

# 愛知県感染症情報

2013年7週 (2月2週 2/11~2/17)

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、集団かぜの発生について、  
風しん、子ども予防接種週間  
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、マイコプラズマ肺炎、  
RSウイルス感染症、溶連菌感染症 等

全数把握感染症発生状況 ( )内は件数。

結核(18)、腸管出血性大腸菌感染症(1)、A型肝炎(1)、  
レジオネラ症(2)、ウイルス性肝炎(1)、急性脳炎(3)、  
クロイツフェルト・ヤコブ病(1)、梅毒(1)、風しん(2)

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1) 【1月16日警報発令】

7週の定点当たり報告数は30.28、2013年6週8,239人 2013年7週5,905人(0.72倍)です。2012/2013シーズンに病原体定点から寄せられた検体よりA型(AH3, AH1pdm09)及びB型(山形系統、ビクトリア系統)、集団かぜ患者検体よりA香港型(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!(愛知県)

<http://www.pref.aichi.jp/0000057684.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/inf lu\\_map\\_new.html](http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/inf lu_map_new.html)

2012/13シーズンインフルエンザウイルス分離・検出状況

[http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/inf bunri12\\_13.html](http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/inf bunri12_13.html)

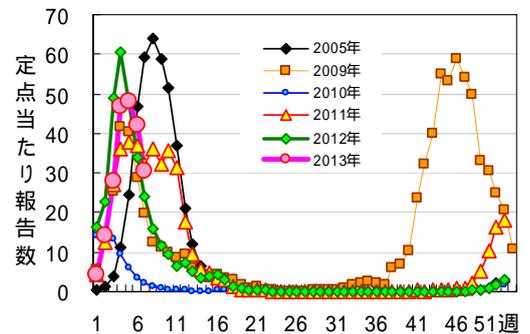


図1 インフルエンザ

集団かぜの発生について(健康対策課発表)

発表日	管轄保健所	ネットあいち URL
2月14日	瀬戸、豊川	集団かぜの発生について(2012-2013シーズン) <a href="http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/inf lu/syuudankaze2.html">http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/inf lu/syuudankaze2.html</a>
2月15日	知多	
2月18日	一宮、瀬戸、半田、春日井、豊川、津島、江南、知多、師勝	<a href="http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/inf lu/ichiran.pdf">http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/inf lu/ichiran.pdf</a>
2月19日	一宮、瀬戸、半田、春日井、豊川、津島、西尾、江南、新城、知多、師勝、衣浦東部	【参考ページ】 インフルエンザ情報ポータルサイト(愛知県)
2月20日	瀬戸、春日井、江南、知多、師勝	<a href="http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/inf lu/index.html">http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/inf lu/index.html</a>

### 風しん(図2)

愛知県の2013年報告数は、2月20日現在19件(男性17名、女性2名:10歳未満1名、20歳代7名、30歳代7名、40歳代2名、50歳代2名)です。平成24年度の麻しん風しんの第2・3・4期予防接種対象者は、第2期:平成18年4月2日~平成19年4月1日に生まれた者、第3期:平成11年4月2日~平成12年4月1日に生まれた者(中学1年生相当)、第4期:平成6年4月2日~平成7年4月1日に生まれた者(高校3年生相当)です。第3期・4期定期接種対象者の追加措置は平成25年3月31日で終了します。未接種者は早めに接種しましょう。

【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)

疾患別ウイルス検出情報

<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/prompt.html>

風疹発生動向調査(国立感染症研究所)

<http://www.nih.go.jp/niid/images/idsc/disease/rubella/2013pdf/rube13-05.pdf>

先天性風しん症候群の発生予防等を含む風しん対策の一層の徹底について(厚生労働省)

<http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekaku-kansenshou21/dl/130129.pdf>

