

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2013年22週 (5月5週 5/27~6/2)
 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、風しん・先天性風しん症候群・麻しん、感染性胃腸炎、咽頭結膜熱、水痘
 病原体検出情報
 定点医療機関コメント
 溶血性レンサ球菌感染症、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)、細菌性赤痢(1)、腸管出血性大腸菌感染症(2)、レジオネラ症(1)、アメーバ赤痢(1)、ウイルス性肝炎(1)、後天性免疫不全症候群(1)、侵襲性肺炎球菌感染症(3)、梅毒(1)、風しん(16)
 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 |
|------|-------|--|
| 6月5日 | 衣浦東部 | 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 |

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、6月5日現在179件(男性145名、女性34名:10歳未満3名、10歳代10名、20歳代49名、30歳代68名、40歳代36名、50歳以上13名)で、予防接種歴別にみると、接種歴なし47件、あり17件、不明115件です。

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/rube13-21.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/dl/241214a.pdf>

感染性胃腸炎

22週の定点当たり報告数は6.90、21週1,361人
 22週1,255人です。

【参考ページ】

疾患別ウイルス検出情報

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

咽頭結膜熱(図3)

22週の定点当たり報告数は0.62、21週90人
 22週113人です。

水痘

22週の定点当たり報告数は1.09、21週218人
 22週199人です。

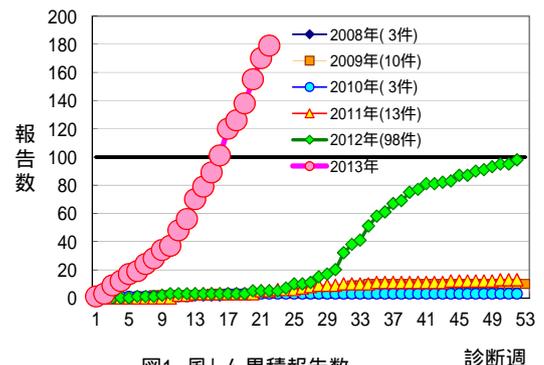


図1 風しん累積報告数 (愛知県, 2008年~2013年22週, 6月5日現在)

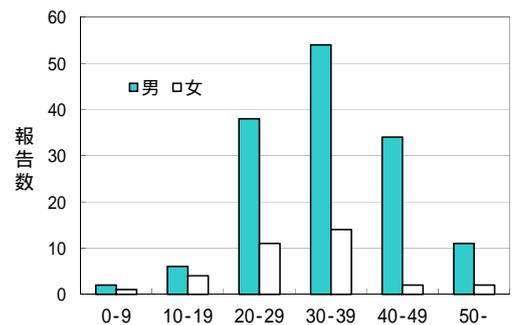


図2 男女別、年齢階層別風しん患者発生状況 (愛知県, 2013年1~22週診断分, 6月5日現在)

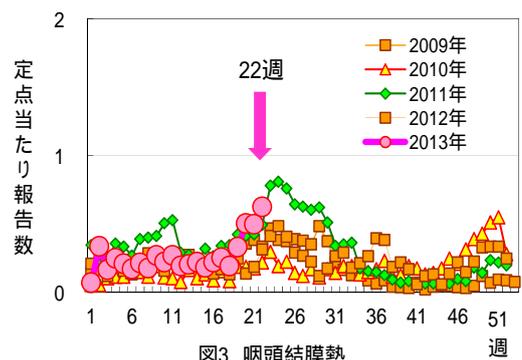


図3 咽頭結膜熱 (愛知県, 2009年~2013年22週)

病原体検出情報 2013年疾患別ウイルス検出速報 (2013年5月31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 |
|-------------|--------|------|---------|-------|---------|--------|-------|----------|--------|
| 患者数 | 123 | 5 | 3 | 5 | 8 | 10 | 7 | 186 | 10(21) |
| CV-A5 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - |
| EV-71 | - | 3 | - | - | - | - | - | - | - |
| FluAH1pdm09 | - | - | - | - | - | - | - | 6 | - |
| FluAH3 | - | - | - | - | - | - | - | 102 | - |
| FluB | - | - | - | - | - | - | - | 51 | (1) |
| MeV | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| RSV | - | - | - | - | - | - | - | - | (1) |
| RUBV | - | - | - | - | - | - | - | - | 1(9) |
| Rota A | 3 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Rota A G1 | 54 | - | - | - | - | - | 2 | - | - |
| Rota A G3 | 3 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| NV-GII | 35 | - | - | - | - | - | 1 | - | - |
| SV | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| AstV | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Ad-2 | 5 | - | - | 1 | - | - | - | - | (2) |
| Ad-3 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | (1) |
| Ad-4 | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - |
| Ad-5 | - | - | - | 1 | 1 | - | - | - | - |
| Ad-41 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| B19V | - | - | - | - | - | - | - | - | 1(1) |
| HSV-2 | - | - | - | - | - | - | - | - | (1) |
| 検査中 | 32 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | - | 8 | 2(3) |
| 陰性 | 12 | - | - | 1 | 6 | 8 | 5 | 19 | 2(3) |

