

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2015年33週 (8月2週 8/10~8/16)
 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

手足口病、ヘルパンギーナ、腸管出血性大腸菌感染症
 病原体検出情報
 定点医療機関コメント
 手足口病、感染性胃腸炎、溶血性レンサ球菌感染症、マイコプラズマ感染症、ヘルパンギーナ等

全数把握感染症発生状況 ()内は件数。

結核(38)、腸管出血性大腸菌感染症(4)、アメーバ赤痢(1)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(3)、急性脳炎(1)、後天性免疫不全症候群(1)、侵襲性肺炎球菌感染症(2)、梅毒(2)、播種性クリプトコックス症(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

手足口病(図1)【8月6日警報発令】

33週の定点当たり報告数は3.46、32週911人 33週629人(0.69倍)です。2015年に搬入され検査が終了した42検体より、CV(コクサッキーウイルス)-A6型が14件、CV-A16型が12件、CV-A10型が7件検出されています。

【参考ページ】手足口病警報を発令します!!(8月6日発表) <http://www.pref.aichi.jp/0000085567.html>
 豊橋市: 手足口病が流行しています(7月13日発表) <http://www.city.toyohashi.lg.jp/item/28380.htm>
 エンテロウイルス71型による手足口病に注意 <http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/hfmd2013.html>
 疾患別ウイルス検出状況(速報) <http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/prompt.html>

ヘルパンギーナ(図2)【7月23日警報発令】

33週の定点当たり報告数は1.47、32週506人 33週267人(0.53倍)です。

【参考ページ】ヘルパンギーナ警報を発令します!!(7月23日発表) <http://www.pref.aichi.jp/0000085188.html>
 豊橋市: ヘルパンギーナが流行しています(7月21日発表) <http://www.city.toyohashi.lg.jp/item/28730.htm>
 ヘルパンギーナ <http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/herpangina2015.htm>

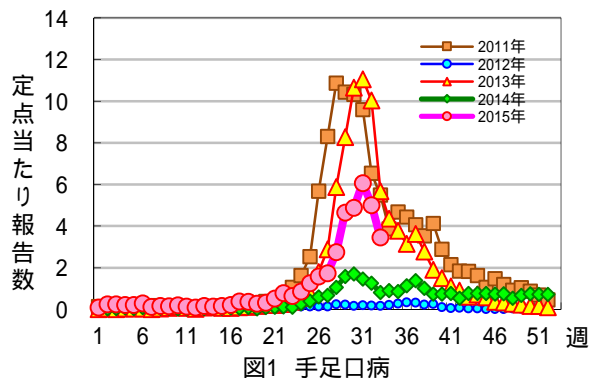


図1 手足口病

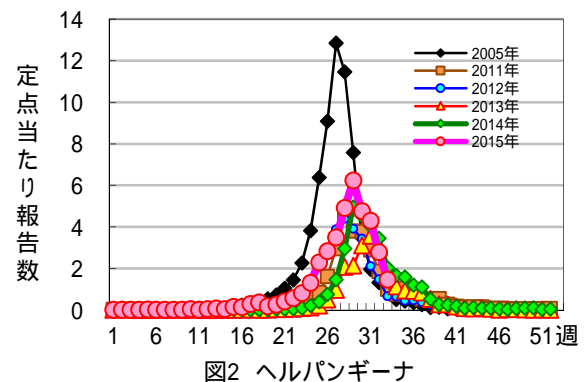


図2 ヘルパンギーナ

腸管出血性大腸菌感染症(図3)

愛知県の2015年報告数(診断週別)は、8月19日現在57件(O157 42件、O26 8件、O111 2件、O126・O128 各1件、型不明3件)、うち溶血性尿毒症症候群(HUS)発症例は1件です。