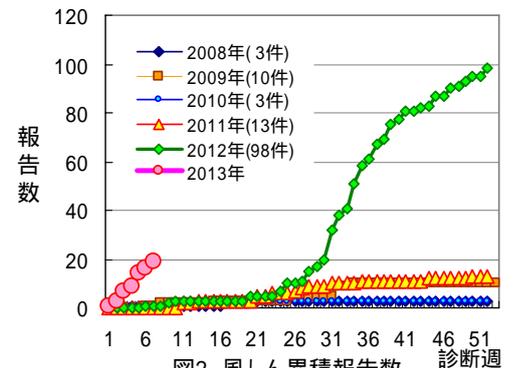


図2 風しん累積報告数

(愛知県、2008年~2013年7週、2月20日現在)

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、予防接種率向上を図ることを目的として「子ども予防接種週間」が3月1日から3月7日までの7日間実施されます。

【参考ページ】「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/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/kenkou/topics/tp130117-1.html](http://www.mhlw.go.jp/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/topics/tp130117-1.html)

病原体検出情報 - 2012 年疾患別ウイルス検出速報 - (2013 年 2 月 15 日現在)

	感染性胃腸炎	手足口病	ヘルパンギーナ	咽頭炎	流行性角結膜炎	無菌性髄膜炎	髄炎・脳症	*インフルエンザ	*麻疹・風疹
患者数	339	16	51	11	56	45	30	200	66(50)
PV-1	1								
PV-2	2								
CV-A2			10						
CV-A4	5		28	1		1			(2)
CV-A6		2							
CV-A8			2						
CV-A10		2		1					
CV-A16		5							
EV-71		3							
CV-A9	1					1			
CV-B4	1		1			3			
CV-B5	1					3			
E-3	1					1			(1)
E-6	3					6			
E-7	3					3	4		1
E-17						1			
HPeV-1	3					1			1
FluAH3								139	
FluB							1	37	1
MeV									19(6)
RSV									1
RUBV									5(10)
RotaA	5								
RotaA G1	30								
RotaA G2	4								
RotaA G3	26								
RotaA G9	8								
NV-G	2								
NV-G	137								
SV	10								
AstV	7								
Ad-1	1			2					
Ad-2	12	1		4					
Ad-3	2			1	1				(1)
Ad-4	1				1				(1)
Ad-5	4			1					
Ad-31	1								
Ad-41	13								
Ad-56					4				
B19V									4(1)
検査中	13				5	1	1		1(1)
陰性	106	4	10	1	45	25	24	24	33(27)

\*インフルエンザは 2011/2012 シーズンの検査結果。

\*\*麻疹・風疹の( )内は病原体定点医療機関以外からの患者数の別掲。

略：ウイルス名(他の略名) 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、CV：コクサッキーウイルス (Cox.)、E：エコーウイルス、EV-71：エンテロウイルス 71 型、FluAH3：A 香港型インフルエンザウイルス、FluB：B 型インフルエンザウイルス、HPeV：ヒトパレコウイルス、MeV：麻疹ウイルス、NV：ノロウイルス、PV：ポリオウイルス、Rota A：A 群ロタウイルス、RSV：RS ウイルス、RUBV：風疹ウイルス、SV：サボウイルス

関連ページ 1) 「疾患別ウイルス検出情報」<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/prompt.html>

2) 「2011/12 シーズンインフルエンザウイルス分離・検出状況」

[http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/infbunri11\\_12.html](http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/infbunri11_12.html)

3) 「麻しん患者調査事業における麻しん患者発生報告状況」

[http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/msl/msl\\_2012.html](http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/msl/msl_2012.html)

4) 「麻疹ウイルス分離・検出速報」(国立感染症研究所感染症情報センター)

<http://www.nih.go.jp/niid/ja/iasr-measles.html>

病原体検出情報 - 2013年疾患別ウイルス検出速報 - (2013年2月15日現在)

	感染性胃腸炎	手足口病	ヘルペス	咽頭腺炎	流行性角膜炎	無菌性髄膜炎	脳炎・脳症	*インフルエンザ	**麻疹
患者数	31			1	2	2		91	(5)
FluAH1pdm09								4	
FluAH3								40	
FluB								11	
RUBV									(3)
Rota A G1	3								
NV-G	10								
検査中	20			1	2	2		35	
陰性								1	(2)

\*インフルエンザは 2012/2013 シーズンの検査結果

\*\*麻疹の( )内は病原体定点医療機関以外からの患者数の別掲。

略：ウイルス名(他の略名)FluAH1pdm09：インフルエンザウイルス A(H1)2009、FluAH3：A 香港型インフルエンザウイルス、FluB：B 型インフルエンザウイルス、NV：ノロウイルス、Rota A：A 群ロタウイルス、RUBV：風疹ウイルス

関連ページ 1)「疾患別ウイルス検出情報」

<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/prompt.html>

2)「2012/13 シーズンインフルエンザウイルス分離・検出状況」

[http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/infbnri12\\_13.html](http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/infbnri12_13.html)

3)「麻しん患者調査事業における麻しん患者発生報告状況」

[http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/msl/msl\\_2013.html](http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/msl/msl_2013.html)

4)「麻疹ウイルス分離・検出速報」(国立感染症研究所感染症情報センター)

<http://www.nih.go.jp/niid/ja/iasr-measles.html>

定点医療機関コメント(名古屋市除く)

尾張西部地区

インフルエンザは急に減少

感冒性腸炎増加(口夕陽性 1歳で2名あり)

【一宮市 あさのこどもクリニック】

インフルエンザ 12名 A型7名、B型5名

アデノウイルス感染 2名

【一宮市 後藤小児科医院】

マイコプラズマ感染症 2名

アデノウイルス感染症 1名

ロタウイルス感染症 9名

【一宮市 ささい小児科】

インフルエンザ 157名 A型135名、B型22名

【一宮市 一宮市立市民病院】

インフルエンザ すべてA型

【一宮市 水野医院】

インフルエンザ A型13名、B型7名

アデノウイルス感染症 4歳女

【稲沢市 こどものお医者さんおがわクリニック】

A型、B型が2:1ぐらいでインフルエンザ  
流行しています。

若年層の感染がふえてきました。

【犬山市 武内医院】

インフルエンザ 34名

(A型17名、B型17名)

【江南市 みやぐちこどもクリニック】

インフルエンザ 54例と、減少傾向

A型29例 B型25例

溶連菌も目立ちます。

水痘散発

【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】

60代女、20代男 カンピロバクター腸炎

インフルエンザ23名中、1名がB型インフル  
エンザでした。

【北名古屋市 田中クリニック】

インフルエンザが増えて参りました。その中  
B型10名(4歳男、4歳女、5歳女、7歳男、  
7歳男、9歳男、10歳女、10歳女、11歳男、  
32歳女)です。

11か月男 口夕検出

42歳男 病原大腸菌(O86a)検出

【清須市 丹羽医院】

インフルエンザA型18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B型9名 8歳男、6歳男、  
9歳男、7歳女、9歳女、3歳男、14歳男、  
11歳男、8歳男

【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 12名でした。  
(短期間でA、B両方に罹患する例もみられます。)

【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 20名中、B型 3名でした。

【日進市 おぎす内科クリニック】  
インフルエンザA型 11名  
インフルエンザB型 1名

【長久手市 医療法人水野内科】  
インフルエンザは激減しました。

【春日井市 かがわこどもクリニック】  
インフルエンザやや減少 感染性胃腸炎多数  
RSV、アデノウイルス感染症少々

【春日井市 朝宮こどもクリニック】  
インフルエンザA型 男 1名、女 2名  
インフルエンザB型 男 7名、女 8名

【小牧市 医療法人心正会鈴木小児科】  
インフルエンザ減少傾向、ロタウイルス感染  
は横ばいです。

【小牧市 志水こどもクリニック】  
インフルエンザ 129名 小児 66名と増加  
成人63名 判明しているもののA90名、B33名です。

【小牧市 小牧市民病院】

インフルエンザが少々下火でしょうか。  
ロタウイルス腸炎増加中です。

【春日井市 春日井市民病院】  
インフルエンザB 6名  
インフルエンザA 8名

【半田市 医療法人林医院】  
インフルエンザA型 13名  
インフルエンザB型 21名

【南知多町 医療法人大岩医院】  
インフルエンザのピークは過ぎた印象です。

【半田市 ひいらぎこどもクリニック】  
インフルエンザA 14名  
インフルエンザB 12名  
ロタ腸炎 5名

【大府市 まえはらこどもクリニック】  
インフルエンザ A型 18名 B型 21名  
ロタウイルス胃腸炎 9名 (1歳~6歳)  
アデノウイルス感染症 (3名とも扁桃炎) 3名  
(1歳~3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

