

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2011年24週 (6月3週6/13~6/19)
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

伝染性紅斑、麻しん、手足口病、
腸管出血性大腸菌感染症
定点医療機関コメント
マイコプラズマ、水痘、感染性胃腸炎、溶血性
レンサ球菌感染症、伝染性紅斑(リンゴ病)等

全数把握感染症発生状況 ()内は件数。
結核(35)、腸管出血性大腸菌感染症(8)、ポツリヌス
症(1)、マラリア(1)、レジオネラ症(3)、アメーバ赤
痢(1)、急性脳炎(1)、劇症型溶血性レンサ球菌感染症
(1)、後天性免疫不全症候群(2)、梅毒(2)、麻しん(3)
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

伝染性紅斑(図1)

24週の定点当たり報告数は1.53、23週252人、24週278人です。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(疾患別ウイルス検出情報(速報) <http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/prompt.html>)。

【参考ページ】

伝染性紅斑が流行しています!(6月9日発表)

<http://www.pref.aichi.jp/0000009508.html>

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>

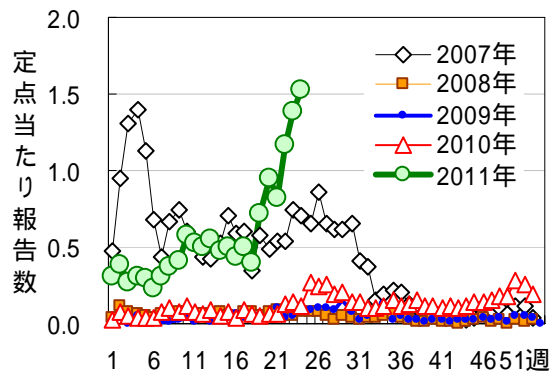


図1 伝染性紅斑

麻しん

2011年は6月22日現在17件報告されています。年齢階層別内訳は、0~19歳8件、20歳以上9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。

【参考ページ】

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_6.html

最近の知見に基づく麻疹の検査診断の考え方(国立感染症研究所感染症情報センター)

<http://idsc.nih.gov/jp/disease/measles/pdf01/arugorizumu.pdf>

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

手足口病

24週の定点当たり報告数は1.63、23週193人、24週296人です。保健所別では豊橋市、豊川の定点当たり報告数が警戒開始基準値5.0以上です。

腸管出血性大腸菌感染症(図2)

愛知県の2011年報告数(診断週集計)は6月22日現在32件、血清型別内訳はO157が28件、O26が2件、O121が1件、不明が1件です。2010年報告数は237件でした。全国の2011年1~23週報告数(6月15日現在)は786件、2010年総数(3月5日現在)は4,131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>

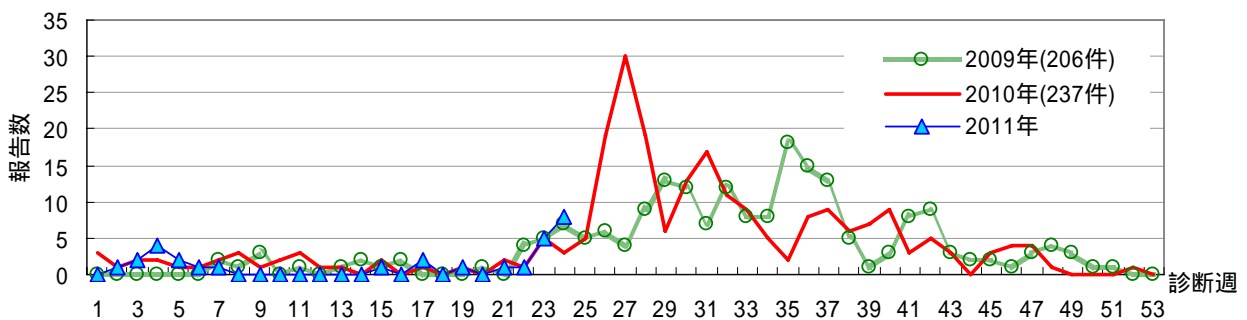


図2 腸管出血性大腸菌感染症診断週別発生状況

(愛知県、無症状病原体保有者含む、2009年1週~2011年24週、6月22日現在)

定点医療機関コメント(名古屋市除く)

尾張西部地区

成人の溶連菌感染症とムンプスあり。
数は少ないがアデノウイルス感染、水痘、ムンプス、溶連菌感染、伝染性紅斑の発生もあり。
【一宮市 後藤小児科医院】
マイコプラズマ感染症 5人
【一宮市 ささい小児科】
マイコプラズマ肺炎 22歳女
【稲沢市 野村整形外科】
水痘 7名、A群溶連菌 11名と目立ちました。
インフルエンザは一過性でした。
【犬山市 武内医院】

溶連菌感染症多いです。
手足口病増加しています。
【江南市 医療法人みやぐちこどもクリニック】
水痘多発しています。
溶連菌も続発中。
ヘルパンギーナも目立っています。
メタニューモも20例と多く見られます。
【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】
溶連菌、流行しています。
手足口病、伝染性紅斑散発です。
【清須市 丹羽医院】