2014年の同時期(1~33週)報告数は72件、報告総数は132件(うちHUS発症例6件)でした。

【参考ページ】腸管出血性大腸菌

http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/eaggec.html#2_4

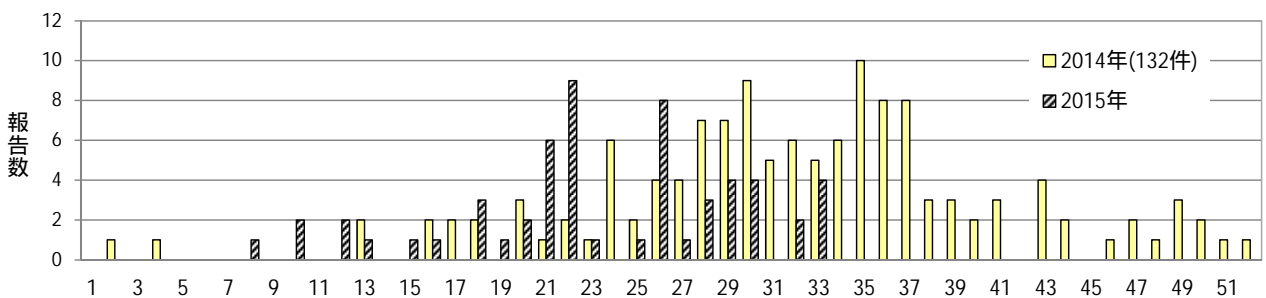


図3 週別腸管出血性大腸菌報告数(2014年-2015年、2015年8月19日現在、診断週別)

診断週

病原体検出情報 2015年疾患別ウイルス検出速報 (2015年8月15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・風疹 |
|-----------|--------|------|---------|-------|---------|--------|-------|----------|---------|
| 患者数 | 156 | 52 | 39 | 8 | 18 | 19 | 22 | 193 | 11(7) |
| CV-A6 | - | 14 | 1 | - | - | - | - | - | - |
| CV-A10 | - | 7 | 25 | - | - | - | - | - | - |
| CV-A16 | - | 12 | - | - | - | - | - | - | - |
| CV-A9 | - | - | - | - | - | 2 | - | - | (1) |
| CV-B4 | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - |
| E-11 | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - |
| E-18 | 2 | - | 2 | - | - | 2 | - | - | - |
| HPeV-3 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| FluAH3 | - | - | - | - | - | - | 1 | 136 | - |
| FluB | - | - | - | - | - | - | - | 22 | - |
| HMPV | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 1 |
| Reo-2 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Rota A G1 | 3 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Rota A G2 | 23 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Rota A G3 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Rota A G9 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| NV G I | 5 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| NV GII | 47 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SV | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| AstV | 4 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Ad-1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Ad-2 | 2 | - | 1 | 4 | - | - | - | - | - |
| Ad-3 | 4 | - | - | 2 | 1 | - | - | 1 | - |
| Ad-5 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Ad-6 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Ad-41 | 4 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| B19V | - | - | - | - | - | - | - | - | (1) |
| HSV-1 | - | - | - | - | 1 | - | - | 1 | - |
| 検査中 | 20 | 10 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1(1) |
| 陰性 | 47 | 9 | 8 | 1 | 14 | 11 | 17 | 33 | 9(4) |

*インフルエンザは2014/2015シーズンの結果

**麻疹・風疹の()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(Cox.)、E: エコーウイルス、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、HMPV: ヒトメタニューモウイルス、HPeV: ヒトパレコウイルス、
 HSV-1: 単純ヘルペスウイルス1型、NV: ノロウイルス、Reo-2: レオウイルス2型、
 Rota A: ロタウイルスA、SV: サポウイルス

