

# 愛知県感染症情報

2016年15週 (4月2週 4/11~4/17)  
 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)

## AICHI Infectious Diseases Weekly Report

### 今週の内容

#### トピックス

インフルエンザ、流行性耳下腺炎、ジカウイルス感染症、定期予防接種、集団かぜの発生  
 病原体検出情報  
 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、流行性耳下腺炎、咽頭結膜熱等

全数把握感染症発生状況 ( )内は件数。  
 結核(44)、腸管出血性大腸菌感染症(4)、レジオネラ症(1)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(1)、劇症型溶血性レンサ球菌感染症(1)、侵襲性肺炎球菌感染症(3)、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

#### インフルエンザ(図)【2月3日警報発令】

15週の定点当たり報告数は4.71、14週1,445人 15週918人(0.64倍)です。2015/2016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!(2月3日発表)  
<http://www.pref.aichi.jp/soshiki/kenkotaisaku/27influ-keihou.html>  
 集団かぜによる学級閉鎖等の状況(名古屋市)  
<http://www.city.nagoya.jp/kurashi/category/15-7-3-3-11-0-0-0-0-0-0.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>

#### 流行性耳下腺炎

15週の定点当たり報告数は0.48、14週75人 15週88人(1.17倍)です。

#### ジカウイルス感染症について

【参考ページ】ジカウイルス感染症患者の発生について(厚生労働省、3月24日発表)  
<http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000117375.html>  
 ジカウイルス感染症患者の発生について(厚生労働省、3月11日発表)  
<http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000116028.html>  
 蚊媒介感染症の診療ガイドライン(第2版)について(厚生労働省)  
<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-10900000-Kenkoukyoku/0000115988.pdf>  
 渡航時におけるジカウイルス感染症への注意について(FORTH) <http://www.forth.go.jp/news/2016/01261317.html>  
 ジカウイルス感染症の届出基準・届出様式等 <http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/kansen.html>  
 ジカウイルス感染症(ジカ熱)について(愛知県) <http://www.pref.aichi.jp/soshiki/kenkotaisaku/zikavirusinfection.html>

#### 定期予防接種について

・麻しん風しん(MR)混合ワクチン  
 対象者は、第1期:生後12か月以上24か月未満の方、第2期:平成22年4月2日から平成23年4月1日の間に生まれた方です。平成28年度第2期対象の方は早めに予防接種を受けましょう。  
 ・日本脳炎ワクチン  
 標準的なワクチン接種スケジュールの対象の方以外に、積極的勧奨の差し控えが実施されていた平成9年4月2日~平成19年4月1日生まれの方は生まれた年ごとに具体的な影響と対応が異なります。6か月~20歳未満の間、いつでも日本脳炎の定期予防接種を受けることができます。詳しくは参考ページをご覧ください。  
 【参考ページ】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)  
 日本脳炎(厚生労働省)  
[http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou20/japanese\\_encephalitis.html](http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou20/japanese_encephalitis.html)

#### 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
4月18日	江南	集団かぜの発生について(2015-2016シーズン) <a href="http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/influ/syudankaze2.html">http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/influ/syudankaze2.html</a> <a href="http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/influ/ichiran.pdf">http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/influ/ichiran.pdf</a>
4月19日	江南、新城	

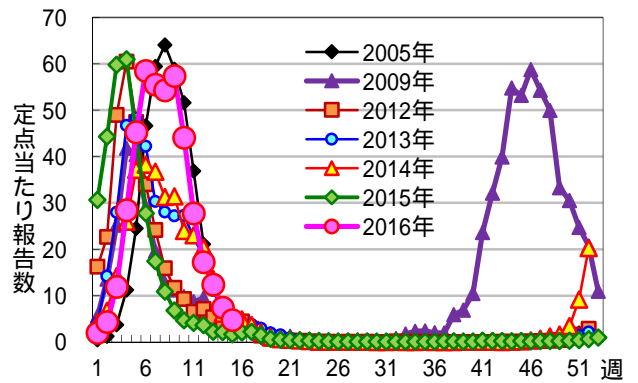


図 インフルエンザ

病原体検出情報 2016年疾患別ウイルス検出速報 (2016年4月15日現在)

