

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2019年3週 (1月3週 1/14~1/20)

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、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、咽頭結膜熱、水痘、伝染性紅斑等

◇全数把握感染症発生状況 ()内は件数。

結核(15)、腸管出血性大腸菌感染症(1)、デング熱(1)、レジオネラ症(2)、アメーバ赤痢(1)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(1)、急性脳炎(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(2)、侵襲性肺炎球菌感染症(2)、梅毒(9)、百日咳(11)、麻疹(3)

◇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15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16日	一宮、瀬戸、半田、春日井、津島、西尾、江南、新城、知多、衣浦東部	
1月17日	一宮、瀬戸、半田、津島、西尾、江南、新城、清須、衣浦東部	
1月18日	瀬戸、半田、春日井、豊川、知多、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22日更新)

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

豊橋市: インフルエンザの流行状況 (1月22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22日更新)

<http://www.city.okazaki.lg.jp/1100/1107/1146/p015469.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18日更新)

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

◆インフルエンザ【12月27日警報発令】(図)

3週目の定点当たり報告数は81.86で、1999年から2018年までの最高値(2005年8週目の64.07)を二週連続で更新しました。2週14,699人→3週15,963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>

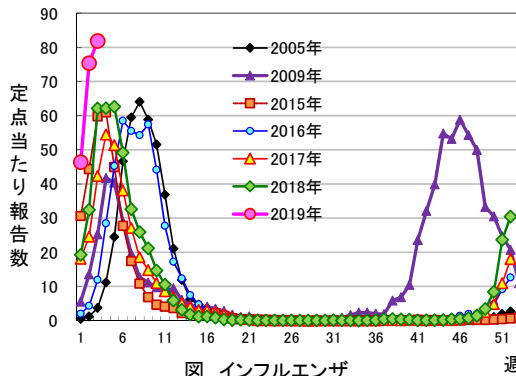


図 インフルエンザ

◆麻疹・風しん(1月23日現在、診断日集計)

愛知県では2019年に入り麻疹が9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2週(診断週)までの累積報告数は46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3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2週(診断週)までの累積報告数は139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-measles190116.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型 82例
1例は検査陰性で症状から判断
胃腸症状が先行する例あり
【一宮市 あさのこどもクリニック】
- インフルエンザと感染性胃腸炎流行
インフルエンザ 全例A型(20名)
【一宮市 後藤小児科医院】
- 便ノロウイルス 2名
【一宮市 ささい小児科】
- インフルエンザA型 50名で先週より微増
hMPV 3名あり
【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 81名(すべてA型)
溶連菌感染症 7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】
- インフルエンザA型 67例
RSVも散発
溶連菌感染症散発
【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 93名で、すべてA型
先週から横ばい
溶連菌も22名で目立ちました。
【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 69名
インフルエンザB 1名
【北名古屋市 田中クリニック】
- 84歳女 カンピロバクター及び病原大腸菌O1 検出
6歳女 水痘
インフルエンザはすべてA型です。
【清須市 丹羽医院】
- インフルエンザA型 42名
【津島市 医療法人参育会加藤医院】
- インフルエンザB型 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 80名
【日進市 みやがわクリニック】
- インフルエンザ 43名(A型 42名、B型 1名、
肺炎合併での入院1例あり)
O153 31歳女
【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】
- インフルエンザはすべてA型です。
【長久手市 医療法人水野内科】
- インフルエンザ陽性報告 185名(小児80名、成人
105名 すべてA型) fluA大流行のままです。
RSVもいます。
【春日井市 春日井市民病院】
- インフルエンザ 88例 全てA型です。
年末年始でA型回復している方何名かあります。
【春日井市 朝宮こどもクリニック】
- インフルエンザ急増、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A型 男 10名 女 8名
【小牧市 医療法人心正会鈴木小児科】
- インフルエンザA型 45人
インフルエンザB型 1人
【半田市 林医科歯科医院】
- インフルエンザA型 154人
【南知多町 医療法人大岩医院】
- インフルエンザA型 20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。
1月14日午前中休日診療(当番)しました。85人
受診され8割インフルエンザ陽性でした。
RSウイルス感染症 2名(5か月、1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型のみ 42名
【東海市 こいで内科医院】
- インフルエンザA型 277名
インフルエンザB型 1名
【東海市 公立西知多総合病院】
- まだアデノウイルス性結膜炎が散見されます。
【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 33名
臨床症状にてインフルエンザ 2歳男
StrepA(+) 12歳男
【豊田市 星ヶ丘たなかこどもクリニック】
- インフルA型 64名
【豊田市 すくすくこどもクリニック】
- インフルA型 88名
【豊田市 愛知県厚生農業協同組合連合会足助病院】
- インフルエンザ感染症は全てA型で2回目の感染例が数名あります。
水痘と伝染性紅斑が散見されます。
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】
- インフルエンザ 合計52名 全てA型
【岡崎市 栗屋医院】
- インフルエンザA型 44名
【岡崎市 医療法人志貴こどもクリニック】
- インフルエンザA型 23名
【岡崎市 医療法人永坂内科医院】
- 11歳男 マイコプラズマ肺炎
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】
- アデノウイルス(咽頭) 1歳女
インフルエンザ 79例(A型) 1例(B型)
【岡崎市 花田こどもクリニック】
- 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度目(A型) 1人
【岡崎市 医療法人糸洲医院ともキッズクリニック】
- A型インフルエンザ流行中
ノロウイルス腸炎も目立ちます。
【碧南市 永井小児クリニック】
- インフルエンザはすべてA型
【刈谷市 田和小児科医院】
- インフルエンザA型 322名
インフルエンザB型 2名
【安城市 愛知県厚生農業協同組合連合会安城更生病院】
- 全てA型です。
【安城市 医療法人鳥居医院】
- インフルエンザA 111名
【知立市 宮谷クリニック】
- インフルエンザA型 193名 B型 1名
【西尾市 西尾市民病院】
- B型インフルエンザ 33歳女 他は全てA型
【西尾市 山岸クリニック】

