

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2013年29週 (7月3週 7/15~7/21)
 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
 連絡先: 052-910-5619 (企画情報部)

今週の内容

トピックス

風しん・先天性風しん症候群・麻しん、手足口病、ヘルパンギーナ、咽頭結膜熱
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、マイコプラズマ肺炎等

全数把握感染症発生状況 ()内は件数。

結核(26)、細菌性赤痢(2)、腸管出血性大腸菌感染症(6)、A型肝炎(1)、レジオネラ症(2)、アメーバ赤痢(1)、急性脳炎(2)、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(1)、梅毒(2)、風しん(8)

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(図1)・先天性風しん症候群・麻しん

愛知県の2013年の風しん報告数は、7月24日現在300件(男性241名、女性59名:10歳未満10名、10歳代23名、20歳代94名、30歳代98名、40歳代51名、50歳以上24名)で、予防接種歴別にみると、接種歴なし84件、あり23件、不明193件です。

先天性風しん症候群報告数は2件、麻しん報告数は7件です。

【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

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

風しんについて(厚生労働省)

http://www.mhlw.go.jp/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryau/kenkou/kekkaku-kansenshou/rubella/index.html

風疹発生動向調査(国立感染症研究所)

<http://www0.nih.go.jp/niid/idsc/idwr/diseases/rubella/rubella2013/rube13-28.pdf>

麻しんに関する特定感染症予防指針 一部改正(厚生労働省)平成25年4月1日適用

<http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekkaku-kansenshou21/dl/241214a.pdf>

風しんの任意の予防接種の取扱いについて(協力依頼)(厚生労働省)

<http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekkaku-kansenshou21/dl/130614.pdf>

手足口病(図2)

29週の定点当たり報告数は8.23となり、警報レベル(定点当たり5.0以上)が継続しています。28週1,019人→29週報告数1,498人です。2013年に搬入され検査が終了した6検体のうち、4検体からエンテロウイルス71型、1検体からコクサッキーウイルスA6型が検出されています。

【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>

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>

ヘルパンギーナ(図3)

29週の定点当たり報告数は2.14、28週376人→29週390人です。

◆咽頭結膜熱

29週の定点当たり報告数は0.39、28週82人→29週71人です。

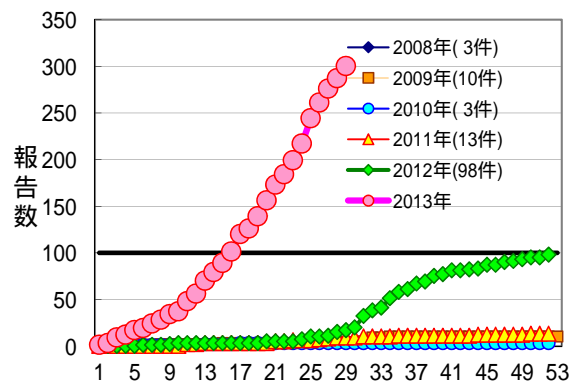


図1 風しん累積報告数 診断週
 (愛知県, 2008年~2013年29週, 7月24日現在)

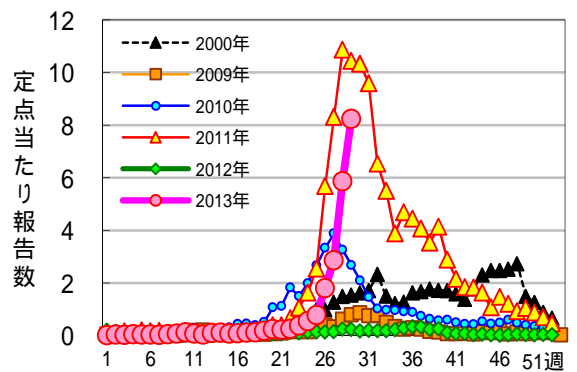


図2 手足口病

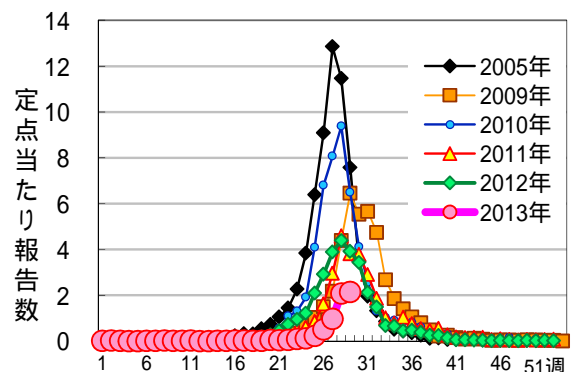


図3 ヘルパンギーナ

定点医療機関コメント（名古屋市除く）

尾張西部地区

- 10歳男、カンピロバクター腸炎
【一宮市 あさのこどもクリニック】
- 夏季に流行しがちなウイルス感染症が散見
【一宮市 後藤小児科医院】
- 舌先と口蓋扁桃にアフタを伴うヘルパンギーナが流行しはじめました。
【犬山市 武内医院】
- 手足口病流行続いています。
アデノウイルス感染症 4名
【江南市 みやぐちこどもクリニック】
- ヘルパンギーナ多発
手足口病も多発
水痘も多し
【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】
- 地域により、手足口病が流行して居ります。
【清須市 丹羽医院】

