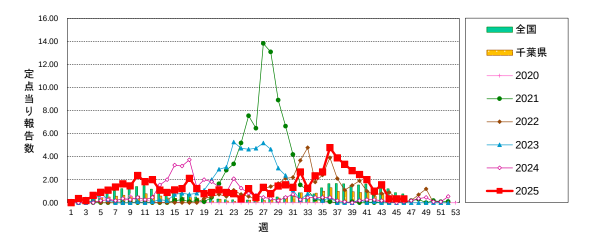
インフルエンザ



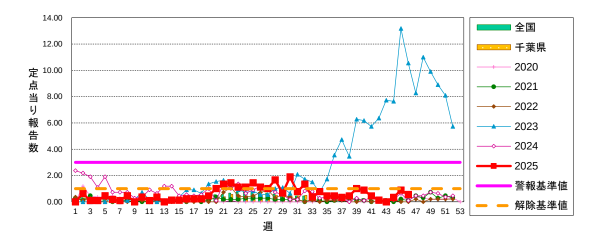
COVID-19



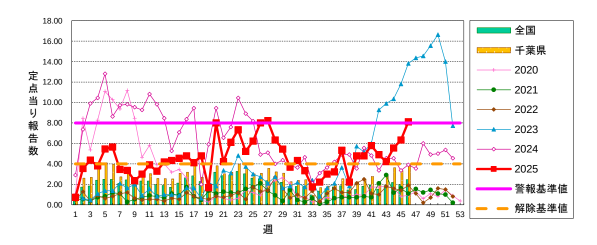
RSウイルス感染症



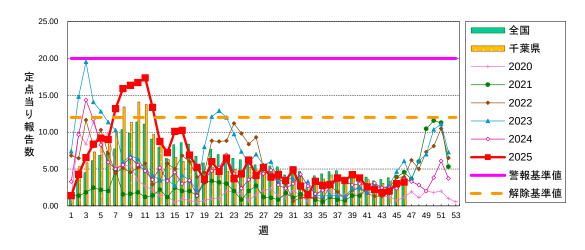
咽頭結膜熱



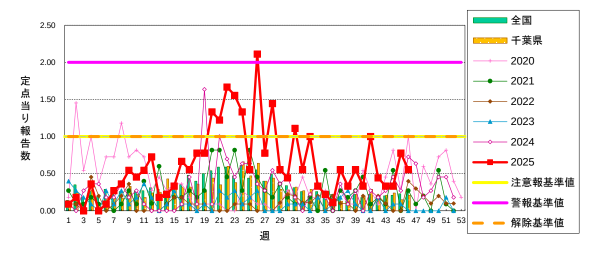
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



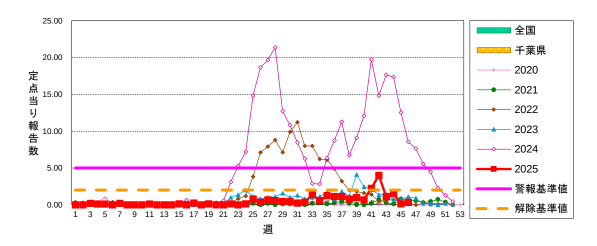
感染性胃腸炎



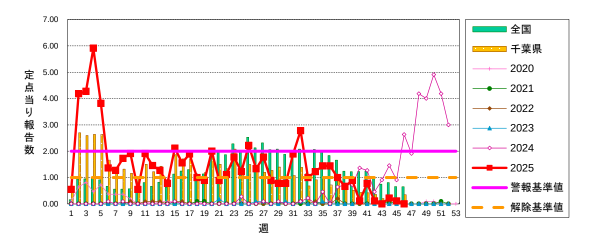
水痘



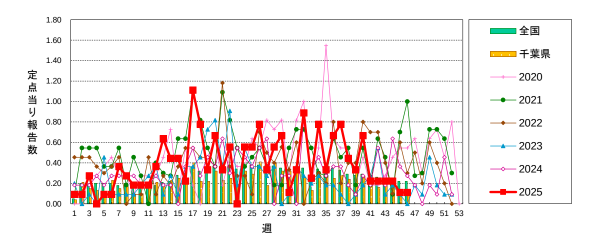
手足口病



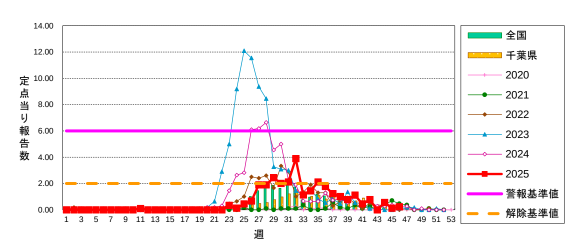
伝染性紅斑



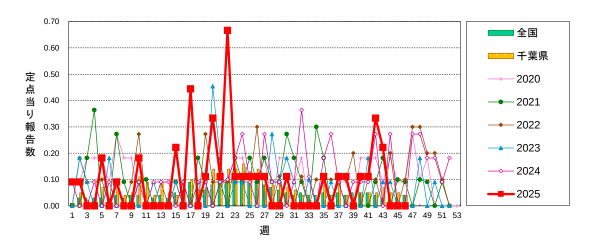
突発性発しん



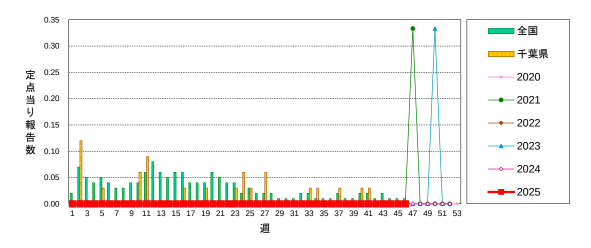
ヘルパンギーナ



流行性耳下腺炎



急性出血性結膜炎



流行性角結膜炎