東三河地区

- B型インフルエンザ 1例
【豊橋市 医療法人みやざわ小児科】
- インフルエンザ 218件(A型)
【豊橋市 豊橋市民病院】
- インフルエンザA型 流行中です。
【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 86名
【豊橋市 医療法人山本内科】
- インフルエンザA型 102名
インフルエンザB型 1名 計103名
【豊橋市 医療法人杉浦内科】
- インフルエンザA型 57名
【豊橋市 おだかの医院】
- インフルエンザA型 175名
【豊橋市 医療法人羽柴クリニック】
- インフルエンザA 126名
【豊川市 豊川市民病院】
- 病原性大腸菌O114 0歳女
インフルエンザA型 79人
【豊川市 ささき小児科】
- インフルエンザA 89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23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/todokedeki jun190101.pdf>

報告保健所	2019年3週報告数			2019年総計(1～3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	7	4	2	22	8	6
豊田市	2			2		
豊橋市				1		
岡崎市				2	1	
一宮	1		1	2		2
瀬戸	1	1		2	1	1
半田	1	1		2	1	
春日井				1		
豊川				1		
津島				2	1	
西尾						
江南	1			1		
新城						
知多						
清須						
衣浦東部	2			2		
合計	15	6	3	40	12	9

● 腸管出血性大腸菌感染症（三類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	発病月日	初診月日	診定月日	備考
1	豊川	32歳	男	1/12	1/15	1/17	O157、VT型不明

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）

● **デング熱（四類感染症）**

番号	報告保健所	年齢	性別	病型	感染地域
1	知多	31歳	男	デング熱	フィリピン

● **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	50歳	男	肺炎型	国内
2	江南	86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	48歳	男	腸管アメーバ症	不明	不明

