

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2019年4週 (1月4週 1/21~1/27)

愛知県感染症情報センター (愛知県衛生研究所内)

<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/kansen.html>

E-mail: eiseiken@pref.aichi.lg.jp

連絡先: 052-910-5619 (企画情報部)

今週の内容

◇トピックス

集団かぜの発生、インフルエンザ、麻疹・風しん、感染症法施行規則の一部改正

◇定点医療機関コメント

インフルエンザ、咽頭結膜熱、感染性胃腸炎、A群溶血性レンサ球菌感染症、RSウイルス感染症、伝染性紅斑等

◇全数把握感染症発生状況 ()内は件数。

結核(24)、レジオネラ症(2)、アメーバ赤痢(4)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(4)、急性脳炎(3)、劇症型溶血性レンサ球菌感染症(5)、後天性免疫不全症候群(1)、侵襲性インフルエンザ菌感染症(1)、侵襲性肺炎球菌感染症(4)、梅毒(10)、百日咳(12)、風しん(2)、麻疹(4)

◇定点把握感染症報告数 (保健所別、年齢別)

○「グラフ総覧」は <http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/graph.pdf>

トピックス

◆集団かぜの発生(健康対策課発表)

発表日	管轄保健所	ネットあいち URL
1月21日	一宮、瀬戸、半田、春日井、豊川、津島、西尾、江南、新城、知多、清須、衣浦東部	集団かぜの発生について (2018-2019 シーズン) http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/influ/syuudankaze2.html http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/influ/ichiran18-19.pdf
1月22日	一宮、瀬戸、半田、春日井、豊川、津島、西尾、江南、知多、衣浦東部	
1月23日	一宮、瀬戸、春日井、豊川、津島、江南、知多、衣浦東部	
1月24日	一宮、瀬戸、半田、春日井、豊川、津島、江南、知多、清須、衣浦東部	
1月25日	瀬戸、半田、春日井、豊川、衣浦東部	

【参考ページ】

名古屋市: 集団かぜによる学級閉鎖等の状況 (1月29日更新)

<http://www.city.nagoya.jp/kurashi/category/15-7-3-3-11-0-0-0-0-0.html>

豊田市: 豊田市内でのインフルエンザ、集団かぜの発生状況 (1月24日更新)

<http://www.city.toyota.aichi.jp/kurashi/kenkou/eisei/1003067.html>

豊橋市: インフルエンザの流行状況 (1月28日更新)

<http://www.city.toyohashi.lg.jp/6893.htm>

岡崎市: インフルエンザ、集団かぜの発生状況 (1月29日更新)

<http://www.city.okazaki.lg.jp/1100/1107/1146/p015469.html>

◆インフルエンザ【12月27日警報発令】(図)

4週の定点当たり報告数は61.82、3週15,963人→4週12,055人です。2018/2019 シーズンに病原体定点等から寄せられた検体よりA型(AH1pdm09、AH3)インフルエンザウイルスが検出されています。

【参考ページ】インフルエンザが流行しています! ~患者報告数が過去最高、全国最多となっています~ (1月23日発表)

<https://www.pref.aichi.jp/soshiki/kenkotaisaku/30influ-ryukou.html>

“インフルエンザ警報”を発令します! (12月27日発表) <https://www.pref.aichi.jp/soshiki/kenkotaisaku/30influ-keihou.html>

保健所別・定点医療機関当たりのインフルエンザ報告数マップ http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/influ_map_new.html

インフルエンザ情報ポータルサイト(愛知県) <http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/influ/index.html>

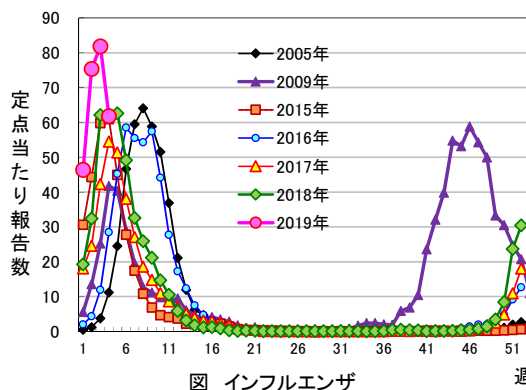


図 インフルエンザ

◆麻疹・風しん (1月30日現在、診断日集計)

