

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2018年3週 (1月3週 1/15~1/21)
 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、感染性胃腸炎、
 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、咽頭結膜熱、RSウイルス感染症、
 手足口病、マイコプラズマ感染症等

全数把握感染症発生状況()内は件数。
 結核(22)、細菌性赤痢(1)、レジオネラ症(2)、カ
 ルバペナム耐性腸内細菌科細菌感染症(5)、急性
 脳炎(3)、後天性免疫不全症候群(5)、侵襲性肺炎
 球菌感染症(9)、水痘(入院例に限る。)(3)、梅毒
 (9)、播種性クリプトコックス症(1)、百日咳(1)
 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(2017-2018シーズン) http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/infllu/syuudankaze2.html http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/infllu/ichiran.pdf
1月16日	一宮、瀬戸、半田、春日井、豊川、津島、西尾、江南、新城、清須、衣浦東部	
1月17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	
1月18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	
1月19日	瀬戸、春日井、豊川、津島、西尾、新城、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24日更新)
[http://www.city.nagoya.jp/kurashi/category/15-7-3-3-11-0-0-0-0.html](http://www.city.nagoya.jp/kurashi/category/15-7-3-3-11-0-0-0-0-0.html)
 豊橋市: 集団かぜの発生状況(1月23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23日更新)
<http://www.city.okazaki.lg.jp/1100/1107/1146/p015469.html>

インフルエンザ(図1)【12月28日警報発令】

3週の定点当たり報告数は62.12、2週6,319人、3週12,114人です。2017/2018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)及びB型(山形系統、ビクトリア系統)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】

“インフルエンザ警報”を発令します!(12月28日発表)
<http://www.pref.aichi.jp/soshiki/kenkotaisaku/29infllu-keihou.html>
 2017/18シーズンインフルエンザウイルス分離・検出情報
http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/infbunri17_18.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/infllu_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/infllu/index.html>
 豊田市: インフルエンザ(1月17日更新)
<http://www.city.toyota.aichi.jp/kurashi/kenkou/eisei/1003067.html>

感染性胃腸炎(図2)

3週の定点当たり報告数は6.49、2週1,066人、3週1,181人(1.11倍)です。

【参考ページ】疾患別ウイルス検出状況

<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/prompt.html>
 ノロウイルス等検出速報(国立感染症研究所)
<http://www.nih.go.jp/niid/ja/iasr-noro.html>
 感染性胃腸炎の流行に伴うノロウイルスの感染予防対策の啓発について(厚生労働省)
http://www.mhlw.go.jp/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/shokuhin/syokuchu/dl/171220-01.pdf

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。2018年1月1日から変更になりました。

対象感染症	改正点	届出様式
風しん	届出期限「7日以内」から「直ちに」へ変更	http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/zensu5_21_180101.pdf
百日咳	五類感染症(定点)から五類感染症(全数)へ変更	http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/zensu5_20_180101.pdf

【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_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou/kekkaku-kansenshou11/01.html

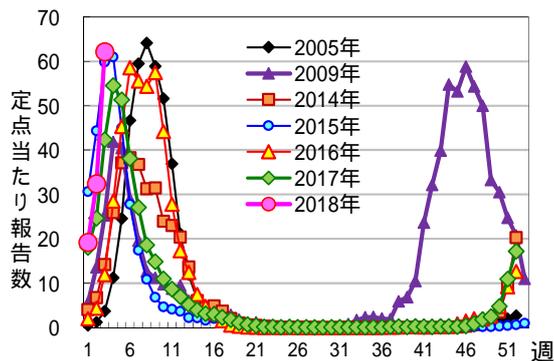


図1 インフルエンザ

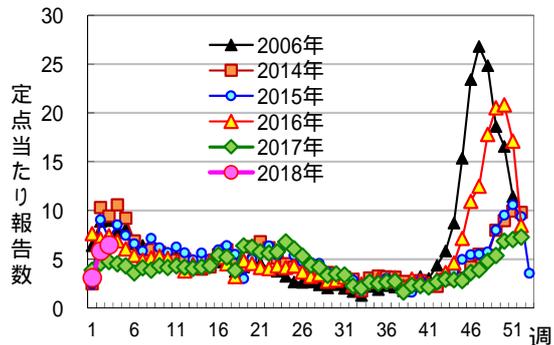


図2 感染性胃腸炎

定点医療機関コメント（名古屋市除く）

尾張西部地区

インフルエンザ急増 A型 39人 B型 52人

【一宮市 あさのこどもクリニック】

全年齢においてインフルエンザ流行

A型 18名 B型 13名

【一宮市 後藤小児科医院】

便ノロウイルス 1例

【一宮市 ささい小児科】

インフルエンザはA型 13名、B型 38名

感染性胃腸炎も増えました。

【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 66名(A型 22名、B型 44名)

