

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2013年36週 (9月1週 9/2~9/8)
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

腸管出血性大腸菌感染症、麻しん・風しん・先天性風しん症候群、手足口病、RSウイルス感染症
定点医療機関コメント
感染性胃腸炎、RSウイルス感染症、溶血性レンサ球菌感染症、手足口病等

全数把握感染症発生状況 ()内は件数。

結核(37)、腸管出血性大腸菌感染症(13)、レジオネラ症(2)、アメーバ赤痢(2)、ウイルス性肝炎(1)、ジアルジア症(1)、侵襲性肺炎球菌感染症(1)、梅毒(1)、破傷風(1)、風しん(2)、麻しん(4)
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

腸管出血性大腸菌感染症(図1)
愛知県の2013年報告数(診断週別)は、9月11日現在138件(○157 83件、○26 27件、○121 7件、○103 6件、○145 1件、その他型不明 14件)、うちHUS発症例は7件です。

【参考ページ】病原大腸菌

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

腸管出血性大腸菌感染症の発生について(9月9日発表)

<http://www.pref.aichi.jp/0000064766.html>

腸管出血性大腸菌感染症の発生について(8月27日発表)

<http://www.pref.aichi.jp/0000064294.html>

麻しん(図2)・風しん・先天性風しん症候群(9月11日現在)

愛知県の2013年の麻しん報告数は、7件増加して19件(0歳5名、1歳4名、2歳以上15歳未満4名、15歳以上6名)で、予防接種歴別にみると、接種歴無12件、有2件、不明5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します。

風しん報告数は329件、先天性風しん症候群報告数は2件です。

【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_2013.html

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

麻疹発生動向調査(国立感染症研究所)

<http://www0.nih.go.jp/niid/idsc/idwr/diseases/rubella/rubella2013/rube13-35.pdf>

手足口病

36週の定点当たり報告数は2.84と引き続き警報終息基準値(定点当たり2.0)を超えています。

35週685人 36週517人です。2013年に搬入され検査が終了した60検体のうち、35検体からCV(コクサッキーウイルス)-A6型、16検体からエンテロウイルス71型、CV-A5型、CV-A8型、CV-A16型が各1件ずつ検出されています。(グラフ総覧参照)

【参考ページ】手足口病警報を発令します!!(7月18日発表)

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

手足口病が流行しています。(豊橋市7月29日発表)

http://www.city.toyohashi.aichi.jp/hodou/cgi-bin/index.cgi?p=houdou_detail&id=3277

疾患別ウイルス検出情報

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

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>

手足口病に関するQ&A(厚生労働省)

<http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekkaku-kansenshou19/hfmd.html>

RSウイルス感染症

36週の定点当たり報告数は0.45、35週51人 36週82人(1.6倍)です。

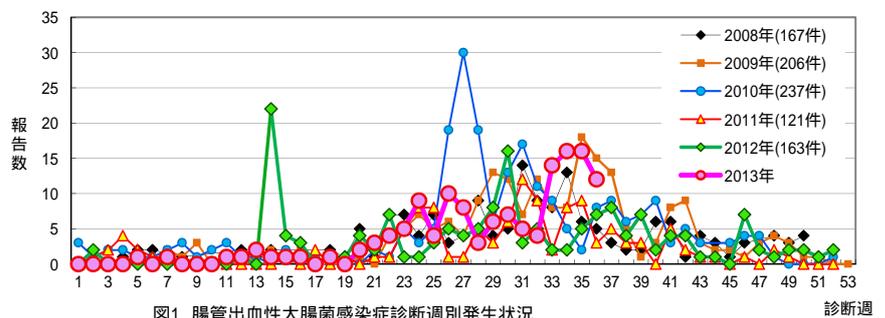


図1 腸管出血性大腸菌感染症診断週別発生状況
(愛知県、無症状病原体保有者含む、2008年~2013年36週、9月11日現在)

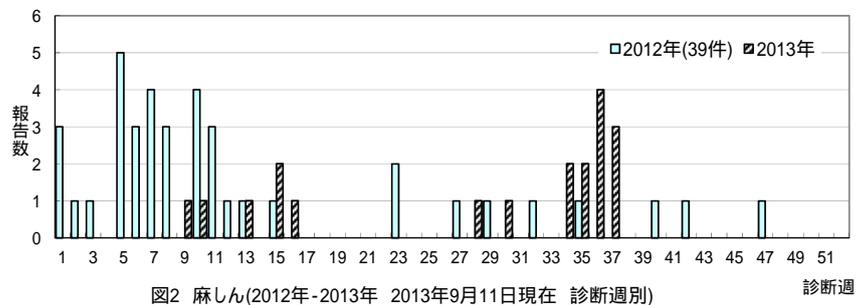


図2 麻疹(2012年-2013年 2013年9月11日現在 診断週別)

定点医療機関コメント(名古屋市除く)

尾張西部地区

2歳男 RSV 感染症あり
発熱、頭痛の幼児～学童が少し目立ちました。
【一宮市 あさのこどもクリニック】
ウイルス性と思われる高熱頭痛を主訴とする咽頭炎が一部で流行しています。
RSウイルス(-)、アデノウイルス(-)、インフルエンザウイルス(-)でした。
胃腸炎ではエロモナス菌やセレウス菌が目立ちました。
【犬山市 武内医院】