	感染性胃腸炎	手足口病	ヘルパンギーナ	咽頭結膜熱	流行性角結膜炎	無菌性髄膜炎	脳炎・脳症	* インフルエンザ	** 麻疹・風疹
患者数	98	1	-	4	9	2	8	232	1(6)
FluAH1pdm	-	-	-	-	-	-	-	51	(2)
FluAH3	-	-	-	-	-	-	-	7	-
FluB(Vic)	-	-	-	-	-	-	-	12	-
FluB(山形)	-	-	-	-	-	-	-	19	-
RUBV	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)
NV GII	30	-	-	-	-	-	-	-	-
AstV	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Ad-2	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Ad-3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ad-4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ad-5	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ad-41	3	-	-	-	-	-	-	-	-
B19V	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)
検査中	63	-	-	3	4	2	3	134	-
陰性	2	1	-	1	5	-	5	8	1(2)

\*インフルエンザは2015/2016シーズンの結果

\*\*麻疹・風疹の( )内は病原体定点医療機関外からの患者数の別掲

略: ウイルス名

Ad: アデノウイルス、AstV: アストロウイルス、B19V: ヒトパルボウイルスB19、

FluAH1pdm: インフルエンザウイルスAH1pdm2009、FluAH3: A香港型インフルエンザウイルス、

FluB(Vic): B型インフルエンザウイルス(ビクトリア系統)、FluB(山形): 同(山形系統)、

NV: ノロウイルス、RUBV: 風疹ウイルス

定点医療機関コメント(名古屋市除く)

尾張西部地区

1~4歳 便口タ(+ )5例あり  
 8歳女 カンピロバクター腸炎  
 【一宮市 あさのこどもクリニック】  
 インフルエンザ 4名  
 A型 1名 B型 3名  
 【一宮市 後藤小児科医院】  
 ノロ 1歳女  
 インフルエンザA型 2名 B型 4名  
 【稲沢市 愛知県厚生農業協同組合連合会稲沢厚生病院】  
 ウイルス性胃腸炎多いです。  
 インフルエンザはいませんでした。  
 【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B型10名でした。  
 A群溶連菌は2名でした。  
 ロタウイルス胃腸炎が見られます。  
 【犬山市 武内医院】  
 インフルエンザB型 2名  
 感染性胃腸炎急増しています。  
 【江南市 みやぐちこどもクリニック】

インフルエンザはまだ続いています。  
 B型 16例 A型 2例  
 【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】  
 インフルはA型が1件、B型が6件でした。  
 湿疹を主訴とした溶連菌が目立ちました。  
 【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 3名  
 インフルエンザB 2名  
 【北名古屋市 田中クリニック】  
 51歳男 病原大腸菌O1  
 87歳女 病原大腸菌O15  
 37歳男 病原大腸菌O15  
 0歳男 4歳男 カンピロバクター検出、兄弟  
 です。  
 【清須市 丹羽医院】  
 インフルエンザA型 1名  
 インフルエンザB型 5名  
 【津島市 医療法人 参育会加藤医院】  
 インフルエンザA型 2名  
 インフルエンザB型 4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B型 1名  
 幼稚園等で小流行がまだ少しみられるよう  
 です。  
 その他流行性耳下腺炎等散発  
 【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 0例  
 インフルエンザB型 1例  
 【長久手市 医療法人水野内科】  
 マイコプラズマも2人ありました。  
 【日進市 みやがわクリニック】  
 RSVとムンプスが続いています。  
 インフルはほぼ落ち着きました。  
 ロタが急増しています。  
 【春日井市 春日井市民病院】  
 溶連菌 10例  
 インフルA 3例  
 【春日井市 朝宮こどもクリニック】  
 インフルエンザはすべてB型です。  
 ロタウイルス、流行性耳下腺炎が続いています。  
 【小牧市 志水こどもクリニック】