定点医療機関コメント（名古屋市除く）

尾張西部地区

細菌性胃腸炎が目立ちます。

【犬山市 武内医院】

手足口病、感染性胃腸炎、夏カゼ様疾患の
流行続いています。

【江南市 みやぐちこどもクリニック】

手足口病、ヘルパンギーナが目立ちます。

【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】

手足口病多い様です。

【清須市 丹羽医院】

尾張東部地区

手足口病、ヘルパンギーナ 流行が続いて
いますが、その他は目立った感染症はありま
せんでした。

【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】

溶連菌がまた多発しています。

【豊明市 こども元気クリニック】

夏カゼは多いほうですが、入院ではRS、ロタ
が出ています。

インフルエンザなし

【春日井市 春日井市民病院】

溶連菌 27例

【春日井市 朝宮こどもクリニック】

百日咳の患者がいました。

【小牧市 小牧市民病院】

感染性胃腸炎ではサルモネラ、カンピロバク
ターが目立ちます。

手足口病、溶連菌感染もまだ続いています。

【小牧市 志水こどもクリニック】

手足口病散発

【南知多町 医療法人大岩医院】

手足口病がまだ少しいます。

【大府市 まえはらこどもクリニック】

西三河地区

マイコプラズマ 1名

【豊田市 すくすくこどもクリニック】

9歳女 4歳男 サルモネラO4

【岡崎市 にいのみ小児科】

マイコプラズマ肺炎 6歳男 5歳男

カンピロバクター 11歳男

咽頭アデノ 9か月男

今シーズン手足口病2回かかった子がいました。

【岡崎市 花田こどもクリニック】

東三河地区

マイコプラズマ肺炎 6歳男

【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）2015年8月19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/todokedekijun150521.pdf>

結核（二類感染症）

| 報告保健所 | 2015年33週報告数 | | | 2015年総計(1～33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 | 5 | 1 | 442 | 109 | 107 |
| 豊田市 | | | | 40 | 10 | 13 |
| 豊橋市 | 3 | | 1 | 44 | 7 | 17 |
| 岡崎市 | | | | 26 | 9 | 1 |
| 一宮 | 3 | | 1 | 67 | 23 | 15 |
| 瀬戸 | 5 | 1 | 3 | 110 | 17 | 61 |
| 半田 | 1 | | 1 | 25 | 7 | 3 |
| 春日井 | 5 | | 5 | 51 | 11 | 13 |
| 豊川 | | | | 26 | 8 | 3 |
| 津島 | 2 | | 1 | 67 | 11 | 23 |
| 西尾 | 2 | | | 21 | 6 | 3 |
| 江南 | 1 | | | 37 | 6 | 16 |
| 新城 | | | | 11 | 3 | 5 |
| 知多 | 1 | | | 29 | 7 | 11 |
| 清須 | | | | 24 | 10 | 5 |
| 衣浦東部 | 1 | | | 51 | 17 | 11 |
| 合計 | 38 | 6 | 13 | 1,071 | 261 | 307 |

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 | 62歳 | 女 | 8/9 | 8/10 | 8/12 | O157、VT1(+) VT2(+) |
| 2 | 名古屋市 | 11歳 | 男 | 8/8 | 8/8 | 8/12 | O157、VT1(+) VT2(+) |
| 3 | 名古屋市 | 10歳 | 女 | 8/8 | 8/12 | 8/14 | O157、VT1(+) VT2(+) |
| 4 | 豊川 | 20歳 | 女 | 8/9 | 8/12 | 8/14 | O157、VT型不明 |

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 | 豊田市 | 39歳 | 男 | 腸管アメーバ症 | 経口 | インドネシア |

カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症（五類感染症）

| 番号 | 報告保健所 | 年齢 | 性別 | 推定感染経路 | 推定感染地域 | 90日以内の海外渡航歴 |
|----|-------|-----|----|----------|--------|-------------|
| 1 | 名古屋市 | 57歳 | 男 | 医療器具関連感染 | 国内 | 無 |
| 2 | 一宮 | 75歳 | 男 | 以前からの保菌 | 国内 | 無 |
| 3 | 衣浦東部 | 82歳 | 男 | その他 | 国内 | 無 |

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 | 豊川 | 81歳 | 男 | リステリア | 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 | 津島 | 23歳 | 女 | 無症候性キャリア | 不明 | 不明 |

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 | 一宮 | 79歳 | 男 | 有 | 国内 |
| 2 | 江南 | 70歳 | 男 | 不明 | 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 | 名古屋市 | 40歳 | 男 | 早期顕症 | 性的接触 | 国内 |
| 2 | 瀬戸 | 46歳 | 男 | 無症候 | 性的接触 | 国内 |

播種性クリプトコックス症（五類感染症）

| 番号 | 報告保健所 | 年齢 | 性別 | 推定感染原因・感染経路 | 推定感染地域 |
|----|-------|-----|----|-------------|--------|
| 1 | 江南 | 80歳 | 女 | 免疫不全 | 国内 |

