

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2013年21週 (5月4週 5/20~5/26)

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

連絡先: 052-910-5619 (企画情報部)

今週の内容

トピックス

集団かぜの発生について、インフルエンザ、風しん・先天性風しん症候群・麻しん、感染性胃腸炎、水痘

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、溶血性レンサ球菌感染症、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(43)、腸管出血性大腸菌感染症(1)、デング熱(1)、レジオネラ症(1)、アメーバ赤痢(2)、急性脳炎(2)、クロイツフェルト・ヤコブ病(1)、後天性免疫不全症候群(1)、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)、風しん(8)

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
5月23日	春日井	集団かぜの発生について(2012-2013シーズン) http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/influ/syuudankaze2.html http://www.pref.aichi.jp/kenkotaisaku/influ/ichiran.pdf
5月28日	津島	

◆インフルエンザ【4月17日警報解除】

21週の定点当たり報告数は0.76、2013年20週290人→2013年21週149人(0.51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】

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>

風しん(図1、2)・先天性風しん症候群・麻しん

愛知県の2013年の風しん報告数は、5月29日現在163件(男性130名、女性33名:10歳未満2名、10歳代9名、20歳代46名、30歳代59名、40歳代34名、50歳代12名、60歳代1名)、先天性風しん症候群報告数は2件、麻しん報告数は6件です。

【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

風しんについて(厚生労働省)

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

風疹発生動向調査(国立感染症研究所)

<http://www0.nih.go.jp/niid/idsc/idwr/diseases/rubella/rubella2013/rube13-20.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-kansenshou2/1/dl/241214a.pdf>

感染性胃腸炎

21週の定点当たり報告数は7.48、20週1,289人→21週1,361人です。

水痘

21週の定点当たり報告数は1.20、20週181人→21週218人です。

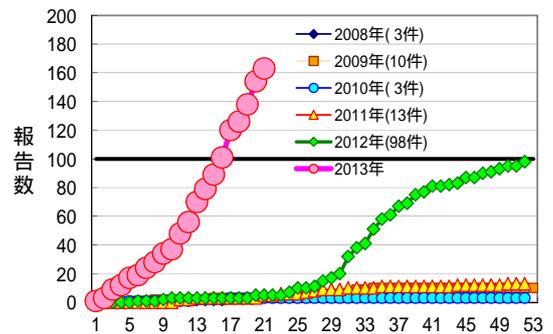


図1 風しん累積報告数 (愛知県, 2008年~2013年21週, 5月29日現在)

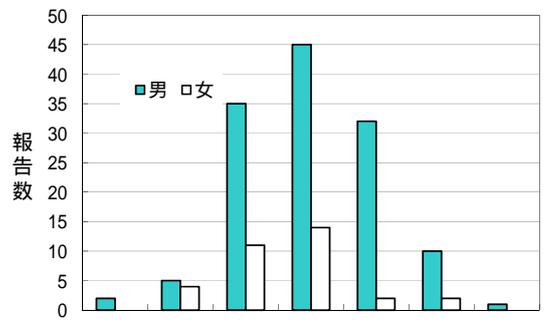


図2 男女別、年齢階層別風しん患者発生状況 (愛知県, 2013年1~21週診断分, 5月29日現在)

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
ロタ陽性例 2 例あり 2 歳、4 歳
インフルエンザまだあります。
すべて B 型 5 例
【一宮市 あさのこどもクリニック】
- インフルエンザ B 型 2 名
【一宮市 一宮市立市民病院】
- 5 歳男マイコプラズマ肺炎
【稲沢市 医療法人野村整形外科】
- アデノウイルス感染症 4 名
(うち扁桃炎 2 名、はやり目 2 名)
インフルエンザ B 型 1 名のみ
【稲沢市 こどものお医者さんおがわクリニック】
- インフルエンザは検出されなくなりました。
下痢、発熱を主訴とする胃腸炎が多く、
O27 が検出されます。
【犬山市 武内医院】
- アデノウイルス感染症 7 名、感染性胃腸炎
(軽症例が多い) 流行続いています。
【江南市 みやぐちこどもクリニック】
- 水痘続発中、ヘルパンギーナが今季初めて散
発しています。
【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】
- 62 歳女 インフルエンザ B 型
8 歳男 病原大腸菌(O18) 検出
20 歳女 病原大腸菌(O6) 検出
【清須市 丹羽医院】