愛知県では2019年に入り麻疹が14件報告されています。愛知県の2018年麻疹の報告数は37件、2017年総報告数は1件でした。全国の2019年3週(診断週)までの累積報告数は67件、2018年の総報告数は282件です(2017年総報告数は189件)。

愛知県の2019年風しんの報告数は4件です。愛知県の2018年風しんの報告数は119件(うち8月9件、9月45件、10月34件、11月19件、12月9件)、2017年総報告数は3件でした。全国の2019年3週(診断週)までの累積報告数は207件、2018年総報告数は2,917件です(2017年総報告数は93件)。

【参考ページ】麻疹(はしか)患者の発生に伴う注意喚起について

<https://www.pref.aichi.jp/soshiki/kenkotaisaku/pressrelease-measles190131.html>

名古屋市: 市内における麻疹(はしか)の発生状況 <http://www.city.nagoya.jp/kurashi/category/8-4-3-9-0-0-0-0-0-0.html>

風しんの患者数の増加に伴う注意喚起について <https://www.pref.aichi.jp/soshiki/kenkotaisaku/0000061107.html>

本県における麻疹・風しん患者発生報告状況(2019) http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/msl/msl_2019.html

疾患別ウイルス検出状況 <http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/prompt.html>

◆感染症法(「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」)施行規則の一部改正について

改正の概要は下表のとおりです。2019年1月1日から変更になりました。

対象感染症	改正点
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	発生届に「診断時のCD4陽性Tリンパ球数(CD4値)」を記載項目として追加
梅毒	発生届に「妊娠の有無」等を記載項目として追加

【参考ページ】改正後の届出基準・届出様式等 <http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/kansen.html>

感染症法に基づく医師の届出のお願い(厚生労働省)

http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryou/kenkou/kekkaku-kansenshou/kekkaku-kansenshou11/01.html

定点医療機関コメント（名古屋市除く）**尾張西部地区**

- インフルエンザAに2回罹患した例あり
【一宮市 あさのこどもクリニック】
- 幼児～高齢者広い範囲にインフルエンザA型流行
【一宮市 後藤小児科医院】
- インフルエンザA型 39名で先週より減少
hMPV 5歳男
【稲沢市 こどものお医者さんおがわクリニック】
- インフルエンザ 57名(すべてA型)
溶連菌感染症 6名
アデノウイルス感染症 2名
【江南市 みやぐちこどもクリニック】
- インフルA 60例
RSV 2例
【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】
- インフルエンザは125名で、すべてA型
【扶桑町 医療法人tsukushi つくしこどもクリニック】
- インフルエンザA 68名
【北名古屋市 田中クリニック】
- 溶連菌散発です。
36歳女 病原大腸菌O8 検出
4歳女 水痘
インフルエンザはすべてA型です。
やや減少して参りました。
【清須市 丹羽医院】
- インフルエンザA型 45名
【津島市 医療法人参育会加藤医院】
- B型インフルエンザ 1名
【あま市 医療法人村上医院】
- インフルエンザA型 80名
【弥富市 医療法人すずきこどもクリニック】

尾張東部地区

- インフルエンザA型 75名
胃腸炎も散発しています。
【日進市 みやがわクリニック】
- インフルエンザ 31名(全てA型)
マイコプラズマ肺炎 3歳女
手足口病が1例ありました。
その他、溶連菌感染症等
【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】
- インフルエンザA型 16人
インフルエンザB型 1人
【長久手市 医療法人水野内科】
- インフルエンザ陽性報告 118名(成人63名、小児55名、すべてA型)
fluAが大流行しています。
RSV、ADVもあります。
【春日井市 春日井市民病院】
- インフルエンザ 73例 全てA型です。
【春日井市 朝宮こどもクリニック】
- インフルエンザはすべてA型です。
【小牧市 志水こどもクリニック】
- インフルエンザ 男 15名 女 14名
インフルエンザが多いです。
【小牧市 医療法人心正会鈴木小児科】
- インフルエンザA型 27人
【半田市 林医科歯科医院】
- インフルエンザA型 175人
感染性胃腸炎散発
【南知多町 医療法人大岩医院】
- インフルエンザA型 30名
インフルエンザB型 1名
伝染性紅斑 4名
【大府市 まえはらこどもクリニック】
- インフルエンザ多いです。全員A型(2度目の罹患の方が2人)
RSウイルス感染症 1名(3か月)
アデノウイルス感染症 1名(2歳)
【東海市 もしもしこどもクリニック】
- インフルエンザはA型44名、そのうち1名はB型の合併もうたがわれました。
【東海市 こいで内科医院】
- インフルエンザA型 138名
インフルエンザB型 0名
ノロ 2名
【東海市 公立西知多総合病院】
- アデノウイルス性結膜炎がまだみられます。
【長久手市 医療法人スズムラ眼科医院】