*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、EV-71: エンテロウイルス71型、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、HSV: 単純ヘルペスウイルス、MeV: 麻疹ウイルス、NV: ノロウイルス、Rota A: ロタウイルス A、RSV: RSウイルス、RUBV: 風疹ウイルス、SV: サボウイルス

定点医療機関コメント（名古屋市除く）

尾張西部地区

溶連菌感染症が少し目立ちました。
感染性腸炎、7歳女ロタ陽性、症状は軽いです。

【一宮市 あさのこどもクリニック】

流行性耳下腺炎 4 例あり

【一宮市 後藤小児科医院】

マイコプラズマ 5 歳男

【稲沢市 医療法人野村整形外科】

インフルエンザ B 型 3 名

【稲沢市 こどものお医者さんおがわクリニック】

胃腸炎が続いています。

【犬山市 武内医院】

水痘、感染性胃腸炎、アデノウイルス感染症、
目立ちます。

手足口病 1 名ありました。

【江南市 みやぐちこどもクリニック】

水痘が目立っています。

アデノウイルス感染症(眼症状なし 発熱の
みです)が散発

溶連菌感染症続発中

【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】

水痘散発です。

【清須市 丹羽医院】

尾張東部地区

プール熱多し。

インフルエンザ B 型 2 人

【豊明市 こども元気クリニック】

溶連菌感染症(丹毒)1 歳男児例あり

その他、アデノウイルス感染症、突発疹等、
今週も落ち着いていました。

【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】

A 型インフルエンザ 1 例、B 型 4 例

【小牧市 志水こどもクリニック】

アデノウイルス感染症増加

感染性胃腸炎少々

【春日井市 朝宮こどもクリニック】

アデノウイルス感染症続いています。

【春日井市 春日井市民病院】

胃腸炎が多いです。

【大府市 まえはらこどもクリニック】

ウイルス性胃腸炎がやや目立ちました。

B 型インフルエンザ 1 名はお子さんからうつ
ったお父様です。

【東海市 もしもしこどもクリニック】

西三河地区

StrepA(+) 8 名

イムノエースアデノ(+) 1 歳男

【豊田市 星ヶ丘たなかこどもクリニック】

マイコプラズマ 3 名

【豊田市 すくすくこどもクリニック】

9 か月 女病原大腸菌 O1

9 歳女 マイコプラズマ肺炎

【岡崎市 医療法人川島小児科水野医院】

病原大腸菌 O125 7 か月女

ヒトメタニューモウイルス(+) 6 か月女

【岡崎市 花田こどもクリニック】

マイコ気管支炎 1 例(10 歳)

【刈谷市 田和小児科医院】

溶連菌感染症目立ちます。

【碧南市 永井小児クリニック】

アデノウイルス感染症 1 歳女

病原性大腸菌 10 歳男(O1、VT 陰性)

【幸田町 とみた小児科】

東三河地区

溶連菌感染が増加傾向

【豊橋市 あずまだこどもクリニック】

病原性大腸菌 O18 男 8 歳

【豊川市 ささき小児科】

5 歳男 便 大腸菌 O111

【田原市 かわせ小児科】

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6月5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22週報告数 | | | 2013年総計(1～22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) | 14 | 3 | 4 | 328 | 89 | 75 |
| 豊田市 | | | | 29 | 7 | 8 |
| 豊橋市 | | | | 24 | 5 | 8 |
| 岡崎市 | | | | 28 | 6 | 13 |
| 一宮 | 2 | | | 38 | 11 | 8 |
| 瀬戸 | | | | 48 | 8 | 13 |
| 半田 | 2 | | 2 | 29 | 11 | 10 |
| 春日井 | | | | 31 | 8 | 2 |
| 豊川 | | | | 21 | 7 | 4 |
| 津島 | 2 | | | 29 | 9 | 11 |
| 西尾 | 2 | | 1 | 12 | 4 | 1 |
| 江南 | 2 | 1 | | 26 | 5 | 9 |
| 新城 | | | | 5 | 2 | |
| 知多 | 4 | 2 | 1 | 49 | 18 | 19 |
| 師勝 | | | | 9 | 3 | 1 |
| 衣浦東部 | 3 | 1 | 1 | 37 | 13 | 6 |
| 合計 | 31 | 7 | 9 | 743 | 206 | 188 |

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 | 50歳 | 男 | 5/28 | 5/28 | 5/30 | インドネシア |

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 | 瀬戸 | 25歳 | 女 | 5/23 | 5/23 | 5/28 | O103、VT1(+) |
| 2 | 豊川 | 3歳 | 男 | 5/26 | 5/27 | 5/31 | O26、VT1(+) |

