

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2017年51週 (12月3週 12/18~12/24)

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、年末年始における海外での感染症予防
 定点医療機関コメント
 インフルエンザ、感染性胃腸炎、咽頭結膜熱、A群溶血性レンサ球菌感染症、RSウイルス感染症、手足口病等

全数把握感染症発生状況 ()内は件数。

結核(28)、腸管出血性大腸菌感染症(2)、A型肝炎(1)、コクシジオイデス症(1)、つつが虫病(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(1)、劇症型溶血性レンサ球菌感染症(1)、後天性免疫不全症候群(2)、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(3)、梅毒(6)、破傷風(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
12月21日	瀬戸、豊川	集団かぜの発生について(2017-2018シーズン) http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/inf lu/syudankaze2.html http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/inf lu/ichiran.pdf
12月25日	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(12月26日更新)

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

豊橋市: インフルエンザの流行状況(12月26日更新)

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

インフルエンザ(図1)【12月28日警報発令】

知多保健所の定点当たり報告数が警報開始基準値(定点あたり30)を上回ったため、愛知県は警報を発令しました。51週の定点当たり報告数は10.93、50週935人、51週2,132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)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/29influkeihou.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/infburri17_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/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/inf lu/index.html>

豊田市: インフルエンザ(12月28日更新)

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

感染性胃腸炎(図2)

51週の定点当たり報告数は7.02、50週1,250人、51週1,278人(1.02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す。

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/kekaku-kansenshou/kekaku-kansenshou11/01.html

年末年始における海外での感染症予防について

【参考ページ】年末年始の海外旅行では感染症に注意しましょう(厚生労働省)

<http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000186315.html>

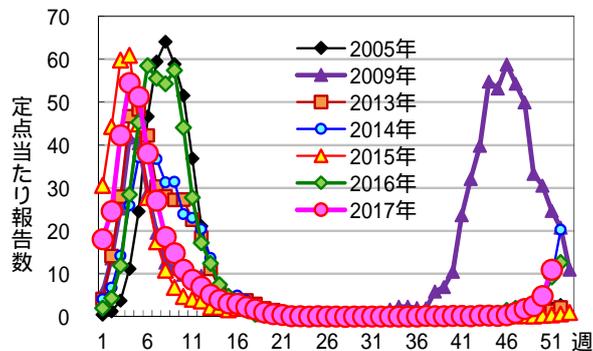


図1 インフルエンザ

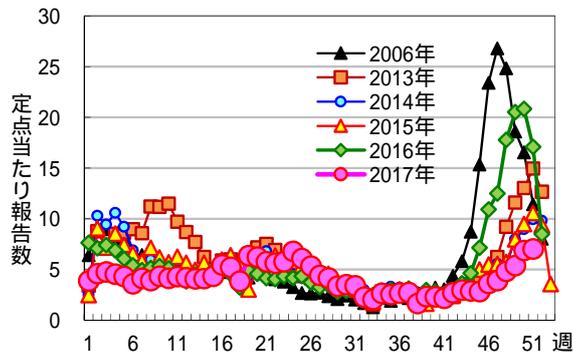


図2 感染性胃腸炎

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 7名(A型 4名 B型 3名)

【一宮市 後藤小児科医院】

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 2名

【稲沢市 愛知県厚生農業協同組合連合会稲沢厚生病院】

インフルエンザB型 2名

【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 6名(A型 1名 B型 5名)

感染性胃腸炎増加しています。

【江南市 みやぐちこどもクリニック】

インフルエンザB型 46例

インフルエンザA型(H3N2) 5例

溶連菌増加中

【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A型が5件、B型が1件。

手足口病が4件ありました。

【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 5名

インフルエンザB 2名

カンピロバクター 29歳女

【北名古屋市 田中クリニック】

インフルエンザB 2名

インフルエンザA 3名

25歳男 O25 検出

【清須市 丹羽医院】

インフルエンザA型 2名

インフルエンザB型 6名

【津島市 医療法人参育会加藤医院】

インフルエンザB型 5名

【あま市 医療法人村上医院】

インフルエンザA型 1名

インフルエンザB型 13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 3名 B型 1名

溶連菌もまだみられます。

胃腸炎症状での受診も多くみられました。

【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A型 4名 B型 3名

【日進市 みやがわクリニック】

アデノ眼 7歳女 1人

【尾張旭市 旭労災病院】

インフルエンザ陽性報告 24名(すべてA型
小児17名 成人7名)

