

# 愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2017年8週 (2月4週 2/20~2/26)  
 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、子ども予防接種週間、肺炎球菌感染症(高齢者)の予防接種  
 定点医療機関コメント  
 インフルエンザ、ヒトメタニューモウイルス感染症、A群溶血性レンサ球菌感染症、マイコプラズマ感染症、感染性胃腸炎、咽頭結膜熱等

全数把握感染症発生状況 ( )内は件数。  
 結核(26)、腸管出血性大腸菌感染症(2)、マラリア(1)、レジオネラ症(1)、アメーバ赤痢(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(3)、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(5)、梅毒(5)  
 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23日	半田、春日井、豊川、西尾、江南、新城、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/infllu/syuudankaze2.html">http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/infllu/syuudankaze2.html</a> <a href="http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/infllu/ichiran.pdf">http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/infllu/ichiran.pdf</a>
2月24日	瀬戸、半田、津島	
2月27日	一宮、半田、春日井、豊川、西尾、江南、衣浦東部	
2月28日	瀬戸、春日井、豊川、津島、西尾、衣浦東部	
3月1日	瀬戸	

### インフルエンザ(図)【1月11日警報発令】

8週の定点当たり報告数は18.57、7週5,271人、8週3,621人(0.69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/infllu\\_map\\_new.html](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>

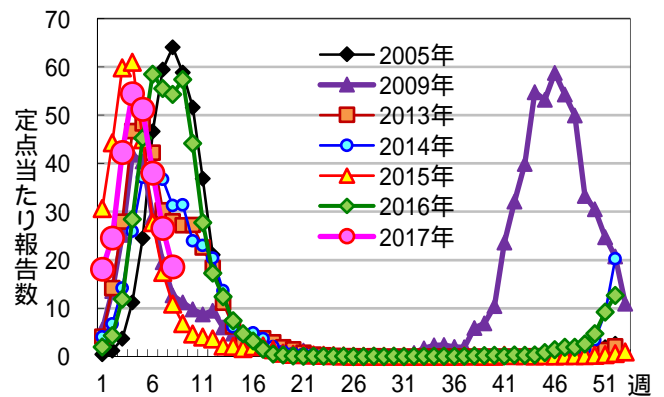


図 インフルエンザ

### 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-Seisakujouhou-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)  
 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>

### 肺炎球菌感染症(高齢者)の予防接種について

平成26年10月1日から、高齢者を対象とした肺炎球菌ワクチンが定期接種となりました。平成29年3月31日が定期接種の期限となっている方は、平成28年度に65歳、70歳、75歳、80歳、85歳、90歳、95歳、100歳となる方です。詳しくは参考ページをご覧ください。

【参考ページ】肺炎球菌感染症(高齢者)(厚生労働省)  
[http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou/haienkyukin/index\\_1.html](http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou/haienkyukin/index_1.html)

定点医療機関コメント(名古屋市除く)

尾張西部地区

インフルエンザ感染減少 A型 2名  
【一宮市 後藤小児科医院】  
インフルエンザA型 20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 25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 30例、すべてAのみです。  
溶連菌増加、ヒトメタニューモ7例と増加  
【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A型 14名  
溶連菌感染症 7名  
【江南市 みやぐちこどもクリニック】

インフルエンザA 17名  
【北名古屋市 田中クリニック】  
73歳女 病原大腸菌O25 検出  
インフルエンザA 10名 減少して参りました。  
溶連菌、ヘルパンギーナ散発  
【清須市 丹羽医院】  
インフルエンザA型 9名  
インフルエンザB型 1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】

尾張東部地区

インフルエンザは24名(全てA型)  
その他溶連菌感染症等  
全体的に静かな週でした。  
【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 8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 28名、B 2名でした。  
【豊明市 こども元気クリニック】  
fluaはまだありますが、ピークはこえています。  
インフルエンザ陽性報告28名(成人17名  
小児11名、A型25名 B型3名)  
【春日井市 春日井市民病院】  
32歳女 マイコプラズマ  
インフルエンザA型のみ 19例とかなり減少  
【春日井市 朝宮こどもクリニック】  
インフルエンザはかなり減少傾向です。すべて  
A型です。  
ヒトメタニューモウイルス感染がかなり  
みられます。  
【小牧市 志水こどもクリニック】

