

# 愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2012年20週 (5月3週 5/14~5/20)  
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

インフルエンザ、感染性胃腸炎、マイコプラズマ肺炎、風しん・麻しん  
定点医療機関コメント  
感染性胃腸炎、ロタウイルス感染症、インフルエンザ、マイコプラズマ、溶血性レンサ球菌、水痘 等

全数把握感染症発生状況 ( )内は件数。  
結核(30)、細菌性赤痢(1)、腸管出血性大腸菌感染症(2)、  
デング熱(1)、レジオネラ症(3)、アメーバ赤痢(2)、  
後天性免疫不全症候群(2)、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【2012年4月11日警報解除】

14週にすべての保健所(名古屋市は16保健所合計)で警報継続の指標(定点当たり報告数10.0)を下回ったことから、愛知県は4月11日にインフルエンザ警報を解除しました。

20週の定点当たり報告数は0.5、19週131人 20週90人です。2011/2012シーズンに集団かぜ及び病原体定点から寄せられた検体より、A香港型(AH3)及びB型(ビクトリア系統、山形系統)ウイルスが検出されました。

#### 【参考ページ】

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)

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)

### 感染性胃腸炎(図1)

20週の定点当たり報告数は8.4、19週1,281人 20週1,529人です。

### マイコプラズマ肺炎(図2)

20週の定点当たり報告数は1.4、19週19人 20週20人です。

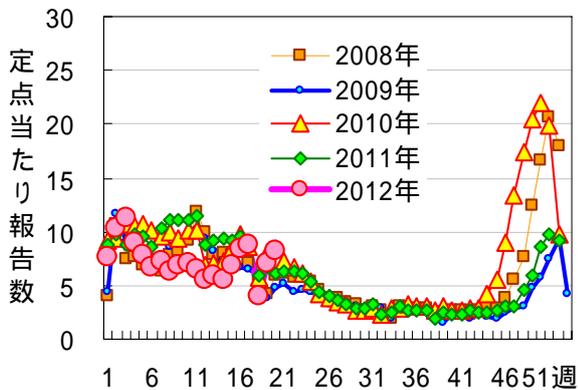


図1 感染性胃腸炎

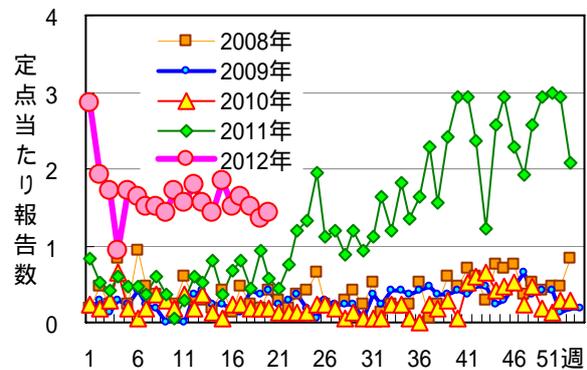


図2 マイコプラズマ肺炎

### 風しん・麻しん

風しんは、5月23日現在5件報告されており、予防接種歴別にみると不明4件、有り1件です。2010年の報告数は3件、2011年の報告数は13件でした。

#### 【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)

今年2月から市内で流行した一連の麻しんの収束について(豊田市公式ページ)

[http://www.city.toyota.aichi.jp/pressrelease/1239720\\_7011.html](http://www.city.toyota.aichi.jp/pressrelease/1239720_7011.html)

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)

定点医療機関コメント（名古屋市除く）

尾張西部地区

感染性腸炎が目立ちました。

1歳 ロタ陽性あり

【一宮市 あさのこどもクリニック】

マイコプラズマ感染症 2名

ロタウイルス感染症 5名

【一宮市 ささい小児科】

マイコプラズマ肺炎 18歳男

【稲沢市 医療法人野村整形外科】

7歳男 病原性大腸菌O1

4歳男 無菌性髄膜炎

【稲沢市 こどものお医者さんおがわクリニック】

B型インフルエンザ 1名ありました。(14歳女)

ヘルパンギーナ、りんご病がでてきました。

【犬山市 武内医院】

溶連菌感染症が増加しています。

【江南市 みやぐちこどもクリニック】

ムンプス大流行 水痘也多発

【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】

10歳女 クラミジア肺炎

20代男 カンピロバクター腸炎

30代女 マイコプラズマ肺炎

B型インフルエンザ 2名(家族)