12月23日よりflu著増確認しました。

【春日井市 春日井市民病院】

A型インフル 26例 B型インフル 2例
A・B陽性 1例

【春日井市 朝宮こどもクリニック】

感染性胃腸炎はノロがみられます。

インフルエンザはA型6例、B型12例です。

【小牧市 志水こどもクリニック】

インフルエンザ 女1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 12名

インフルエンザB型 13名

【半田市 林医科歯科医院】

インフルエンザA型 4名

インフルエンザB型 9名

感染性胃腸炎多い

【南知多町 医療法人大岩医院】

インフルエンザB型 2名

溶連菌感染症 7名

胃腸炎が増えています。

【大府市 まえはらこどもクリニック】

インフルエンザB型もでています。

溶連菌感染症も目立ちました。

アデノウイルス感染症 1名

インフルエンザ 男 A型 3名 B型 2名
女 A型 9名 B型 1名

【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 2名、B型 5名

【東海市 こいで内科医院】

インフルエンザA型 40名、B型 45名

ノロ 1歳男 1名、1歳女 2名、2歳女 1名

【東海市 公立西知多総合病院】

咽頭結膜熱 38歳女 4歳女 合計2名認める。

【長久手市 医療法人スズムラ眼科医院】

西三河地区

StrepA(+) 7名
インフルエンザA(+) 7名
アデノ(+) 1名
RSV(+) 8d女 3M男 4M男
【豊田市 星ヶ丘たなかこどもクリニック】
インフルA型 1人
インフルB型 3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 3名 B型 3名
【豊田市 足助病院】
インフルエンザ感染症散見されます。A型とB型は、ほぼ同数です。
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】
アデノ(咽) 男 9歳 7歳
インフルエンザが急増 B型 38例 A型 1例(pdm(+))
【岡崎市 花田こどもクリニック】
インフルエンザ 計20名 A型 1名 B型 19名
【岡崎市 粟屋医院】
インフルエンザB型 14名
【岡崎市 医療法人川島小児科水野医院】
インフルエンザ B型 15名 A型 7名
アデノ(+) 2歳男
【岡崎市 にいのみ小児科】

インフルエンザB型 4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 4名 B型 1名
【岡崎市 医療法人糸洲医院ともキッズクリニック】
感染性胃腸炎が増加
インフルエンザ少しずつ増えてきました。
【碧南市 永井小児クリニック】
インフルエンザA型 9名
インフルエンザB型 2名
【刈谷市 田和小児科医院】
インフルエンザA型 11名
インフルエンザB型 22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 12名
インフルエンザB型 2名
【みよし市 みよし市民病院】
インフルエンザA型 11名 B型 7名
【西尾市 西尾市民病院】
インフルエンザ 17名(A型 1人 B型 16人)
増加傾向です。
【西尾市 山岸クリニック】

東三河地区

小学校と保育園でインフルエンザB型が流行しています。
【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、Bとも増加傾向
胃腸炎が増えてきました。
【豊橋市 あずまだこどもクリニック】
インフルエンザA型 2名(84歳男 38歳男)
インフルエンザB型 1名(64歳男)
【豊橋市 医療法人山本内科】
インフルエンザA型 4名
【豊橋市 医療法人杉浦内科】
インフルエンザA型 2名
インフルエンザB型 1名
【豊橋市 おだかの医院】

インフルエンザA型 6名
インフルエンザB型 29名 計35名(4歳から60歳)
【豊橋市 医療法人羽柴クリニック】
インフルエンザA型 20名
インフルエンザB型 2名
【豊川市 豊川市民病院】
インフルエンザA型 18名
インフルエンザB型 1名
【豊川市 ささき小児科】
インフルエンザA 6名
インフルエンザB 14名
アデノウイルス 5名(内、咽頭結膜熱 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）2017年12月27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/todokedeki jun161121.pdf>

結核（二類感染症）

報告保健所	2017年51週報告数			2017年総計(1～51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)	12	5	3	558	130	132
豊田市	1	1		68	16	16
豊橋市				81	14	40
岡崎市				48	16	13
一宮	4		2	104	32	38
瀬戸	2			95	11	37
半田				58	15	18
春日井				110	21	40
豊川				42	16	5
津島	3	1		85	13	22
西尾				32	9	5
江南	2			46	12	11
新城				7	2	4
知多	1			57	25	14
清須	3	2		38	15	8
衣浦東部				82	16	25
合計	28	9	5	1,511	363	428

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	衣浦東部	4歳	男	12/17	12/17	12/20	O血清型不明、VT型不明
2	衣浦東部	7歳	男	-/-	12/21	12/23	O157、VT1(+) VT2(+) 無症状病原体保有者

四類・五類感染症（全数把握）（推定感染経路、推定感染地域は確定も含む）

A型肝炎（四類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	予防接種歴	推定感染地域
1	豊橋市	25歳	男	無	国内

コクシジオイデス症（四類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	推定感染地域
1	瀬戸	32歳	女	アメリカ合衆国

つつが虫病（四類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	推定感染地域
1	豊川	42歳	女	愛知県 新城市
2	津島	71歳	男	愛知県 知多郡南知多町

アメーバ赤痢（五類感染症）						
番号	報告保健所	年齢	性別	病型	推定感染経路	推定感染地域
1	一宮	45歳	男	腸管アメーバ症	経口	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	推定感染経路	推定感染地域	90日以内の海外渡航歴
1	豊田市	84歳	男	医療器具関連感染	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	推定感染地域	
1	名古屋市	0歳	女	病原体不明	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	推定感染地域		
1	西尾	51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	推定感染経路	推定感染地域
1	名古屋市	58歳	男	無症候性キャリア	性的接触	国内
2	名古屋市	36歳	男	AIDS	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	推定感染地域	
1	瀬戸	82歳	男	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	推定感染地域	
1	岡崎市	1歳	女	有	国内	
2	一宮	78歳	男	不明	国内	
3	春日井	81歳	女	有	国内	
梅毒（五類感染症）						
番号	報告保健所	年齢	性別	病型	推定感染経路	推定感染地域
1	名古屋市	26歳	女	無症候	性的接触	国内
2	名古屋市	25歳	女	晩期顕症	性的接触	国内
3	豊田市	55歳	男	早期顕症	性的接触	国内
4	豊田市	52歳	男	早期顕症	性的接触	国内
5	豊橋市	47歳	女	無症候	不明	国内
6	春日井	26歳	女	無症候	不明	国内
破傷風（五類感染症）						
番号	報告保健所	年齢	性別	予防接種歴	推定感染地域	
1	知多	78歳	女	不明	国内	

グラフ総覧

2017年51週(12月18日～12月24日)

愛知県(名古屋市データ含む)の1999年13週から2017年51週までの定点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。