西三河地区

- インフルA型 28名
マイコ肺炎 8歳女
【豊田市 星ヶ丘たなかこどもクリニック】
- インフルA型 46名
【豊田市 すくすくこどもクリニック】
- インフルA型 66名
【豊田市 愛知県厚生農業協同組合連合会足助病院】
- インフルエンザ 合計32名 全てA型
【岡崎市 栗屋医院】
- インフルエンザ 全てA型
【岡崎市 医療法人川島小児科水野医院】
- インフルエンザA型 17名
【岡崎市 医療法人永坂内科医院】
- インフルエンザ 74例(すべてA型)
伝染性紅斑が散発している。
【岡崎市 花田こどもクリニック】
- インフルエンザ感染症は全てA型ですが、2回感染する児が散見されます。
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】
- インフルエンザは全てA型です。
【岡崎市 にいのみ小児科】
- インフルエンザ 2回感染 2名
【岡崎市 医療法人糸洲医院ともキッズクリニック】
- インフルエンザA型 55名
【岡崎市 医療法人志貴こどもクリニック】
- A型インフルエンザ 引き続き流行
伝染性紅斑、水痘もいます。
【碧南市 永井小児クリニック】
- インフルエンザはすべてA
【刈谷市 田和小児科医院】
- インフルエンザA型 165名
【安城市 愛知県厚生農業協同組合連合会安城更生病院】
- インフルエンザA 18人 B 1人
【安城市 医療法人鳥居医院】
- インフルエンザA 66名
【知立市 宮谷クリニック】
- インフルエンザA型 88名 B型 2名
【西尾市 西尾市民病院】
- インフルエンザ 全てA型(97人) 横ばい
【西尾市 山岸クリニック】

東三河地区

- インフルエンザ 100件(A型)
【豊橋市 豊橋市民病院】
- インフルエンザA流行中
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の子が時々います。
【豊橋市 医療法人こどもの国大谷小児科】
- インフルエンザA型 71名
【豊橋市 医療法人山本内科】
- インフルエンザA型 102名
【豊橋市 医療法人杉浦内科】
- インフルエンザA型 32名
【豊橋市 おだかの医院】
- インフルエンザA型 133名
【豊橋市 医療法人羽柴クリニック】
- インフルエンザA 66名
【豊川市 豊川市民病院】
- インフルエンザA型 56人
【豊川市 ささき小児科】
- インフルエンザA 77名
インフルエンザB 2名
【蒲郡市 畑川クリニック】

全数把握感染症発生状況（愛知県全体・保健所受理週別）2019年1月30日現在

一～三類感染症

<関連リンク> 届出基準

● 結核（二類感染症）<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/todokedekijun190101.pdf>

報告保健所	2019年4週報告数			2019年総計(1～4週)		
	総数	喀痰塗抹検査 陽性者数再掲	無症状病原体 保有者数再掲	総数	喀痰塗抹検査 陽性者数再掲	無症状病原体 保有者数再掲
名古屋市	14	1	5	36	9	11
豊田市	1		1	3		1
豊橋市				1		
岡崎市	1			3	1	
一宮				2		2
瀬戸	3		1	5	1	2
半田				2	1	
春日井	1		1	2		1
豊川				1		
津島	3	2	1	5	3	1
西尾						
江南				1		
新城						
知多	1		1	1		1
清須						
衣浦東部				2		
合計	24	3	10	64	15	19

四類・五類感染症（全数把握）（感染経路、感染地域は推定も含む）

● レジオネラ症（四類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	病型	感染地域
1	岡崎市	84歳	男	肺炎型	国内
2	春日井	70歳	男	肺炎型	国内