溶連菌感染症 5名

アデノウイルス感染症 3名

【江南市 みやぐちこどもクリニック】

インフルB 46例 インフルA 25例

(H1N1の方が多ようです。H3N2もあり)

【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31 74件と倍増しました。

A型が21件、B型が53件

溶連菌も25件と多く、インフルエンザとの重複感染も3例ありました。

【扶桑町 医療法人 tsukushi つくしこどもクリニック】

A型インフルエンザ 7例

B型インフルエンザ 21例

【犬山市 安藤クリニック】

インフルエンザA 18名

インフルエンザB 16名

【北名古屋市 田中クリニック】

インフルエンザA 18名

インフルエンザB 31名

【清須市 丹羽医院】

インフルエンザA型 27名

インフルエンザB型 26名

【津島市 医療法人参育会加藤医院】

A型インフルエンザ 49名

B型インフルエンザ 47名

【あま市 医療法人村上医院】

インフルエンザA型 30名

インフルエンザB型 43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 40名 B型 15名

【日進市 みやがわクリニック】

インフルエンザA型 21名 B型 32名

インフルエンザ急増 全年齢層にみられました。

【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】

インフルエンザ陽性報告 103名(成人 63名、小児 40名、A型 55名、B型 48名)

fluA、Bともに多いです。

他は落ちついています。

【春日井市 春日井市民病院】

インフルA型 31例、B型 40例及びA・B両陽性 1例

【春日井市 朝宮こどもクリニック】

インフルエンザ 男 11名 女 6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 25例、B型 92例、A型・B型同時感染例 2例です。兄弟でそれぞれA型とB型感染など、いろいろ。

【小牧市 志水こどもクリニック】

インフルエンザA型 11名

インフルエンザB型 16名

【半田市 林医科歯科医院】

インフルエンザA型 23名

インフルエンザB型 38名

【南知多町 医療法人大岩医院】

インフルエンザA型 36名

インフルエンザB型 27名

溶連菌感染症 8名

【大府市 まえはらこどもクリニック】

インフルエンザA 28名 B 49名

RSウイルス感染症 1名(1歳)

【東海市 もしもこどもクリニック】

インフルエンザA 26名

インフルエンザB 20名でした。

【東海市 こいで内科医院】

インフルエンザA型 79名 B型 88名

ノロ 1歳女 1名

【東海市 公立西知多総合病院】

西三河地区

インフルエンザA(+) 10名
(今季インフルエンザA型2回目罹患者 2名)
インフルエンザB(+) 42名
臨床症状にてインフルエンザ 5名
【豊田市 星ヶ丘たなかこどもクリニック】
インフルA型 18人
インフルB型 44人
【豊田市 すくすくこどもクリニック】
インフルエンザ陽性 A型 25名 B型 59名
【豊田市 足助病院】
インフルエンザA型 40名 B型 71名
【岡崎市 医療法人志貴こどもクリニック】
インフルエンザ感染症急増しています。A型とB型はほぼ同じ比率です。
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】
インフルエンザA型 42人 B型 15人
【岡崎市 医療法人糸洲医院ともキッズクリニック】
インフルエンザ急激に増加 A型 31人 B型 75人 計106人
季節外れの手足口病が一園で散発
【岡崎市 花田こどもクリニック】
A型インフルエンザ 13人
B型インフルエンザ 14人
【岡崎市 医療法人永坂内科医院】
インフルエンザA型 24人 B型 44人
【岡崎市 にいのみ小児科】
インフルエンザA型 42名 B型 62名
【岡崎市 医療法人川島小児科水野医院】

インフルエンザ合計 43名 A型 12名
B型 31名
【岡崎市 粟屋医院】
インフルエンザ(A・B共にあり)流行
感染性胃腸炎もいます。
【碧南市 永井小児クリニック】
インフルエンザA型 27名 B型 50名
【刈谷市 田和小児科医院】
インフルエンザA型 85名 B型 106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型 9名 B型 13名
【安城市 医療法人鳥居医院】
インフルエンザA型 44名 B型 69名
【知立市 宮谷クリニック】
インフルエンザA型 29名 B型 49名
【みよし市 みよし市民病院】
インフルエンザA型 39名 B型 65名
【西尾市 西尾市民病院】
A型インフルエンザ 32名
B型インフルエンザ 49名
型不明インフルエンザ 13名
【西尾市 山岸クリニック】
インフルエンザA 2名
インフルエンザB 3名
溶連菌が増加しています。
【西尾市 やすい小児科】
今週からインフルエンザ急増。B型が多い。
【幸田町 とみた小児科】