尾張東部地区

- 今週も手足口病が多くみられました。
クループ様症状での受診が目立ちました。
その他、水痘、溶連菌感染症、突発疹等
【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】
- 手足口病、ヘルパンギーナ、ピークは越えた
感じですが。
【豊明市 こども元気クリニック】
- やはり手足口病急増しているようです。
【日進市 おぎす内科クリニック】
- 手足口病相変わらず多いです。
【小牧市 医療法人心正会鈴木小児科】
- 手足口病、ヘルパンギーナが相変わらず多い
です。あと水痘も散見されます。
【春日井市 かがわこどもクリニック】
- 手足口病が多く、RSウイルス感染も4例み
られました。
【小牧市 志水こどもクリニック】
- 手足口病多いです。RSウイルス感染症あります。
【春日井市 春日井市民病院】
- 手足口病、ヘルパンギーナ多数続発中
【春日井市 朝宮こどもクリニック】
- 10歳男 カンピロバクター(+)
手足口病流行中です。
はじめは口内炎のみで後から手足の発疹が
出てくるパターンが何例もありました。
【大府市 まえはらこどもクリニック】
- 手足口病が多いです(発疹が全身にでる症例
が散見されます)。
頭痛(+嘔吐や吐気)を訴える症例がやや目
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

- 6歳女 マイコプラズマ
【岡崎市 にいのみ小児科】
- アデノ 5歳男、3歳男、8歳男
マイコ 4歳男
病原大腸菌O63(+) 2歳男
マイコプラズマ肺炎 散発中
【岡崎市 花田こどもクリニック】
- 手足口病目立ちます。
ヘルパンギーナ散見されます。
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】
- マイコ気管支炎 4名(3歳2名、7歳、8歳)
【刈谷市 田和小児科医院】
- 手足口病目立ちます。
【碧南市 永井小児科クリニック】
- 乳幼児の手足口病が目立ちます。
【西尾市 やすい小児科】

東三河地区

- ヘルパンギーナ、手足口病が少しずつ増えて
きました。
【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）2013年7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/todokedekijun130506.pdf>

結核（二類感染症）

報告保健所	2013年29週報告数			2013年総計(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)	7	2		436	126	89
豊田市				35	9	10
豊橋市	2			37	9	14
岡崎市	1			38	9	13
一宮	3	1	1	62	21	13
瀬戸	3	1		72	11	18
半田				32	12	12
春日井	2	2		51	15	3
豊川				33	8	4
津島	3	2		47	15	15
西尾				17	6	2
江南	1			35	6	13
新城				5	2	
知多				59	23	22
師勝				12	3	3
衣浦東部	4	1		50	17	7
合計	26	9	1	1,021	292	238

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	20歳	女	-/-	7/14	7/19	国内
2	岡崎市	71歳	女	-/-	7/15	7/17	ミャンマー

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	29歳	女	7/11	7/12	7/18	O145、VT1(+)
2	岡崎市	9歳	女	7/12	7/13	7/19	O157、VT2(+)
3	瀬戸	71歳	男	7/12	7/15	7/19	O157、VT1(+) VT2(+)
4	瀬戸	18歳	男	7/13	7/14	7/19	O157、VT1(+) VT2(+)
5	半田	8歳	女	7/11	7/13	7/17	O26、VT1(+)
6	西尾	9歳	女	7/12	7/13	7/19	O157、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）

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	名古屋市	52歳	男	国内

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	57歳	男	肺炎型	国内
2	津島	40歳	男	肺炎型	中華人民共和国

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	44歳	男	腸管アメーバ症	不明	国内

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	38歳	男	病原体不明	国内
2	名古屋市	0歳	女	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	豊川市	84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	42歳	男	無症候性	不明	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	一宮	69歳	男	無症候	不明	国内
2	春日井	46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	23歳	女	有	国内
2	名古屋市	5歳	男	無	国内
3	名古屋市	46歳	男	不明	国内
4	名古屋市	18歳	男	無	国内
5	名古屋市	33歳	男	不明	国内
6	名古屋市	30歳	男	無	国内
7	豊田市	22歳	女	不明	国内
8	師勝	22歳	男	有	国内

愛知県感染症情報

2013年29週(2013年7月15日～2013年7月21日)

愛知県衛生研究所

年齢階層 (名古屋市を除く)	インフルエンザ定点	小児科定点											眼科定点		基幹定点				
	インフルエンザ (鳥インフルエンザ及び エンザ等感染症を除く。)	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎 (オウム病を除く。)	インフルエンザによる入院患者
計	1	11	47	95	415	90	1,035	8	105	0	293	38	0	9	0	0	13	0	1
～6ヶ月		3	1		3		10		2		2								
～12ヶ月		1	2		39	2	81	1	39		24								
0歳																			
1歳		4	8	3	57	10	264		57		67	1					2		
2歳			8	9	39	13	207	2	6		50	6					1		
3歳		2	13	13	45	20	130		1		49	6					2		
4歳			5	15	28	17	129	2			40	5					1		
5歳		1	5	15	30	18	96	1			21	4							
6歳			1	13	23	5	49	1			21	7							
7歳			1	6	17	3	20				3	3							
8歳			2	6	13		16	1			4	1							
9歳				3	13		11				2								
5歳～9歳																	2		
10歳～14歳			1	8	30		11				7	5		2					
15歳～19歳					18	2	1												
20歳～				4	60		10				3								
20歳～29歳																	1		
30歳～39歳													2						
40歳～49歳													1				1		
50歳～59歳													1						
60歳～69歳	1												1				1		1
70歳～													2						
70歳～79歳																	1		
80歳以上																	1		