

# 愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2011年33週 (8月3週 8/15~8/21)

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

手足口病、伝染性紅斑、麻しん、腸管出血性大腸菌感染症

### 定点医療機関コメント

手足口病、ヘルパンギーナ、マイコプラズマ、感染性胃腸炎 等

全数把握感染症発生状況 ( )内は件数。

結核(36)、腸管出血性大腸菌感染症(3)、レジオネラ症(2)、アメーバ赤痢(1)、クロイツフェルト・ヤコブ病(1)、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

### 手足口病(図1)

33週の定点あたり報告数は5.47と26週から警報レベル(定点あたり5.0以上)が継続しています。2011年に病原体定点から寄せられた74検体のうち、13検体からCV(コクサッキーウイルス)-A6、3検体からCV-A16、2検体からEV(エンテロウイルス)-71型、1検体からCV-B4が検出されています(疾患別ウイルス検出情報(速報) <http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/prompt.html>参照)。

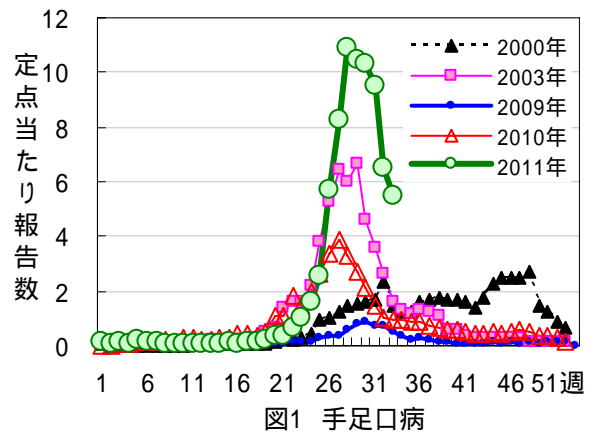
#### 【参考ページ】

手足口病警報を発令します!!(7月7日発表)

<http://www.pref.aichi.jp/0000016940.html>

感染症発生動向調査週報(IDWR)2011年第28週「手足口病」

<http://idsc.nih.gov.jp/idwr/douko/2011d/28douko.html>  
#chumoku1



### 伝染性紅斑

33週の定点あたり報告数は0.65です。2011年愛知県においても、一部の麻しん疑い患者検体からヒトパルボウイルスB19(伝染性紅斑の病因ウイルス)が検出されています。

【参考ページ】麻しんと診断された伝染性紅斑の家族例(病原微生物検出情報/国立感染症研究所感染症情報センター) <http://idsc.nih.gov.jp/iasr/31/367/pr3674.html>

### 麻しん

2011年は8月24日現在27件報告されています。年齢階層別内訳は、0~19歳15件、20歳以上12件です。

麻しんの診断時には、発生届と併せて患者検体の提出をお願いいたします。

平成23年度の麻しん・風しんの定期予防接種対象は、1歳児(1期)、平成17年4月2日~18年4月1日生まれの人(2期)、平成10年4月2日~11年4月1日生まれの人(3期)及び平成5年4月2日~平成6年4月1日生まれの人(4期)です。対象のかたは夏季休業等の機会に予防接種(MRワクチン)を受けましょう。

【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)

### 腸管出血性大腸菌感染症(図2)

愛知県の2011年1~34週報告数(診断週集計)は8月24日現在78件、うち溶血性尿毒症症候群発症例は2件です。O血清型別内訳は、O157が70件、O26が3件、O121が1件、O145が1件、不明が3件です。2010年の同時期(1~34週)報告数は172件、報告総数は237件でした。

#### 【参考ページ】

病原大腸菌 下痢を起こす5種類のメンバー

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

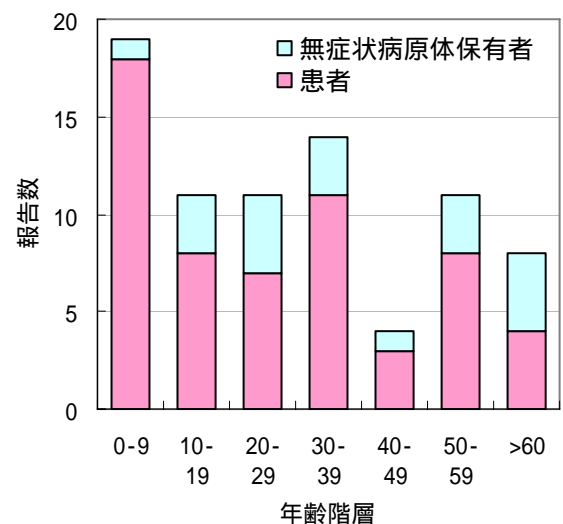


図2 腸管出血性大腸菌感染症報告数(愛知県、年齢階層別、病型別、2011年1~34週診断分)