インフルエンザ 2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2名、B型7名に激減  
 流行性耳下腺炎、特定の学校で流行しています。  
 【南知多町 医療法人大岩医院】  
 インフルエンザB 9名  
 【半田市 医療法人林医院】  
 インフルエンザB 10例  
 判定なし 1例  
 【武豊町 なかしまキッズクリニック】  
 病原大腸菌O1陽性 2名(5歳、11歳)  
 インフルエンザA型 1名 B型 4名  
 【東海市 もしもしこどもクリニック】  
 ロタウイルス胃腸炎 5歳男  
 溶連菌感染症がはやってきています。  
 【大府市 まえはらこどもクリニック】  
 インフルエンザはA1名、B7名  
 【東海市 こいで内科医院】

西三河地区

インフルエンザA(+) 5名

インフルエンザB(+) 3名

StrepA(+) 3名

ロタ腸炎(+) 1歳男

アデノ(+) 5歳男

【豊田市 星ヶ丘たなかこどもクリニック】

インフルB型 1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B型 11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 すべてB

【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B型 7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 計6名(全てB型)

【岡崎市 栗屋医院】

インフルエンザB 2人

アデノ(+) 8歳女 9歳男 7歳男

カンピロバクター 9歳女

【岡崎市 にいのみ小児科】

インフルエンザA型 0人

インフルエンザB型 2人

【岡崎市 医療法人永坂内科医院】

マイコプラズマ肺炎 4歳女

アデノウイルス 2歳男

インフルエンザ 4例 全部B

【岡崎市 花田こどもクリニック】

インフルエンザB型 17名

【岡崎市 医療法人川島小児科水野医院】

インフルエンザウイルス感染症散見されます。

90%がB型です。

【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】

インフルエンザ いずれもB型 4名

【刈谷市 田和小児科医院】

インフルエンザA 1名

インフルエンザB 11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 5名

【知立市 宮谷クリニック】

インフルエンザB型時々あり

【碧南市 永井小児クリニック】

インフルエンザB型 3名

【西尾市 西尾市民病院】

インフルエンザ 5名(A型1名 B型4名)

【西尾市 山岸クリニック】

東三河地区

インフルエンザA型7名、B型26名、計33名

【豊橋市 医療法人羽柴クリニック】

ヒトメタニューモウイルス感染症とロタウイルス感染症が時々います。

【豊橋市 医療法人こどもの国大谷小児科】

インフルエンザB型 3名

【豊橋市 おだかの医院】

インフルエンザA型1名、B型6名、計7名

【豊橋市 医療法人杉浦内科】

インフルエンザA型 4名 B型 4名

【豊川市 豊川市民病院】

病原性大腸菌O119 2歳男

インフルエンザA型 2人 B型 8人

【豊川市 ささき小児科】

インフルエンザの内B型

6歳女1名 3歳女1名 2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】

全数把握感染症発生状況（愛知県全体・保健所受理週別）2016年4月20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/todokedekijun160215.pdf>

結核（二類感染症）

報告保健所	2016年15週報告数			2016年総計(1～15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)	28	11	5	215	56	55
豊田市				21	3	7
豊橋市				17	1	7
岡崎市	1			19	7	5
一宮	3	1	1	44	15	9
瀬戸				37	9	9
半田	4		3	17	4	6
春日井	2		1	37	6	9
豊川	1			11	3	3
津島	2		1	16	3	5
西尾				11	3	1
江南	3	2	1	13	3	2
新城				3		1
知多				22	5	7
清須				8	4	1
衣浦東部				26	4	3
合計	44	14	12	517	126	130

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	一宮	41歳	女	- / -	4 / 9	4 / 12	O157、VT1(+) VT2(+) 無症状病原体保有者
2	一宮	11歳	男	- / -	4 / 9	4 / 12	O157、VT1(+) VT2(+) 無症状病原体保有者
3	一宮	7歳	女	- / -	4 / 9	4 / 12	O157、VT1(+) VT2(+) 無症状病原体保有者
4	豊川	31歳	女	- / -	4 / 13	4 / 13	O157、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）

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	63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	推定感染経路	推定感染地域	90日以内の海外渡航歴
1	知多	86歳	女	その他	国内	無

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	春日井	44歳	男	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	豊田市	74歳	男	無	国内
2	岡崎市	64歳	女	無	国内
3	江南	1歳	男	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	25歳	女	無症候	不明	国内