尾張東部地区

- インフルエンザ B 型 1 名(高校 1 年男子)
その他溶連菌感染症、水痘、突発疹等
1 週間を通して静かでした。
【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 B 型 3 人
【豊明市 こども元気クリニック】
- 小児の感染性胃腸炎患者が増加しています。
【瀬戸市 公立陶生病院】
- 感染性胃腸炎続発中
【春日井市 朝宮こどもクリニック】
- 1 例インフルエンザ B が出ました。また、近
辺では水痘、アデノウイルスが多いです。
【春日井市 かがわこどもクリニック】
- アデノウイルス感染症 増えていきます。
RS ウイルス感染症 少しずつ続いています。
【春日井市 春日井市民病院】
- インフルエンザは全例 B 型です。
【小牧市 小牧市民病院】
- マイコプラズマ 4 歳男
インフルエンザ B 型 1 名
胃腸炎が増えてきています。
【大府市 まえはらこどもクリニック】
- ウイルス性胃腸炎が目立ちました。
病原性大腸菌 O25 陽性 1 名 18 歳
カンピロバクターと病原性大腸菌 O1 陽性
1 名 13 歳
インフルエンザ B 型 3 名(2 名は姉弟です。)
【東海市 もしもしこどもクリニック】

西三河地区

- StrepA(+) 3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 1名
マイコプラズマ2名
【豊田市 すくすくこどもクリニック】
- 1歳女 病原性大腸菌O6(+) O18(+) VT(-)
アデノ 2歳女 8か月男
【岡崎市 にいのみ小児科】
- アデノ(咽頭)2歳男、4歳男、6歳男
カンピロバクター(+) 8歳女
伝染性紅斑が増えてきた。
【岡崎市 花田こどもクリニック】
- 3歳男マイコプラズマ肺炎
インフルエンザ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1名(B型)
【岡崎市 栗屋医院】
- 溶連菌感染症目立ちます。
アデノウイルス感染症、手足口病散見されま
す。
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】
- マイコ気管支炎2名(5歳、3歳)
インフルエンザは2人共A型
【刈谷市 田和小児科医院】

東三河地区

- インフルエンザA型1名(8歳女)
【豊橋市 医療法人羽柴クリニック】
- 13歳女 カンピロバクター腸炎
A型溶連菌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】
- アデノウイルス感染症(高熱)が目立ちます。
【豊橋市 医療法人みやざわ小児科】

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5月29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/todokedekijun130506.pdf>

結核（二類感染症）

報告保健所	2013年21週報告数			2013年総計(1～21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)	22	7	3	313	85	71
豊田市				24	7	5
豊橋市	3		1	24	5	8
岡崎市	3		3	28	6	13
一宮	2		1	36	11	8
瀬戸	2			48	8	13
半田	2		1	26	10	8
春日井	2	1		31	8	2
豊川				21	7	4
津島				27	9	11
西尾				10	4	
江南	4		2	24	4	9
新城				5	2	
知多	1	1		45	16	18
師勝				8	2	1
衣浦東部	2	1	1	34	12	5
合計	43	10	12	704	196	176

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	23歳	女	5/16	5/17	5/22	O26、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）

● **デング熱（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	26歳	男	デング熱	フィリピン

● **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	76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	名古屋市	52歳	男	腸管アメーバ症	不明	国内
2	名古屋市	42歳	男	腸管アメーバ症	性的接触	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	衣浦東部	14歳	男	その他(黄色ブドウ球菌)	国内
2	衣浦東部	0歳	男	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	62歳	男	古典型

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	33歳	男	AIDS	性的接触	国内

● **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	衣浦東部	92歳	女	不明	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	80歳	男	無	国内
2	名古屋市	3歳	男	無	国内
3	豊田市	76歳	男	無	国内
4	江南	88歳	女	無	国内
5	衣浦東部	1歳	男	有	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	21歳	男	無	国内
2	名古屋市	33歳	男	不明	国内
3	名古屋市	30歳	男	無	国内
4	瀬戸	33歳	女	有	国内
5	瀬戸	25歳	女	不明	国内
6	瀬戸	32歳	男	不明	国内
7	春日井	32歳	男	不明	国内
8	春日井	36歳	男	不明	国内

