

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2011年29週 (7月3週7/18~7/24)
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、伝染性紅斑、麻疹、ヘルパンギーナ、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、感染性胃腸炎 等

全数把握感染症発生状況 ()内は件数。
結核(15)、細菌性赤痢(1)、腸管出血性大腸菌感染症(3)、レジオネラ症(3)、ウイルス性肝炎(1)、後天性免疫不全症候群(2)、梅毒(2)、風しん(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)

29週の定点当たり報告数は10.4と警報レベル(定点当たり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32検体のうち、2検体からCV(コクサッキーウイルス)-A6、2検体からCV-A16が検出されています(疾患別ウイルス検出状況(速報) <http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/prompt.html>)。

【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>

伝染性紅斑

29週の定点当たり報告数は0.75と警報終息基準値1.0を下回りました。2011年愛知県においても、一部の麻疹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】麻疹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>

麻疹

2011年は7月27日現在23件報告されています。年齢階層別内訳は、0~19歳14件、20歳以上9件です。麻疹の診断時には、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10年4月2日~平成11年4月1日生まれの人及び平成5年4月2日~平成6年4月1日生まれの人は、麻疹風しんの予防接種(MRワクチン)を夏季休業等の機会に受けましょう。

【参考ページ】

麻疹患者調査事業における麻疹患者発生報告状況 http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/msl/msl_6.html

最近の知見に基づく麻疹の検査診断の考え方 <http://idsc.nih.gov.jp/disease/measles/pdf01/arugorizumu.pdf>

麻疹・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

ヘルパンギーナ

29週の定点当たり報告数は3.80、28週834人、29週692人です。

腸管出血性大腸菌感染症(図2)

愛知県の2011年1~29週報告数(診断週集計)は7月27日現在48件、うち溶血性尿毒症症候群発症例は2件、血清型別内訳はO157が42件、O26が2件、O121が1件、不明が3件です。2010年の同時期(1~29週)報告数は117件、報告総数は237件でした。

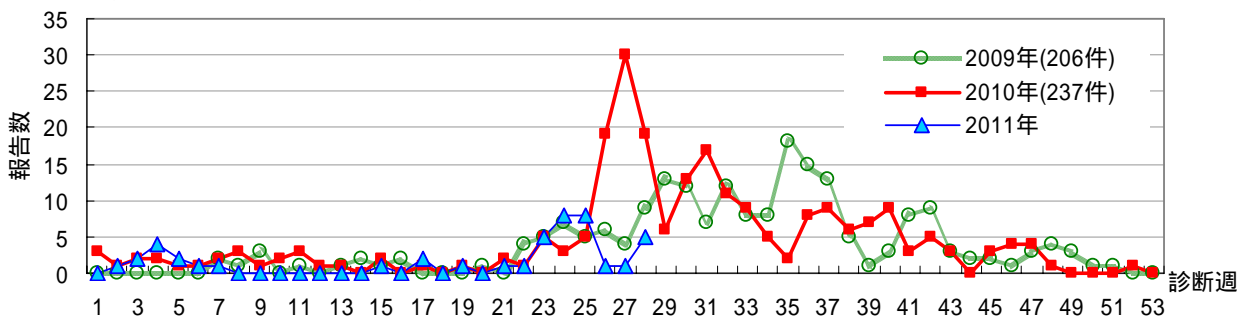


図2 腸管出血性大腸菌感染症診断週別発生状況

(愛知県、無症状病原体保有者含む、2009年1週~2011年28週、7月27日現在)

【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>

定点医療機関コメント(名古屋市除く)

尾張西部地区

マイコプラズマ感染症 3人

【一宮市 ささい小児科】

手足口病と発疹を伴うヘルパンギーナ続いています。

病原性大腸菌ではO1が増えてきました。

【犬山市 武内医院】

手足口病、ヘルパンギーナ流行続いています。

【江南市 医療法人みやぐちこどもクリニック】

手足口病などヘルパンギーナ(手足口もどき)が多発しています。

メタニューモも続発中。

【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】

手足口病、ヘルパンギーナ多発しております。溶連菌、散発です。

【清須市 丹羽医院】

尾張東部地区

ヘルパンギーナ、手足口病多し。

時に湿疹が全身に広がる手足口病見られます。

【豊明市 こども元気クリニック】

手足口病増加中です。(ヘルパンギーナもみられています)