インフルエンザA型 男4名 女6名  
【小牧市 医療法人心正会鈴木小児科】  
B型インフルエンザが出ました。某小学校で  
数名出ているようです。  
【春日井市 かがわこどもクリニック】  
インフルエンザA型 13名  
【半田市 医療法人林医院】  
インフルエンザA型 47名  
インフルエンザB型 1名  
感染性胃腸炎 3名  
【南知多町 医療法人大岩医院】  
インフルエンザA型 7名  
マイコプラズマ 8歳男  
インフルエンザ減ってきました。  
【大府市 まえはらこどもクリニック】  
インフルエンザ全員A型です。  
アデノウイルス感染症 4名(1歳~4歳)  
【東海市 もしもしこどもクリニック】  
インフルエンザB型  
20~29歳 女1名 30~39歳 男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(+) 12名 B(+) 2名  
臨床症状にてインフルエンザ1名  
StrepA(+) 6歳女 1名  
【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 16名  
【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 16名  
【豊田市 愛知県厚生農業協同組合連合会足助病院】  
マイコプラズマ 20歳以上女 1名  
【豊田市 わかぞの東洋クリニック】  
ヒトメタニューモ 1歳男 3歳女  
インフルエンザ 37例 全部A型  
【岡崎市 花田こどもクリニック】  
インフルエンザA型 7名 B型 1名  
【岡崎市 医療法人永坂内科医院】  
インフルエンザA型 15名 B型 1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44名 A型 43名 B型 1名  
【岡崎市 栗屋医院】

インフルエンザ感染症罹患者は急激に減りました。全てA型です。  
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】  
インフルエンザA型 14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 11名  
【知立市 宮谷クリニック】  
インフルエンザA型 61名 B型 4名  
【安城市 愛知県厚生農業協同組合連合会安城更生病院】  
インフルエンザの内、  
FluB 6歳女 1名 他はA型  
【刈谷市 田和小児科医院】  
A型 インフルエンザ+  
【安城市 医療法人鳥居医院】  
インフルエンザA型 26名  
【西尾市 西尾市民病院】  
インフルエンザ減少(35名 全てA型)  
【西尾市 山岸クリニック】

東三河地区

インフルエンザも少なくなりました。  
【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 15名  
インフルエンザB型 1名  
【豊橋市 医療法人山本内科】  
インフルエンザA型 13名  
【豊橋市 医療法人杉浦内科】  
インフルエンザA型 15名  
【豊橋市 おだかの医院】  
インフルエンザA型 36名  
インフルエンザB型 1名 計37名  
【豊橋市 医療法人羽柴クリニック】

インフルエンザA型 19名  
【豊川市 豊川市民病院】  
インフルエンザA型 34名  
【豊川市 ささき小児科】  
ヒトメタニューモ 1名  
アデノウイルス 5名  
インフルエンザA型 36名  
【蒲郡市 畑川クリニック】  
ヒトメタニューモウイルス 3歳男  
【田原市 愛知県厚生農業協同組合連合会渥美病院】

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3月1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8週報告数			2017年総計(1～8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	3	4	77	19	23
豊田市	1			4	1	
豊橋市				12	3	7
岡崎市				5	1	
一宮	2	1	1	18	10	5
瀬戸	4	1	2	15	2	7
半田	1		1	8	4	2
春日井	1			19	4	8
豊川	1			8	3	1
津島	1			8	1	2
西尾				3	1	
江南	2		1	5	1	1
新城						
知多	1	1		10	3	1
清須				2	1	1
衣浦東部				8	3	2
合計	26	6	9	202	57	60

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	岡崎市	23歳	女	2/15	2/16	2/20	O157、VT1(+) VT2(+)
2	瀬戸	69歳	女	2/15	2/15	2/22	O103、VT1(+)

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）

マラリア（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	津島	20歳	男	不明	ガーナ

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	江南	81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	津島	49歳	男	腸管アメーバ症	性的接触	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	69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	43歳	男	その他	性的接触	国内
2	豊田市	32歳	男	AIDS	性的接触	国内
3	豊橋市	36歳	男	無症候性キャリア	性的接触	国外

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	知多	0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	推定感染地域
1	名古屋市	48歳	男	無	国内
2	名古屋市	66歳	男	有	国内
3	名古屋市	52歳	女	無	国内
4	豊田市	71歳	男	無	国内
5	豊川	76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	名古屋市	51歳	女	無症候	性的接触	国内
2	名古屋市	34歳	女	早期顕症	性的接触	国内
3	名古屋市	41歳	男	早期顕症	性的接触	国内
4	名古屋市	67歳	男	早期顕症	性的接触	国内
5	江南	25歳	男	早期顕症	性的接触	国内





# グラフ総覧

2017年8週(2月20日～2月26日)

愛知県(名古屋市データ含む)の1999年13週から2017年8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。

