

愛知県感染症情報

2012年29週 (7月3週7/16~7/22)
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)

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

今週の内容

トピックス

風しん、麻しん、ヘルパンギーナ、マイコプラズマ肺炎
定点医療機関コメント
ヘルパンギーナ、マイコプラズマ肺炎、アデノウイルス感染症、カンピロバクター腸炎 等

全数把握感染症発生状況 ()内は件数。

結核(28)、腸管出血性大腸菌感染症(7)、A型肝炎(1)、デング熱(1)、レジオネラ症(2)、アメーバ赤痢(1)、急性脳炎(1)、クロイツフェルト・ヤコブ病(1)、風しん(2)
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

風しん

愛知県の2012年報告数は、7月25日現在16件(男性13名、女性3名:10歳未満2名、10歳代1名、20歳代2名、30歳代8名、40歳代3名)です。2010年、2011年の総報告数はそれぞれ3件、13件でした。

うち5名は、当初麻しんが疑われPCRにて風疹ウイルスが検出されました。

なお、全国的にみると、風しん患者の地域的な増加(兵庫県、大阪府等)が報告されていますが、近畿地方以外にも東京都等の関東地方で届出数が大幅に増加しています。

【参考ページ】

風しん対策の更なる徹底について(依頼)(厚生労働省)

<http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekkaku-kansenshou21/h24-0719-01.html>

風しん患者の地域的な増加について(厚生労働省)

<http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekkaku-kansenshou21/dl/120525a.pdf>

麻しん

2012年は、7月25日現在35件報告されており、予防接種歴別にみると接種歴無し20件、不明8件、有り7件です。2010年及び2011年の総報告数はいずれも32件でした。

平成24年度の麻しん風しんの第2・3・4期予防接種対象者は、第2期:平成18年4月2日~平成19年4月1日に生まれた者、第3期:平成11年4月2日~平成12年4月1日に生まれた者(中学1年生相当)、第4期:平成6年4月2日~平成7年4月1日に生まれた者(高校3年生相当)です。

未接種者は夏季休業を利用して早めに接種しましょう。

【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

ヘルパンギーナ(図1)

29週の定点当たり報告数は3.91、28週796人 29週711人(0.89倍)です。6保健所(瀬戸、春日井、江南、衣浦東部、豊橋市、豊川)で定点当たり報告数が警報開始基準値(6.0)以上となっています。

マイコプラズマ肺炎(図2)

29週の定点(基幹14定点)当たり報告数は2.29、28週24人 29週32人(1.33倍)です。定点当たり報告数は、昨年と比較して多い状態が続いています。

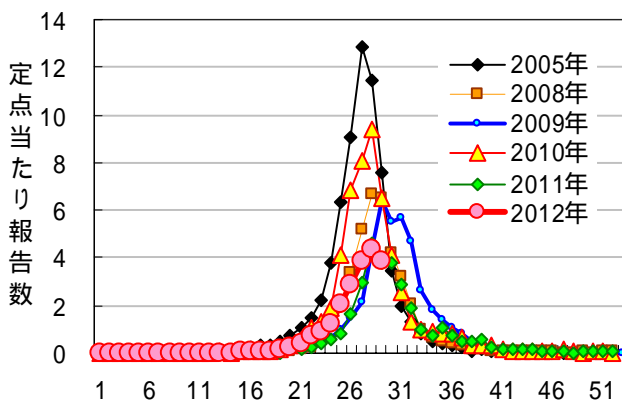


図1 ヘルパンギーナ

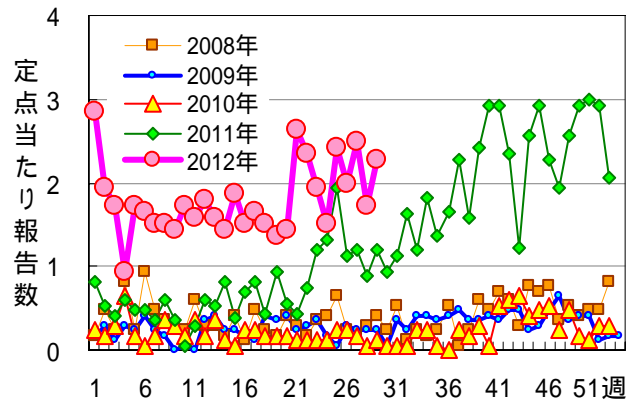


図2 マイコプラズマ肺炎

定点医療機関コメント（名古屋市除く）

尾張西部地区

4歳男 6歳女 マイコプラズマ肺炎
 【一宮市 あさのこどもクリニック】
 発熱のみの夏かぜ様の症例が多い
 手足口病、咽頭結膜熱あり
 【一宮市 後藤小児科医院】
 アデノウイルス感染症 1名
 マイコプラズマ感染症 3名
 【一宮市 ささい小児科】
 マイコプラズマ感染症 4名
 【一宮市 さかたこどもクリニック】