アデノウイルス感染症が目立ってきました。(咽頭結膜熱3名。)

その他、溶連菌、突発疹等。

【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】
水痘続いています。

【春日井市 春日井市民病院】

手足口病、ヘルパンギーナ 多数

【春日井市 朝宮こどもクリニック】

手足口病流行中です。髄膜炎の合併はありません。

【小牧市 小牧市民病院】

手足口病が流行中です。

【小牧市 志水こどもクリニック】

手足口病と感染性胃腸炎が多いです。

【小牧市 医療法人心正会鈴木小児科】
百日咳 1280倍 45歳女

【半田市 医療法人林医院】

2歳男 病原大腸菌O1(+)VT(-)

咽頭結膜熱増えてきているようです。

胃腸炎も増加傾向です。

【大府市 まえはらこどもクリニック】

ひきつづき手足口病が多いです。

アデノウイルス感染症(7名、1歳から6歳、咽頭結膜熱は1名)

カンピロバクター腸炎(1名2歳)

【東海市 もしもしこどもクリニック】

西三河地区

イムノエースアデノ(+) 5歳男

【豊田市 星ヶ丘たなかこどもクリニック】

マイコプラズマ感染 7名

【豊田市 すくすくこどもクリニック】

病原性大腸菌 O18(+)7か月女

サルモネラ O2群 6か月男

マイコプラズマ肺炎 7歳女

手足口病が急増中

【岡崎市 花田こどもクリニック】

アデノ 3歳女、4歳女

【岡崎市 にいのみ小児科】

溶連菌感染症、手足口病目立ちます。

アデノウイルス感染症、伝染性紅斑、ヘルパンギーナ散見されます。

【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】

手足口病流行中

【碧南市 永井小児クリニック】

手足口病 29名

ヘルパンギーナ 13名

【知立市 宮谷クリニック】

サルモネラ菌O8 1歳男

【幸田町 とみた小児科】

サルモネラ腸炎O11 20歳女

手足口病が依然として流行

【西尾市 山岸クリニック】

東三河地区

今シーズン、手足口病の2度感染例が数名います。

【豊橋市 医療法人こどもの国大谷小児科】

カンピロバクター 6歳男

手足口病依然多い。成人の罹患も目立つ。

【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）2011年7月27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29週報告数			2011年累計(1～29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)	8	2	1	433	99	92
豊田市				46	16	8
豊橋市				45	9	16
岡崎市	1			50	9	20
一宮				85	25	22
瀬戸	1			94	23	21
半田	2	2		35	8	17
春日井				55	16	14
豊川				20	5	8
津島	3	1	2	38	5	13
西尾				30	6	11
江南				35	9	11
新城				5	1	
知多				70	12	36
師勝				25	9	4
衣浦東部				65	20	15
合計	15	5	3	1,131	272	308

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	34歳	男	7/14	7/15	7/19	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	豊田市	15歳	女	7/5	7/7	7/18	O血清型不明 HUS発症例
2	豊田市	19歳	男	-/-	7/21	7/21	O157、VT1(+)VT2(+) 無症状病原体保有者
3	春日井	40歳	女	-/-	7/15	7/24	O157、VT1(+)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	名古屋市	80歳	男	肺炎型	国内
2	豊田市	85歳	男	肺炎型	国内
3	衣浦東部	69歳	男	肺炎型	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	推定感染地域
1	名古屋市	13歳	女	その他(アデノウイルス2型)	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	31歳	男	無症候性キャリア	性的接触	国内
2	名古屋市	52歳	男	AIDS	性的接触	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	29歳	男	早期顕症	性的接触	国内
2	名古屋市	63歳	男	早期顕症	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	名古屋市	27歳	男	不明	国内