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 | 75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 | 春日井 | 40歳 | 男 | 腸管アメーバ症 | 性的接触 | 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 | 名古屋市 | 30歳 | 男 | B型 | 性的接触 | 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 | 名古屋市 | 66歳 | 女 | 無症候性 | 輸血 | 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 | 2歳 | 女 | 有 | 国内 |
| 2 | 名古屋市 | 4歳 | 女 | 無 | 国内 |
| 3 | 知多 | 82歳 | 男 | 無 | 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 | 江南 | 79歳 | 男 | 無症候 | 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 | 31歳 | 男 | 無 | 国内 |
| 2 | 名古屋市 | 31歳 | 男 | 無 | 国内 |
| 3 | 名古屋市 | 35歳 | 男 | 不明 | 国内 |
| 4 | 名古屋市 | 49歳 | 男 | 不明 | 国内 |
| 5 | 名古屋市 | 31歳 | 男 | 無 | 国内 |
| 6 | 名古屋市 | 32歳 | 男 | 無 | 国内 |
| 7 | 名古屋市 | 38歳 | 男 | 不明 | 国内 |
| 8 | 名古屋市 | 28歳 | 男 | 有 | 国内 |
| 9 | 豊田市 | 5歳 | 女 | 無 | 国内 |
| 10 | 豊橋市 | 24歳 | 男 | 不明 | 国内 |
| 11 | 豊橋市 | 33歳 | 男 | 不明 | 国内 |
| 12 | 春日井 | 36歳 | 男 | 不明 | 国内 |
| 13 | 津島 | 22歳 | 男 | 不明 | 国内 |
| 14 | 知多 | 42歳 | 男 | 不明 | 国内 |
| 15 | 知多 | 34歳 | 男 | 不明 | 国内 |
| 16 | 衣浦東部 | 17歳 | 男 | 不明 | 国内 |

愛知県感染症情報

2013年22週(2013年5月27日～2013年6月2日)

愛知県衛生研究所

| 年齢階層 (名古屋市を除く) | インフルエンザ定点 | 小児科定点 | | | | | | | | | | | 眼科定点 | | 基幹定点 | | | | |
|-------------------|--|-----------|-------|---------------|--------|-----|------|-------|--------|-----|---------|---------|----------|---------|--------|--------|-----------|-----------------------|----------------|
| | インフルエンザ (鳥インフルエンザ及び 新型インフルエンザ等感染症を除く。) | RSウイルス感染症 | 咽頭結膜熱 | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 感染性胃腸炎 | 水痘 | 手足口病 | 伝染性紅斑 | 突発性発しん | 百日咳 | ヘルパンギーナ | 流行性耳下腺炎 | 急性出血性結膜炎 | 流行性角結膜炎 | 細菌性髄膜炎 | 無菌性髄膜炎 | マイコプラズマ肺炎 | クラミジア肺炎 (オウム病を除く。) | インフルエンザによる入院患者 |
| 計 | 66 | 2 | 78 | 218 | 847 | 147 | 33 | 5 | 102 | 0 | 8 | 65 | 0 | 5 | 1 | 1 | 11 | 0 | 0 |
| ～6ヶ月 | | | | | 5 | 1 | | | 4 | | | | | | | | | | |
| ～12ヶ月 | 2 | 1 | 8 | 1 | 34 | 5 | 2 | | 36 | | 1 | | | | | | | | |
| 0歳 | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | |
| 1歳 | 2 | 1 | 17 | 2 | 91 | 33 | 8 | | 51 | | 2 | 1 | | | | | | | |
| 2歳 | | | 7 | 9 | 59 | 22 | 3 | | 7 | | | 3 | | | | | 2 | | |
| 3歳 | 1 | | 13 | 24 | 92 | 26 | 6 | 1 | 2 | | 1 | 10 | | | | 1 | 1 | | |
| 4歳 | 2 | | 11 | 39 | 95 | 19 | 6 | 2 | 2 | | | 19 | | | | | 1 | | |
| 5歳 | 4 | | 16 | 34 | 82 | 20 | 4 | 1 | | | | 8 | | | | | | | |
| 6歳 | 7 | | 3 | 35 | 57 | 11 | 2 | | | | 1 | 8 | | | | | | | |
| 7歳 | 5 | | 1 | 19 | 63 | 5 | 1 | 1 | | | | 2 | | | | | | | |
| 8歳 | 5 | | 1 | 19 | 37 | | | | | | | 6 | | | | | | | |
| 9歳 | 2 | | | 13 | 48 | 2 | 1 | | | | | 2 | | | | | | | |
| 5歳～9歳 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10歳～14歳 | 16 | | 1 | 15 | 84 | 1 | | | | | 2 | 4 | | | | | | | |
| 15歳～19歳 | 1 | | | | 11 | | | | | | | | | | | | 2 | | |
| 20歳～ | | | | 8 | 89 | 2 | | | | | | 2 | | | 1 | | | | |
| 20歳～29歳 | 6 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | 1 | | |
| 30歳～39歳 | 10 | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | |
| 40歳～49歳 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 50歳～59歳 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 60歳～69歳 | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | 1 | | |
| 70歳～ | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | |
| 70歳～79歳 | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | |
| 80歳以上 | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | |