

愛知県感染症情報

2013年13週 (3月4週 3/25~3/31)

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)

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

今週の内容

トピックス

インフルエンザ、風しん・麻しん
 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等

全数把握感染症発生状況 ()内は件数。
 結核(31)、腸管出血性大腸菌感染症(2)、
 アメーバ赤痢(1)、風しん(11)、麻しん(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1) 【1月16日警報発令】

13週の定点当たり報告数は11.13、2013年12週3,568人、2013年13週2,170人(0.61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/influ_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/infbunri12_13.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>

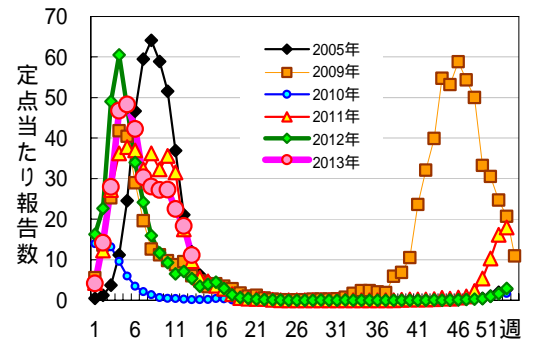


図1 インフルエンザ

風しん(図2、3)・麻しん

愛知県の2013年の風しん報告数は、4月3日現在67件(男性55名、女性12名:10歳未満1名、10歳代3名、20歳代17名、30歳代26名、40歳代15名、50歳代5名)です。

【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

疾患別ウイルス検出情報

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

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

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/rube13-12.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」の一部改正について(厚生労働省)

<http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekkaku-kansenshou21/dl/130226.pdf>

麻しんに関する特定感染症予防指針 一部改正(厚生労働省) 平成25年4月1日適用

<http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekkaku-kansenshou21/dl/241214a.pdf>

麻しん対策・ガイドライン(国立感染症研究所)

<http://www.nih.go.jp/niid/ja/guidelines.html>

風しんについて(厚生労働省)

http://www.mhlw.go.jp/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryoku/kenkou/kekkaku-kansenshou/rubella/index.html

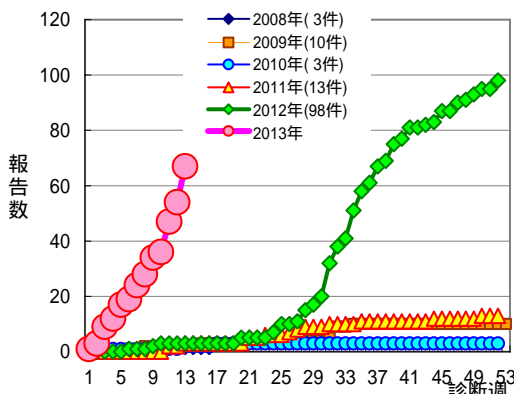


図2 風しん累積報告数

(愛知県、2008年~2013年13週、4月3日現在)

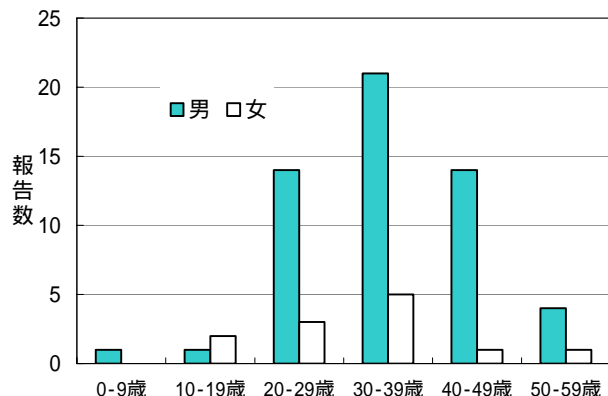


図3 男女別、年齢階層別風しん患者発生状況

(愛知県、2013年1~13週診断分、4月3日現在)

病原体検出情報 - 2013 年疾患別ウイルス検出速報 - (2013 年 3 月 31 日現在)

	感染性腸胃腸炎	手足口病	ヘルペス	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
患者数	61			4	6	6	3	152	6(11)
FluAH1pdm09								5	
FluAH3								86	
FluB								34	(1)
RSV									3
MeV									(1)
RUBV									1(5)
Rota A G1	17								
NV-G	17								
SV	1								
AstV	2								
Ad-2	3			1					(2)
Ad-41	1								
B19V									1
検査中	30			3	6	4		18	1(2)
陰性	2					2	3	9	(1)

*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）

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、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、MeV：麻疹ウイルス、NV：ノロウイルス、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) 「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/infunri12_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

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

感染性腸炎のうち6人口タ陽性例あり
マイコプラズマ感染症2例(4歳男、8歳女)

【一宮市 あさのこどもクリニック】

伝染性紅班1名

インフルエンザ感染減少

【一宮市 後藤小児科医院】

インフルエンザ45名A型8名、B型37名

【一宮市 一宮市立市民病院】

インフルエンザA型2名、B型7名

【一宮市 水野医院】

ロタウイルス性腸炎3歳女

インフルエンザB型6名

【稲沢市 医療法人野村整形外科】

インフルエンザ12名A型2名、B型10名

アデノウイルス感染症3名(うち1名は

ヘルペス性歯肉口内炎合併)

【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A型 5名

インフルエンザB型 35名

インフルエンザがありました。

インフルエンザA型は犬山東部の一部地域
でインフルエンザB型は幼稚園の卒園式を
契機にアウトブレイクしました。

【犬山市 武内医院】

インフルエンザ11名と減少

(A型1名、B型10名)

感染性胃腸炎の流行は持続しています。

アデノウイルス感染症、溶連菌感染症増加し
ています。

【江南市 みやぐちこどもクリニック】

インフルA 3例

インフルB 14例

溶連菌感染散発

【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】

A型インフルエンザ2名、B型インフルエンザ8名でした。

【北名古屋市 田中クリニック】

マイコプラズマ感染症 13歳女

病原大腸菌(O1) 11歳男

病原大腸菌(O18) 44歳女

病原大腸菌(O25) 2名(40歳男、42歳女)

ロタウイルス8名(8か月男、10か月男2名、

2歳2か月女、3歳女3名、4歳女)

B型インフルエンザ6名

【清須市 丹羽医院】

インフルエンザA型0名、

インフルエンザB型7名

【津島市 医療法人参育会加藤医院】

インフルエンザA型3名、

インフルエンザB型32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2名 B型9名

幼児マイコプラズマ感染症目立ちました。

週後半から胃腸炎症状での受診が増加
しました。

【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】

インフルエンザ減少しています。

7名中B型6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3名 B型45名

10歳以下が38名でした。

【豊明市 こども元気クリニック】

インフルエンザA型 0名

インフルエンザB型 1名

【長久手市 医療法人水野内科】

インフルエンザは横ばい、A型は1例のみで、
あとは全てB型です。

マイコプラズマ肺炎もまた増えてきている
様です。

【小牧市 志水こどもクリニック】

感染性胃腸炎つづいています。

インフルエンザは全例B型

【春日井市 朝宮こどもクリニック】

インフルエンザ、RSウイルス感染症減って
います。

【春日井市 春日井市民病院】

インフルエンザB型男13名、女10名

うち女20歳以上の年齢は31歳です。

インフルエンザA型 男1名

【小牧市 医療法人心正会鈴木小児科】

インフルエンザ28名

小児10名 成人18名 A型9名 B型16名
です。

【小牧市 小牧市民病院】

8歳男 アデノウイルス+

【春日井市 竹内医院】

インフルエンザA 4名

インフルエンザB 2名

【半田市 医療法人林医院】

インフルエンザB型 8名

【南知多町 医療法人大岩医院】

インフルエンザA型 3名

インフルエンザB型 11名

ロタウイルス(+) 4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0名 B型0名

ロタウイルス胃腸炎 1名(9か月)

病原大腸菌O6陽性 1名(11か月)

ヘルペス歯肉口内炎 1名(7歳)

【東海市 もしもしこどもクリニック】

西三河地区

ロタ(+)ラピッドテスト 1歳女
イムノエースFluA(+) 女4名 男3名
イムノエースFluB(+) 女6名 男6名
【豊田市 星ヶ丘たなかこどもクリニック】
マイコプラズマ 1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19名
【豊田市 愛知県厚生農業協同組合連合会足助病院】
アデノ(咽頭結膜熱)4歳男
インフルエンザ A3名 B11名
【岡崎市 花田こどもクリニック】
インフルエンザ A1名 B12名
【岡崎市 にいのみ小児科】
マイコプラズマ肺炎 6歳女 4歳女
12歳男 5歳男
病原大腸菌O18 2歳女
病原大腸菌O6 10歳男
インフルエンザ A1名 B21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3名 B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9名(全てB型)
【岡崎市 粟屋医院】
インフルエンザ A型2名 B型2名
【岡崎市 医療法人永坂内科医院】
インフルエンザウイルス感染症減少傾向で
全てB型
ロタウイルス感染症依然目立ちます。
手足口病散見されます。
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】
インフルエンザ A5例 B15例
マイコ感染1例(5歳)
【刈谷市 田和小児科医院】
インフルエンザは減りましたが、います。
(B型の方が目立ちます。)
【碧南市 永井小児クリニック】
インフルエンザ23名と(22名がB型)横ばい
です。
【西尾市 山岸クリニック】
インフルエンザ A型3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12名、B型21名、
計33名
【豊橋市 医療法人羽柴クリニック】
A群溶連菌感染症が増えました。
【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(+)10件 B(+)5件
【豊川市 豊川市民病院】
インフルエンザ A型5人 B型1人
【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4月3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/todokedekijun130401.pdf>

【2013年4月1日改正】

結核（二類感染症）

報告保健所	2013年13週報告数			2013年総計(1～13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	3	2	191	54	31
豊田市				17	6	4
豊橋市	2		2	10	3	5
岡崎市	1	1		13	3	4
一宮	2		1	17	4	4
瀬戸	1			27	6	8
半田	2	1		14	9	3
春日井				13	4	1
豊川	1		1	10	5	2
津島	1	1		16	5	7
西尾	2	2		9	4	
江南				12	3	3
新城	1			3	1	
知多	2	1	1	24	8	8
師勝				5	2	1
衣浦東部	3	1		25	9	3
合計	31	10	7	406	126	84

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	豊田市	10歳	女	- / -	3 / 22	3 / 25	O121、VT2(+)
2	豊田市	1歳	男	- / -	3 / 22	3 / 25	O121、VT2(+)

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）

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	名古屋市	40歳	男	腸管アメーバ症	不明	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	44歳	男	不明	国内
2	名古屋市	47歳	男	無	国内
3	名古屋市	30歳	女	不明	国内
4	名古屋市	32歳	男	無	国内
5	名古屋市	18歳	女	不明	国内
6	豊田市	40歳	男	有	国内
7	岡崎市	23歳	男	有	国内
8	瀬戸	42歳	男	不明	国内
9	春日井	19歳	男	無	国内
10	豊川	25歳	男	不明	国内
11	新城	47歳	男	不明	国内

麻しん（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	豊橋市	31歳	女	不明	国内