東三河地区

インフルエンザA型・B型 流行中
A型 115名 B型 78名
【豊橋市 医療法人こどもの国大谷小児科】
インフルエンザ流行 A型 68名 B型 48名
A型は結膜炎症状合併が多くみられます。
【豊橋市 あずまだこどもクリニック】
インフルエンザA型 30名
インフルエンザB型 46名 計76名
【豊橋市 医療法人山本内科】
インフルエンザA型 31名
インフルエンザB型 53名 計84名
【豊橋市 医療法人杉浦内科】
インフルエンザA型 26名
インフルエンザB型 23名 計49名
【豊橋市 おだかの医院】

インフルエンザA型 93名
インフルエンザB型 157名 計250名
【豊橋市 医療法人羽柴クリニック】
インフルエンザA型 69名 B型 68名
【豊川市 豊川市民病院】
インフルエンザA型 33名 B型 57名
【豊川市 ささき小児科】
マイコ 11歳男 1名
【田原市 愛知県厚生農業協同組合連合会渥美病院】
インフルエンザA 40名 B 44名
アデノウイルス 1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）2018年1月24日現在

一～三類感染症

<関連リンク> 届出基準 <http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/todokedekijun180101.pdf>

結核（二類感染症）

報告保健所	2018年3週報告数			2018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(16保健所合計)	11	5	1	25	12	4
豊田市				3	1	
豊橋市				1		1
岡崎市	2			4		2
一宮				1		
瀬戸	3	1		7	2	1
半田				3	1	1
春日井	1			5	1	1
豊川				1		1
津島	1			3		
西尾						
江南						
新城						
知多	1			5	2	
清須	1		1	1		1
衣浦東部	2		2	3	1	2
合計	22	6	4	62	20	14

細菌性赤痢（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	感染地域
1	豊田市	52歳	女	1/9	1/10	1/15	ペルー、ポリビア

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	名古屋市	42歳	男	肺炎型	国内
2	名古屋市	62歳	男	肺炎型	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	71歳	女	以前からの保菌	国内	無
2	名古屋市	86歳	男	以前からの保菌	国内	無
3	名古屋市	73歳	女	手術部位感染	国内	無
4	半田	97歳	女	以前からの保菌、 医療器具関連感染	国内	無
5	衣浦東部	77歳	男	以前からの保菌	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	34歳	男	インフルエンザウイルスA	国内
2	名古屋市	1歳	女	インフルエンザウイルスA	国内
3	江南	12歳	男	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	54歳	男	AIDS	性的接触	国内
2	名古屋市	35歳	男	無症候性キャリア	性的接触	国内
3	名古屋市	35歳	男	AIDS	性的接触	国内
4	名古屋市	24歳	男	無症候性キャリア	性的接触	国内
5	津島	35歳	男	無症候性キャリア	性的接触	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	67歳	男	有	国内
2	名古屋市	15歳	男	不明	ニューカレドニア
3	名古屋市	65歳	男	無	国内
4	名古屋市	74歳	男	無	国内
5	名古屋市	40歳	女	無	国内
6	名古屋市	7歳	男	有	国内
7	岡崎市	100歳	男	不明	国内
8	岡崎市	0歳	男	有	国内
9	津島	69歳	男	有	国内

水痘（入院例に限る。）（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	10歳	男	有	国内
2	名古屋市	6歳	男	有	国内
3	名古屋市	6歳	男	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	32歳	男	早期顕症	不明	国内
2	名古屋市	34歳	女	無症候	性的接触	国内
3	名古屋市	44歳	男	早期顕症	性的接触	国内
4	名古屋市	35歳	男	早期顕症	性的接触	国内
5	名古屋市	58歳	男	無症候	不明	国内
6	名古屋市	52歳	男	晩期顕症	性的接触	国内
7	名古屋市	30歳	男	早期顕症	性的接触	国内
8	衣浦東部	46歳	男	早期顕症	性的接触	国内
9	衣浦東部	43歳	男	早期顕症	性的接触	国内

播種性クリプトコックス症（五類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	感染原因・感染経路	感染地域
1	岡崎市	77歳	男	免疫不全	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	52歳	男	不明	国内

グラフ総覧

2018年3週(1月15日～1月21日)

愛知県(名古屋市データ含む)の1999年13週から2018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。

