

# 愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2017年5週 (2月1週 1/30~2/5)  
 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](mailto: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、“風疹ゼロ”月間、子ども予防接種週間  
 定点医療機関コメント  
 インフルエンザ、感染性胃腸炎、マイコプラズマ感染症、咽頭結膜熱、RSウイルス感染症等

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(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)、侵襲性肺炎球菌感染症(5)、梅毒(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
2月2日	一宮、瀬戸、半田、春日井、豊川、津島、西尾、江南、知多、衣浦東部	集団かぜの発生について(2016-2017シーズン) <a href="http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/influ/syuudankaze2.html">http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/influ/syuudankaze2.html</a> <a href="http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/influ/ichiran.pdf">http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/influ/ichiran.pdf</a>
2月3日	一宮、瀬戸、豊川、津島、江南、知多、衣浦東部	
2月4日	春日井、衣浦東部	
2月6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	
2月7日	一宮、瀬戸、半田、豊川、江南、知多、清須、衣浦東部	
2月8日	一宮、豊川、津島、西尾、衣浦東部	

【参考ページ】豊橋市: 集団かぜの発生について(2月6日発表)  
<http://www.city.toyohashi.lg.jp/secure/48063/flusyudanH28hapyou5.pdf>

### インフルエンザ(図)【1月11日警報発令】

5週の定点当たり報告数は51.44、4週10,663人、5週10,031人(0.94倍)です。2016/2017シーズンに病原体定点等から寄せられた検体よりA型(AH3、AH1pdm09)及びB型(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!(1月11日発表)  
<http://www.pref.aichi.jp/soshiki/kenkotaisaku/28influkeihou.html>  
 名古屋市: 名古屋市内でインフルエンザ患者の報告数が急増しています!(2月1日発表)  
<http://www.city.nagoya.jp/kenkofukushi/page/0000055797.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](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>

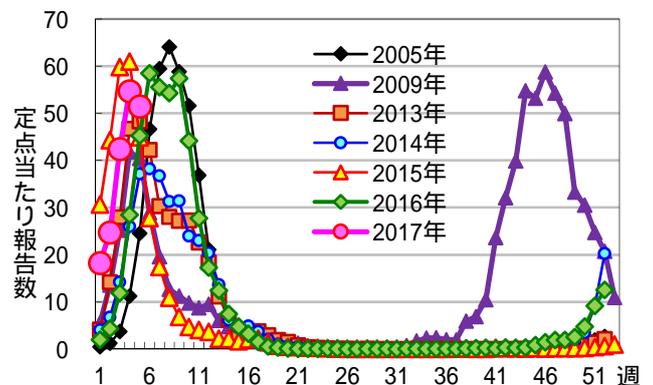


図 インフルエンザ

### 2月は“風疹ゼロ”月間です

2017年より日本産婦人科医会では風疹の流行に伴う先天性風疹症候群の発症を防ぐため、2月4日を“風疹の日”、2月を“風疹ゼロ”月間として、“風疹ゼロ”プロジェクトを立ち上げました。愛知県の2016年風しん総報告数(診断週集計、2017年2月8日現在)は20件(都道府県別総報告数は全国1位)、2015年総報告数は13件でした。現在、愛知県では、妊娠を希望する女性を対象に、風しん抗体検査を実施しています。

【参考ページ】“風疹ゼロ”プロジェクトキックオフ!(日本産婦人科医会) <http://www.jaog.or.jp/rubella/>  
 風しん抗体検査とワクチン接種のお知らせ(愛知県) <http://www.pref.aichi.jp/soshiki/kenkotaisaku/0000070318.html>  
 成人男性も風しんの予防接種を受けましょう(国立感染症研究所)  
<http://www.nih.go.jp/niid/ja/rubella-m-111/rubella-top/700-idsc/5544-rubella-poster2015.html>

### 3月1日から3月7日は「子ども予防接種週間」です

子どもに対する予防接種への関心を高め、予防接種実施率向上を図ることを目的として「子ども予防接種週間」が実施されます。麻しん・風しん混合(MR)ワクチンの平成28年度の第2期対象者(平成22年4月2日~平成23年4月1日生まれ)は平成29年3月31日までが期限です。早めに接種しましょう。

【参考ページ】平成28年度「子ども予防接種週間」の実施について(厚生労働省)  
<http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000150611.html>  
 麻しん及び風しんの定期接種(第2期)対象者に対する積極的な接種勧奨並びにワクチンの供給等について(厚生労働省)  
<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisaku-jouhou-10900000-Kenkoukyoku/0000150758.pdf>  
 麻しん・風しんの予防接種は2回受けましょう [http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/hi\\_4.html](http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/hi_4.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 58例 B型 2例  
【一宮市 あさのこどもクリニック】  
インフルエンザ 22名 全員A型  
【一宮市 後藤小児科医院】  
インフルエンザA型 33名 B型 1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A型 29名 B型 1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 49名(すべてA型)  
感染性胃腸炎やや目立ちます。  
【江南市 みやぐちこどもクリニック】  
インフルA型 102例 B型 1例  
アデノ 1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87件と先週より減りました。  
全てA型です。

【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 49名  
【北名古屋市 田中クリニック】  
14歳男 10歳女 12歳男 マイコプラズマ 計3名  
インフルエンザ37名全てA型です。  
【清須市 丹羽医院】  
インフルエンザA型 56名  
インフルエンザB型 0名  
【津島市 医療法人参育会加藤医院】