● アメーバ赤痢（五類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	病型	感染経路	感染地域
1	名古屋市	72歳	男	腸管アメーバ症	経口	国内
2	岡崎市	55歳	男	腸管アメーバ症	不明	不明
3	一宮	42歳	男	腸管アメーバ症	不明	国内
4	豊川	50歳	男	腸管アメーバ症	不明	国内

● カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症（五類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	感染経路	感染地域	90日以内の海外渡航歴
1	名古屋市	95歳	女	不明	国内	無
2	一宮	87歳	女	不明	国内	無
3	春日井	70歳	男	医療器具関連感染	国内	無
4	衣浦東部	82歳	女	手術部位感染	国内	無

● 急性脳炎（五類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	病型	感染地域
1	一宮	0歳	女	病原体不明	国内
2	瀬戸	77歳	男	病原体不明	国内
3	豊川	27歳	女	インフルエンザウイルスA	国内

● 劇症型溶血性レンサ球菌感染症（五類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	感染地域
1	名古屋市	60歳	女	国内
2	豊田市	69歳	男	国内
3	豊田市	92歳	男	国内
4	豊橋市	71歳	男	国内
5	春日井	31歳	女	国内

● 後天性免疫不全症候群（五類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	病型	感染経路	感染地域
1	名古屋市	43歳	男	無症候性キャリア	性的接触	国内

● 侵襲性インフルエンザ菌感染症（五類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	予防接種歴	感染地域
1	名古屋市	86歳	女	不明	国内

● 侵襲性肺炎球菌感染症（五類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	予防接種歴	感染地域
1	名古屋市	71歳	男	無	国内
2	名古屋市	1歳	男	有	国内
3	名古屋市	81歳	男	不明	国内
4	衣浦東部	68歳	女	無	国内

● 梅毒（五類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	病型	感染経路	感染地域
1	名古屋市	20歳	女	無症候	性的接触	国内
2	名古屋市	49歳	男	早期顕症	性的接触	国内
3	名古屋市	29歳	男	早期顕症	性的接触	国内
4	名古屋市	17歳	女	早期顕症	性的接触	国内
5	名古屋市	33歳	女	早期顕症	性的接触	国内
6	名古屋市	46歳	男	無症候	性的接触	国内
7	豊田市	32歳	男	早期顕症	性的接触	国内
8	江南	68歳	男	早期顕症	性的接触	国内
9	新城	56歳	男	早期顕症	性的接触	不明
10	知多	43歳	女	無症候	性的接触	国内

● 百日咳（五類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	予防接種歴	感染経路・感染地域等
1	名古屋市	19歳	女	無	家族内感染
2	名古屋市	12歳	男	有（追加接種有）	国内
3	名古屋市	30歳	男	不明	国内
4	名古屋市	14歳	男	有（追加接種有）	国内
5	名古屋市	36歳	男	不明	国内
6	名古屋市	7歳	男	有（追加接種有）	国内
7	名古屋市	52歳	男	不明	国内
8	名古屋市	23歳	女	不明	国内
9	豊橋市	17歳	女	不明	国内
10	一宮	14歳	男	不明	国内
11	江南	9歳	男	有（追加接種有）	国内
12	江南	13歳	女	有（追加接種有）	国内

● 風しん（五類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	予防接種歴	感染地域
1	名古屋市	67歳	男	不明	国内
2	清須	42歳	男	有	国内

● 麻しん（五類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	予防接種歴	感染地域
1	名古屋市	26歳	男	無	国内
2	名古屋市	10歳	女	無	国内、フィリピン
3	名古屋市	11歳	女	無	国内、フィリピン
4	豊橋市	31歳	女	不明	ミャンマー

グラフ総覧

2019年4週(1月21日～1月27日)

愛知県(名古屋市データ含む)の1999年13週から2019年4週までの定点(基幹・インフルエンザ・小児科・眼科)当たり報告数のうち、本年を含む過去5年間及び特徴的に推移した年についてグラフ化したものです。

*各疾病のグラフを個別に利用される場合は、衛生研究所ウェブサイトからExcelファイルをダウンロードしてください。

<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/graph.zip> *ExcelファイルはZIP圧縮してありますので適当な場所に解凍後ご利用ください。