尾張東部地区

溶連菌感染症続発中。
【豊明市 こども元気クリニック】
溶連菌感染症流行続いています。
伝染性紅斑、親子での感染例ありました(母40歳、女6歳)。
その他、水痘、突発性発疹症等。
【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】
アデノウイルス感染症を散見します。
【春日井市 春日井市民病院】
マイコプラズマ肺炎 増加
溶連菌感染症、アデノウイルス感染症、手足口病 少々
【春日井市 朝宮こどもクリニック】

咽頭結膜熱、溶連菌感染症は続いています。
手足口病が増加しました。
【小牧市 志水こどもクリニック】
9歳男 マイコプラズマ肺炎
10歳男 マイコプラズマ肺炎
4歳男 病原大腸菌O1(+)VT(-)
マイコプラズマ感染症が増えています。
水痘も増加傾向です。
【大府市 まえはらこどもクリニック】
手足口病が目立ちました。
サルモネラO4 1名(3歳)
カンピロバクター 1名(9歳)
アデノウイルス感染症3名(1歳、4歳、9歳)
【東海市 もしもしこどもクリニック】

西三河地区

StrepA(+) 1名
イムノエースアデノ(+)1名
カンピロバクター腸炎 2歳女
E. coli (O86a) 6歳女
【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 15名
【豊田市 すくすくこどもクリニック】
病原性大腸菌 O1(+)9歳女
サルモネラO2群 5か月男
カンピロバクター 2歳女
アデノウイルス(+) 2歳女、3歳女、4歳男・女、5歳男
アデノウイルス感染症目立ちます。
【岡崎市 花田こどもクリニック】
溶連菌感染症、伝染性紅斑目立ちます。
感染性腸炎依然多いです。
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】

1歳男 病原性大腸菌 O18
【岡崎市 医療法人川島小児科水野医院】
2歳女 病原性大腸菌 O159(+)VT(-)
5歳男 病原性大腸菌 O25(+)VT(-)
9か月男 病原性大腸菌 O18(+)VT(-)
5歳男 病原性大腸菌 O1(+)VT(-)
O6(+)VT(-)
1歳男、1歳女 アデノ(+)
【岡崎市 にいのみ小児科】
水痘と感染性胃腸炎が目立ちます。
伝染性紅斑が時々います。
【碧南市 永井小児クリニック】
水痘12名
マイコプラズマ肺炎1名
【知立市 宮谷クリニック】
アデノウイルス感染症 2歳男
【幸田町 とみた小児科】
カンピロバクター腸炎 12歳女
【西尾市 山岸クリニック】

東三河地区

手足口病が流行しています。
【豊橋市 医療法人こどもの国大谷小児科】

カンピロバクター 5歳女
カンピロバクター、病原性大腸菌O8 9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）2011年6月22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24週報告数			2011年累計(1～24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)	17	1	3	339	75	71
豊田市				38	12	7
豊橋市				40	8	12
岡崎市	4	1	2	45	9	20
一宮	3			68	22	16
瀬戸	7	1	1	80	18	20
半田				30	5	16
春日井				49	13	14
豊川				19	5	8
津島				31	4	9
西尾				29	6	11
江南				32	8	10
新城				4	1	
知多	1	1		62	10	33
師勝	2			22	8	3
衣浦東部	1			58	19	14
合計	35	4	6	946	223	264

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	一宮	8歳	男	6/5	6/6	6/13	O157、VT1(+)/VT2(+)
2	春日井	3歳	女	6/7	6/8	6/11	O157、VT2(+)
3	春日井	4歳	男	6/5	6/11	6/14	O157、VT2(+)
4	春日井	4歳	男	6/5	6/11	6/14	O157、VT2(+)
5	春日井	56歳	男	-/-	6/14	6/17	O157、VT2(+) 無症状病原体保有者
6	春日井	51歳	女	-/-	6/14	6/17	O157、VT2(+) 無症状病原体保有者
7	春日井	80歳	女	-/-	6/14	6/17	O157、VT2(+) 無症状病原体保有者
8	津島	1歳	女	5/27	6/6	6/16	O不明、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）

ポツリヌス症（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	岡崎市	0歳10か月	女	乳児ポツリヌス症	国内

マラリア（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	豊橋市	40歳	男	不明	ナイジェリア

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	一宮	76歳	男	肺炎型	国内
2	瀬戸	67歳	男	肺炎型	国内
3	瀬戸	72歳	男	肺炎型	イタリア、モナコ、フランス

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	経口感染	フィリピン

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	名古屋市	13歳	男	病原体不明	国内

劇症型溶血性レンサ球菌感染症（五類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	推定感染地域
1	衣浦東部	91歳	男	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	45歳	男	AIDS	性的接触	国内
2	名古屋市	39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	豊田市	42歳	男	無症候	不明	中華人民共和国
2	豊橋市	91歳	女	無症候	不明	国内

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	名古屋市	36歳	女	不明	国内
2	名古屋市	7歳	男	有	国内
3	名古屋市	48歳	男	不明	国内