尾張東部地区

インフルエンザ 24名(全てA型)  
学童、生徒が増えてきました。  
その他突発疹、アデノウイルス感染症等  
【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 10例  
インフルエンザB型 0例  
【長久手市 医療法人水野内科】  
インフルエンザA型が大流行しています。  
【日進市 みやがわクリニック】  
インフルエンザA型のみ 153名  
【豊明市 こども元気クリニック】  
fluaは多いようです。  
インフルエンザ陽性報告 63名(成人 43名、  
小児 20名)A型 62名、B型 1名  
他は落ちついています。  
【春日井市 春日井市民病院】  
7歳男 14歳男 マイコプラズマ  
【春日井市 朝宮こどもクリニック】

インフルエンザは全て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18名 女20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 39名  
インフルエンザB型 1名  
【半田市 医療法人林医院】  
インフルエンザA型 69名  
【南知多町 医療法人大岩医院】  
インフルエンザA型 51名  
【大府市 まえはらこどもクリニック】  
インフルエンザB型 10-14歳女 1名  
【東海市 公立西知多総合病院】  
インフルエンザ全員A型です。  
アデノウイルス感染症 3名(2歳、4歳)  
RSウイルス感染症 1名(1歳)  
【東海市 もしもしこどもクリニック】

西三河地区

インフルエンザA(+) 31名  
臨床症状にてインフルエンザ 1歳2名  
StrepA(+) 3名  
RSV(+) 8か月男  
E.coli(O25) 6歳男  
【豊田市 星ヶ丘たなかこどもクリニック】  
インフルエンザA型 36名  
マイコプラズマ核酸 1歳男 3歳女  
【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 男20名 女34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 42名 全てA型  
【岡崎市 粟屋医院】  
マイコプラズマ感染症 6歳女 4歳男 11歳女  
9歳男 病原大腸菌O1  
インフルエンザA型 98名 B型 2名  
【岡崎市 医療法人川島小児科水野医院】  
全てインフルエンザA  
6歳男 病原性大腸菌O1(+ )VT(- )  
【岡崎市 にいのみ小児科】  
ヒトメタニューモ感染症 女1歳 男6歳  
インフルエンザ 69例 全てA型  
【岡崎市 花田こどもクリニック】  
インフルエンザA型 22人  
【岡崎市 医療法人永坂内科医院】

インフルエンザB 1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 83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は、先週と比べてほぼ  
横ばいで、B型は約4%です。  
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】  
インフルエンザA型 145名  
【知立市 宮谷クリニック】  
インフルエンザA型 129名 B型 1名  
【安城市 愛知県厚生農業協同組合連合会安城更生病院】  
インフルエンザは全てA型  
【刈谷市 田和小児科医院】  
全てA型インフルエンザです。  
【安城市 医療法人鳥居医院】  
A型インフルエンザ流行中  
【碧南市 永井小児クリニック】  
インフルエンザA型 67名  
【西尾市 西尾市民病院】  
インフルエンザ全てA型(93人)、依然として  
流行しています。  
【西尾市 山岸クリニック】  
病原性大腸菌 6歳男(VT(-)、O18)  
12歳男(VT(-)、O6)  
【幸田町 とみた小児科】

東三河地区

インフルエンザA型流行中  
【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 38名  
【豊橋市 医療法人山本内科】  
インフルエンザA型 47名  
【豊橋市 医療法人杉浦内科】  
インフルエンザA型 33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 117名  
【豊橋市 医療法人羽柴クリニック】

インフルエンザA型 62名  
【豊川市 豊川市民病院】  
インフルエンザA型 78名  
【豊川市 ささき小児科】  
マイコプラズマ 4名  
病原性大腸菌O18 1名  
インフルエンザA型 74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2月8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5週報告数			2017年総計(1～5週)		
	総数	喀痰塗抹検査 陽性者数再掲	無症状病原体 保有者再掲	総数	喀痰塗抹検査 陽性者数再掲	無症状病原体保 有者再掲
名古屋市(16保健所合計)	12	4	4	44	11	12
豊田市						
豊橋市	1		1	6	2	2
岡崎市				2		
一宮	3	1	1	15	8	4
瀬戸	1			9	1	3
半田	1			6	3	1
春日井	1		1	6	1	2
豊川				5	3	
津島				5	1	
西尾				1	1	
江南	1			1		
新城						
知多				3	1	
清須						
衣浦東部	4	1	2	7	2	2
合計	24	6	9	110	34	26

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）

レジオネラ症（四類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	病型	推定感染地域
1	名古屋市	84歳	男	肺炎型	国内
2	豊田市	87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	推定感染経路	推定感染地域
1	豊田市	67歳	男	腸管アメーバ症	性的接触	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	瀬戸	80歳	男	その他	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	豊川	90歳	男	インフルエンザウイルス	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	名古屋市	84歳	男	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	22歳	男	AIDS	性的接触	ベトナム
2	名古屋市	29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	推定感染地域
1	名古屋市	47歳	男	無	国内
2	岡崎市	1歳	男	有	国内
3	西尾	29歳	女	不明	国内
4	知多	86歳	男	不明	国内
5	知多	99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	推定感染経路	推定感染地域
1	一宮	35歳	男	早期顕症	性的接触	国内





# グラフ総覧

2017年5週(1月30日～2月5日)

愛知県(名古屋市データ含む)の1999年13週から2017年5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。