気管支喘息が増加しています。
手足口病、ヘルパンギーナ少なくなりました。
【江南市 みやぐちこどもクリニック】
手足口病、減少傾向
RSウイルス感染が増えてきました。
メタニューモウイルスも1件あり
【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】
手足口病、ヘルパンギーナ減少して参りました。
【清須市 丹羽医院】

尾張東部地区

風疹(疑い) 32歳男 感染源は不明(ワクチン接種も不明)。
手足口病、ヘルパンギーナ少なくなりました。
その他、水痘、溶連菌感染症等
【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】
RSウイルス感染症増加傾向です。
【春日井市 春日井市民病院】
手足口病減少、水痘少々
【春日井市 朝宮こどもクリニック】
手足口病は減少、感染性胃腸炎も少ないようです。
【小牧市 志水こどもクリニック】

手足口病も落ち着いてきました。
【春日井市 かがわこどもクリニック】
10か月女 病原大腸菌O18(+)VT(-)
乳児の胃腸炎が増えてきました。細菌性?
【大府市 まえはらこどもクリニック】
手足口病続いています。
A群溶連菌感染症やや多かったです。
【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(+) 3か月女
ラピッド テスタ アデノ(+) 1歳男
【豊田市 星ヶ丘たなかこどもクリニック】
7歳女 サルモネラO7
1歳女 サルモネラ
8歳男 病原大腸菌O1
【岡崎市 医療法人川島小児科水野医院】
病原性大腸菌O18(+) 2歳女
病原性大腸菌O1(+) 9歳女
特に目立った流行なし。
【岡崎市 花田こどもクリニック】

5歳女 サルモネラ腸炎
5歳男 EBV 感染症
溶連菌感染症散見されます。
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】
病原性大腸菌 4歳女 O1 VT 陰性
5歳男 O86a VT 陰性
【幸田町 とみた小児科】

東三河地区

アデノウイルス感染症が増えてきました。
【豊橋市 医療法人こどもの国大谷小児科】

咽頭結膜熱 5歳男 1名
咽頭結膜熱 4歳男 1名
【豊橋市 富安眼科】

全数把握感染症発生状況（愛知県全体・保健所受理週別）2013年9月11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/todokedekijun130506.pdf>

結核（二類感染症）

報告保健所	2013年36週報告数			2013年総計(1～36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)	19	5	3	555	155	114
豊田市	1		1	49	12	13
豊橋市	1	1		48	11	18
岡崎市				42	10	13
一宮	5	1	2	82	28	20
瀬戸	1	1		94	18	22
半田				43	18	14
春日井				63	21	5
豊川				39	8	6
津島	3		3	63	20	21
西尾				24	10	3
江南	1			44	7	14
新城				5	2	
知多	4		2	80	27	30
師勝				15	3	4
衣浦東部	2	1		66	25	7
合計	37	9	11	1,312	375	304

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	豊橋市	48歳	女	8/30	8/31	9/3	O157、VT1(+) VT2(+)
2	豊橋市	5歳	女	8/30	8/31	9/4	O157、VT2(+)
3	岡崎市	10歳	女	8/29	8/31	9/3	O157、VT1(+) VT2(+)
4	岡崎市	43歳	女	-/-	9/4	9/6	O157、VT1(+) VT2(+) 無症状病原体保有者
5	瀬戸	4歳	女	7/10	7/23	8/29	O157、HUS 発症例
6	春日井	10歳	男	-/-	9/2	9/5	O157、VT1(+) VT2(+) 無症状病原体保有者
7	西尾	24歳	女	-/-	9/4	9/7	O157、VT1(+) VT2(+)
8	衣浦東部	1歳	男	8/30	8/30	9/3	O26、VT1(+)
9	衣浦東部	1歳	男	8/29	8/31	9/3	O157、VT1(+)
10	衣浦東部	30歳	男	9/1	9/4	9/5	O157、VT1(+) VT2(+)
11	衣浦東部	1歳	男	8/30	9/3	9/5	O157、VT1(+)
12	衣浦東部	11歳	女	8/30	9/4	9/7	O157、VT1(+) VT2(+)
13	衣浦東部	44歳	女	-/-	9/4	9/7	O157、VT1(+) VT2(+) 無症状病原体保有者

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	55歳	男	肺炎型	国内
2	豊田市	66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	名古屋市	66歳	男	腸管アメーバ症	不明	国内
2	名古屋市	66歳	男	腸管アメーバ症	不明	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	推定感染経路	推定感染地域
1	豊田市	0歳4か月	女	その他(サイトメガロウイルス)	不明	国内

ジアルジア症（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	84歳	男	国内

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	衣浦東部	1歳	男	有	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	豊橋市	30歳	女	無症候	性的接触	国内

破傷風（五類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	推定感染地域
1	一宮	67歳	女	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	19歳	女	有	国内
2	一宮	20歳	男	無	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	岡崎市	1歳	男	無	国内
2	岡崎市	6歳	女	有	国内
3	衣浦東部	11歳	女	不明	国内
4	衣浦東部	35歳	男	不明	国内