イムノエースFluA(+) 3名  
イムノエースFluB(+) 12名  
ラピッドテスト ロタ(+) 5名  
StrepA(+) 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B型 (2人) 6歳女、13歳男  
マイコプラズマ 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 24名  
B型 2名

【豊田市 厚生連足助病院】  
マイコプラズマ肺炎 5歳女

【岡崎市 花田こどもクリニック】  
インフルエンザ 合計 14名  
(A型 11名 B型 3名)

【岡崎市 粟屋医院】  
3歳女 病原性大腸菌O25  
ロタウイルス感染症散見されます。  
B型インフルエンザ感染症は、約60%です。

【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】  
インフルエンザA型 18名  
インフルエンザB型 26名

【岡崎市 医療法人川島小児科水野医院】

インフルエンザ A型 24名 B型 5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 6名 B型 14名  
4歳男 アデノ

【岡崎市 にいのみ小児科】  
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 今週もB型優位 (3週連続)  
男 14名/20名 女 9名/15名

【岡崎市 村山医院】  
インフルエンザはA型 15名 B型 8名  
マイコプラズマ気管支炎 2名 (7歳、8歳)  
感染性胃腸炎中 4名 ロタ(+)

【刈谷市 田和小児科医院】  
高校でムンプス流行とのこと

【知立市 宮谷クリニック】  
インフルエンザまだいます。(A、B混在)

【碧南市 永井小児クリニック】  
全体ではインフルエンザ横ばいだが、B型の  
割合が増加しています。(A型 24名 B型 17名)

【西尾市 山岸クリニック】  
インフルエンザ A型 31名 B型 19名  
【西尾市 西尾市民病院】

東三河地区

インフルエンザ A型 56名、B型 47名、  
A B同時陽性 1名、計 104名

【豊橋市 医療法人羽柴クリニック】

インフルエンザB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 8名、B型 9名

【豊橋市 おだかの医院】

インフルエンザ半減しました。

マイコプラズマ肺炎 7歳男

【豊橋市 医療法人野村小児科】

A型インフルエンザ 18名 B型インフル  
エンザ 9名

【豊橋市 医療法人杉浦内科】

インフルエンザ A型 58名、B型 67名

【豊川市 豊川市民病院】

インフルエンザA型 20名、インフルエンザ  
B型 54名

【豊川市 ささき小児科】

全数把握感染症発生状況（愛知県全体・保健所受理週別）2013年2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/todokedeki jun110905.pdf>

結核 （二類感染症）

報告保健所	2013年7週報告数			2013年総計(1～7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)	13	5	1	100	25	16
豊田市				6	3	1
豊橋市				2	1	1
岡崎市				4	2	
一宮	2	1	1	8	2	1
瀬戸	1	1		17	4	4
半田	1			7	6	
春日井				7	2	1
豊川				3	2	1
津島	1		1	8	2	5
西尾				3	2	
江南				8	1	1
新城				1		
知多				5	2	1
師勝				1	1	
衣浦東部				8	2	2
合計	18	7	3	188	57	34

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	豊川	43歳	男	- / -	2 / 12	2 / 12	O型不明、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	推定感染地域
1	瀬戸	26歳	男	国内

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	85歳	男	肺炎型	国内
2	江南	84歳	男	肺炎型	国内

ウイルス性肝炎（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	11歳	女	その他(サイトメガロウイルス)	不明	国内

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	豊田市	3歳	男	病原体不明	国内
2	豊田市	4歳	女	病原体不明	国内
3	衣浦東部	7歳	女	病原体不明	国内

クロイツフェルト・ヤコブ病（五類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	病型
1	一宮	60歳	女	古典型

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	豊橋市	38歳	男	早期顕症	性的接触	国内

風しん（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	30歳	男	無	国内
2	名古屋市	21歳	男	有	国内