● **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	衣浦東部	81歳	女	不明	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	名古屋市	55歳	女	インフルエンザウイルス	国内
2	名古屋市	3歳	男	インフルエンザウイルスA	国内
3	豊田市	8歳	男	インフルエンザウイルスA	国内
4	瀬戸	1歳	女	インフルエンザウイルスA	国内
5	豊川	5歳	女	インフルエンザウイルスA	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	49歳	男	AIDS	不明	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	岡崎市	81歳	女	不明	国内
2	津島	5歳	男	有	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	92歳	男	不明	国内
2	豊川	52歳	男	不明	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	26歳	女	無症候	性的接触	国内
2	名古屋市	26歳	女	無症候	性的接触	国内
3	名古屋市	33歳	男	早期顕症	性的接触	国内
4	瀬戸	33歳	女	無症候	不明	国内
5	春日井	21歳	女	無症候	性的接触	国内
6	春日井	39歳	男	早期顕症	性的接触	国内
7	春日井	31歳	女	無症候	性的接触	国内
8	春日井	26歳	女	無症候	性的接触	国内
9	江南	19歳	女	無症候	不明	不明

● 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	27歳	女	不明	国内
2	名古屋市	32歳	女	不明	家族内感染
3	名古屋市	25歳	男	不明	国内
4	名古屋市	26歳	女	不明	国内、中華人民共和国
5	名古屋市	0歳	男	無	家族内感染
6	名古屋市	46歳	男	不明	国内
7	豊橋市	10歳	女	有（追加接種有）	家族内感染
8	一宮	14歳	女	有（追加接種有）	国内
9	瀬戸	51歳	男	不明	国内
10	瀬戸	8歳	女	有（追加接種有）	国内
11	春日井	0歳	男	無	家族内感染

● 麻疹（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	瀬戸	35歳	女	不明	フィリピン
2	春日井	18歳	女	無	国内
3	衣浦東部	25歳	女	有	国内

愛知県感染症情報

2019年3週(2019年1月14日～2019年1月20日)

愛知県衛生研究所

	定点数					インフルエンザ 定点 インフルエンザ (鳥インフルエンザ及び エンザ等感染症を除く。 ～) 新型インフル	小児科定点										眼科定点		基幹定点					
	インフル エンザ	小児科	眼科	S T D	基幹		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	細菌性 髄膜炎	無菌性 髄膜炎	マイコ プラズマ肺炎	クラミジア肺炎 (オウム病を除く。)	感染性 胃腸炎 (病原体がロタウイルスであるものに 限る。)	インフル エンザによる入院患者
愛知県 (保健所別)																								
愛知県 (名古屋市含む)	195	182	35	54	15	15,963	56	26	251	828	49	3	73	45	2	7	0	9	0	2	3	0	2	167
総数 (名古屋市を除く)	125	112	24	39	12	12,059	43	16	193	607	38	3	54	33	2	7	0	8	0	2	3	0	2	161
名古屋市	70	70	11	15	3	3,904	13	10	58	221	11		19	12			1							6
瀬戸	9	9	2	3	1	881	5	1	10	47	2		4	1	1	2	3						1	31
津島	7	7	2	2	1	683	1	1	17	64	1							1						16
清須	4	4	1	1		271			9	3	1													
一宮	16	12	3	4	1	1,291	5	3	23	55	5		7	3				1					1	3
春日井	9	9	2	3	1	1,286	12		26	48	3	1	5	1						1				17
江南	6	6	1	2		383	6	3	32	48	3	1	5	5			1							
半田	6	6	1	2	1	744			5	39			1											23
知多	7	7	2	2		787	5		15	30	3		10	6		1								
岡崎市	11	7	2	4	1	719			13	26	2	1	4	4										
衣浦東部	13	13	2	4	1	1,705	7	3	19	53	10		8	6	1	1	1							8
西尾	5	5	1	2	1	477		2	5	52	2		3	2										11
豊田市	9	9	2	4	1	1,155		1	6	74	1		1	2		2								6
豊橋市	12	8	2	4	1	1,001			3	50	1		3	1		1	1							27
豊川	9	8	1	2	1	617	1	2	10	18	4		3	2			2			1			14	
新城	2	2			1	59	1													1				5

グラフ総覧

2019年3週(1月14日～1月20日)

愛知県(名古屋市データ含む)の1999年13週から2019年3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。