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

5歳男 13歳女 サルモネラ O4群

マイコプラズマ感染症 7歳女 9歳男

【一宮市 あさのこどもクリニック】

手足口病依然として流行(中学生に1名あり)

【一宮市 後藤小児科医院】

マイコプラズマ感染症 4人

【一宮市 ささい小児科】

手足口病少し減ってきました。

【稲沢市 こどものお医者さんおがわクリニック】

お盆を境に手足口病、ヘルパンギーナともに減少しました。

【犬山市 武内医院】

手足口病減少しています。

【江南市 みやぐちこどもクリニック】

手足口病(通年と同症状のものが多数)続発中

【岩倉市 なかよしこどもクリニック】

手足口病未だ多い様です。

ヘルパンギーナ、水痘散発

【清須市 丹羽医院】

尾張東部地区

お盆休み明けでしたが、手足口病まだ多くみられました。

【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】

手足口病が多いです。

【春日井市 春日井市民病院】

マイコプラズマ肺炎(マクロライド耐性)が  
続発中

手足口病は減少

【春日井市 朝宮こどもクリニック】

手足口病はかなり減少、マイコプラズマ肺炎  
はまだ多くみられます。

またRS感染もみられます。

【小牧市 志水こどもクリニック】

マイコプラズマ肺炎が多くみられています。

【半田市 半田市立半田病院】

手足口病まだ目立ちます。

アデノウイルス感染症2名(1歳、4歳)

ヘルペス歯肉口内炎2名(1歳、4歳)

病原大腸菌O1陽性1名(12歳)

【東海市 もしもしこどもクリニック】

西三河地区

マイコプラズマ 1人

【豊田市 すくすくこどもクリニック】

サルモネラO4群 5歳男

カンピロバクター(+) 9歳女

手足口病多発中

【岡崎市 花田こどもクリニック】

アデノ 4歳女

1歳男 サルモネラO8

3歳男 サルモネラO4

5か月男 病原性大腸菌O18(+ )VT(- )

8か月 病原性大腸菌O1(+ )VT(- )

【岡崎市 にいのみ小児科】

手足口病目立ちます。

その他特記すべきことありません。

【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】

手足口病まだ目立ちます。

水痘、ムンプスもいます。

【碧南市 永井小児クリニック】

百日咳 11歳女 双子の姉妹 抗体山口株640倍

【みよし市 みよし市民病院】

2歳男 サルモネラO4

【西尾市 山岸クリニック】

東三河地区

3歳男 *Aeromonas caviae*

11歳女 *Plesiomonas shigelloides*

【豊橋市 医療法人こどもの国大谷小児科】

全数把握感染症発生状況（愛知県全体・保健所受理週別）2011年8月24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/jun110401.pdf>

結核（二類感染症）

報告保健所	2011年33週報告数			2011年累計(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)	23	4	2	506	114	108
豊田市				52	17	12
豊橋市				55	11	21
岡崎市	1			57	10	20
一宮				97	28	27
瀬戸	4		2	104	24	26
半田				35	8	17
春日井				63	21	15
豊川				24	6	10
津島	2	2		44	10	14
西尾				33	7	12
江南	5	1	4	44	12	16
新城				7	3	
知多	1		1	83	17	40
師勝				29	10	4
衣浦東部				79	27	17
合計	36	7	9	1,312	325	359

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	豊川	11歳	女	8/18	8/19	8/21	O157、VT2(+)
2	豊川	26歳	男	8/18	8/20	8/21	O157、VT型不明
3	師勝	9歳	男	8/5	8/5	8/11	O145、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）

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	瀬戸	59歳	男	肺炎型	国内
2	衣浦東部	67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	一宮	55歳	男	腸管アメーバ症	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	岡崎市	73歳	男	古典型

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	豊田市	28歳	男	不明	国内