【北名古屋市 田中クリニック】

溶連菌散発

32歳女 百日咳

【清須市 丹羽医院】

尾張東部地区

インフルエンザはようやく見られなくなりました。

今週は溶連菌感染症が増加しました。

その他、水痘、ムンプス等

【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】

溶連菌が目立ちますが、全体的に落ち着いています。

【豊明市 こども元気クリニック】

胃腸炎が続いています。

【春日井市 春日井市民病院】

インフルエンザAは、尾張旭市へ通学の高校生。

【春日井市 竹内医院】

めだったものありません。

【春日井市 朝宮こどもクリニック】

インフルエンザA型1名、B型3名

【春日井市 医療法人聡彩会片山こどもクリニック】

乳幼児のロタウイルス感染が目立ちますが、  
保護者の罹患例も数例みられました。

ロタとサルモネラの重複感染 1例

【小牧市 志水こどもクリニック】

感染性胃腸炎が多いようです。

【小牧市 医療法人心正会鈴木小児科】

マイコプラズマ 2名

4歳男 病原大腸菌O6(+ )VT(- )

4歳女 病原大腸菌O18(+ )VT(- )

3歳男 病原大腸菌O25(+ )O1(+ )VT(- )

インフルエンザB型 1名

【大府市 まえはらこどもクリニック】

A群溶連菌感染症やや多かったです。

感染性胃腸炎が多かったです。

病原大腸菌O18 1名(7歳)

ロタウイルス胃腸炎 4名

(10か月、1歳(2名)、3歳)

【東海市 もしもしこどもクリニック】

西三河地区

StrepA(+ ) 6歳男、4歳男

イムノエース FluB(+ ) 3歳女

【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 2人

マイコプラズマ 4人

【豊田市 すくすくこどもクリニック】

病原性大腸菌O1 7歳男

【岡崎市 医療法人川島小児科水野医院】

ロタウイルス胃腸炎が多い。

溶連菌増加中

【岡崎市 花田こどもクリニック】

インフルエンザB 6歳男 31歳女

【岡崎市 にいのみ小児科】

インフルエンザ 1名 A型

【岡崎市 栗屋医院】

マイコプラズマ肺炎 8歳女

【岡崎市 医療法人深田小児科】

病原性大腸菌O1 VT(- ) 2歳男

感染性腸炎(ウイルス性)水痘目立ちます。

【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】

インフルエンザB 2名

咽頭結膜熱 4名

【知立市 宮谷クリニック】

東三河地区

感染性胃腸炎が流行しています。

【豊橋市 医療法人こどもの国大谷小児科】

ロタ(+ )の下痢が増えていきます。

【豊橋市 あずまだこどもクリニック】

インフルエンザB型 6名

【豊橋市 医療法人羽柴クリニック】

インフルエンザ 2件ともB(+ )

【豊川市 豊川市民病院】

全数把握感染症発生状況（愛知県全体・保健所受理週別）2012年5月23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	2012年20週報告数			2012年累計(1～20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	3	267	67	71
豊田市				18	4	8
豊橋市				31	5	10
岡崎市	4	2		15	8	2
一宮	7	4	1	51	15	8
瀬戸	1	1		42	9	15
半田				22	7	10
春日井				22	8	2
豊川	3	1	2	34	8	15
津島				26	5	4
西尾				16	3	5
江南	1			29	7	8
新城				2	2	
知多				30	9	10
師勝				12	8	2
衣浦東部	1		1	30	9	6
合計	30	11	7	647	174	176

細菌性赤痢（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	推定感染地域
1	名古屋市	1歳	女	- / -	5 / 15	5 / 15	国内

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	名古屋市	16歳	男	4 / 29	4 / 30	5 / 14	O103、VT1(+)
2	名古屋市	48歳	女	- / -	5 / 15	5 / 15	O157、VT1(+)/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）

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	28歳	男	デング熱	インドネシア

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	87歳	女	肺炎型	国内
2	豊橋市	79歳	女	ポンティアック型	国内
3	津島	70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	37歳	男	腸管アメーバ症	性的接触	国内
2	一宮	37歳	男	腸管アメーバ症	経口感染	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	瀬戸	43歳	男	A I D S	性的接触	国内
2	知多	22歳	男	A I D S	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	衣浦東部	44歳	男	不明	国内
2	衣浦東部	33歳	男	不明	国内