ヘルパンギーナ幼少児に見られます。
 マイコプラズマも目立ちます。
 大腸菌ではO1が多くなりました。

【犬山市 武内医院】
 ヘルパンギーナ2種有り多発、ムンプス続発中
 水痘、溶連菌感染症、おちついてきました。
 【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】
 ヘルパンギーナなどの夏かぜ疾患が多いです。
 【江南市 みやぐちこどもクリニック】
 40歳女 病原大腸菌(O15)検出
 溶連菌減って参りました。
 ヘルパンギーナ増加傾向です。
 【清須市 丹羽医院】

尾張東部地区

ヘルパンギーナ急増しました。
 アデノウイルス感染症も目立ちます。
 (咽頭結膜熱 1歳男)
 【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】
 ヘルパンギーナ続発中
 【春日井市 朝宮こどもクリニック】
 全体に感染症は少ないようですが、水痘、
 ヘルパンギーナが目立ちます。
 【小牧市 志水こどもクリニック】
 ヘルパンギーナが多いです。
 【小牧市 医療法人心正会鈴木小児科】
 ヘルパンギーナが続いています。
 水痘をみるようになりました。
 【春日井市 春日井市民病院】

ヘルパンギーナ流行してきました。
 【小牧市 小牧市民病院】
 51歳女 カンピロバクター(+)
 【半田市 医療法人林医院】
 5歳男 病原大腸菌O1(+)VT(-)O18(+)
 15歳男 カンピロバクター(+)
 13歳男 病原大腸菌O1(+)VT(-)カンピロ
 バクター(+)
 【大府市 まえはらこどもクリニック】
 ヘルパンギーナ・手足口病がちらほらです。
 GAS、アデノウイルスとともに陰性で高熱を
 伴う扁桃炎が目立ちました。
 【東海市 もしもしこどもクリニック】

西三河地区

StrepA(+) 9歳女
 マイコプラズマ肺炎 8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 9名
 【豊田市 すくすくこどもクリニック】
 マイコプラズマ肺炎 6歳男 10歳女 9歳女
 【岡崎市 医療法人川島小児科水野医院】
 マイコプラズマ肺炎 10歳女 9歳男 8歳女
 依然マイコプラズマ肺炎が多いようです。
 【岡崎市 花田こどもクリニック】

マイコプラズマ肺炎 4歳女
 その他特記すべきことなし
 【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】
 マイコプラズマ気管支炎 5名
 (6歳、8歳、9歳、12歳、15歳)
 【刈谷市 田和小児科医院】
 ヘルパンギーナ多数
 【知立市 宮谷クリニック】
 病原性大腸菌 15歳女 O128 VT(-)
 マイコプラズマ感染症 7歳男
 ヘルパンギーナが増加中
 【幸田町 とみた小児科】

東三河地区

6歳男 マイコプラズマ肺炎
 【豊橋市 マミーローズクリニック】
 ヘルパンギーナ流行中
 【豊橋市 医療法人こどもの国大谷小児科】

11歳女 マイコプラズマ肺炎
 10歳男 マイコプラズマ肺炎
 11歳男 マイコプラズマ肺炎
 【豊橋市 医療法人野村小児科】
 病原性大腸菌O18 女 11か月
 【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）2012年7月25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 jun110905.pdf>

結核（二類感染症）

報告保健所	2012年29週報告数			2012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)	17	5	1	451	103	127
豊田市				39	11	11
豊橋市	1	1		39	8	11
岡崎市				31	11	7
一宮	1		1	73	20	14
瀬戸	2	1		61	11	20
半田				33	11	14
春日井	2	1		53	19	7
豊川				44	12	18
津島	1			50	13	6
西尾				23	5	6
江南	2	1		38	10	9
新城	1			5	2	1
知多				49	16	18
師勝				12	8	2
衣浦東部	1	1		49	16	11
合計	28	10	2	1,050	276	282

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	59歳	男	7/10	7/11	7/18	O157、VT2(+)
2	豊橋市	52歳	女	7/8	7/12	7/18	O157、VT1(+)VT2(+)
3	豊橋市	30歳	女	7/9	7/11	7/18	O157、VT1(+)VT2(+)
4	瀬戸	20歳	男	7/9	7/12	7/18	O157、VT1(+)VT2(+)
5	知多	92歳	女	7/8	7/9	7/17	O157、VT2(+)
6	知多	43歳	男	7/12	7/12	7/18	O157、VT1(+)VT2(+)
7	衣浦東部	6歳	男	7/16	7/17	7/19	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）

A型肝炎（四類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	推定感染地域
1	豊川	5歳	女	パキスタン

デング熱（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	48歳	男	デング熱	インドネシア

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	西尾	68歳	男	肺炎型	国内
2	衣浦東部	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	半田	64歳	男	腸管アメーバ症	経口感染	中華人民共和国

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	瀬戸	6歳	男	病原体不明	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	知多	72歳	女	古典型

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	豊橋市	8歳	女	不明	国内
2	知多	31歳	男	不明	国内

