

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2013年26週 (6月4週 6/24~6/30)
 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、咽頭結膜熱、手足口病、ヘルパンギーナ

病原体検出情報

定点医療機関コメント

手足口病、ヘルパンギーナ、溶血性レンサ球菌感染症、感染性胃腸炎、咽頭結膜熱、マイコプラズマ肺炎、水痘等

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)、アメーバ赤痢(1)、後天性免疫不全症候群(1)、侵襲性肺炎球菌感染症(4)、梅毒(2)、風しん(23)

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3日現在257件(男性209名、女性48名:10歳未満6名、10歳代17名、20歳代79名、30歳代88名、40歳代46名、50歳以上21名)で、予防接種歴別にみると、接種歴なし72件、あり20件、不明165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6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

疾患別ウイルス検出情報

<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/prompt.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_iryoku/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/rube13-25.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>

咽頭結膜熱(図2)

26週の定点当たり報告数は0.53、25週98人 26週96人です。

手足口病(図3)

26週の定点当たり報告数は1.80、25週141人 26週327人です。

【参考ページ】

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

26週の定点当たり報告数は0.51、25週40人 26週92人です。

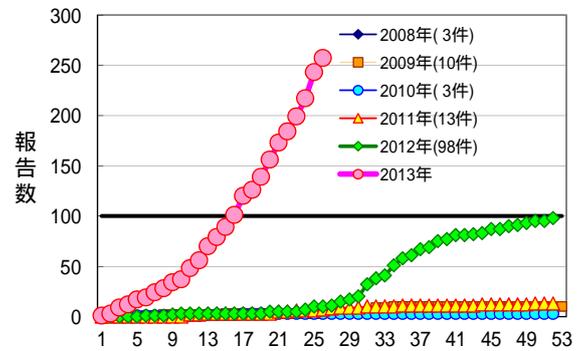


図1 風しん累積報告数 (愛知県、2008年~2013年26週、7月3日現在)

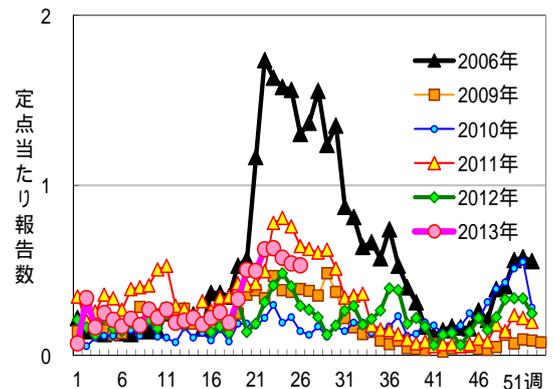


図2 咽頭結膜熱

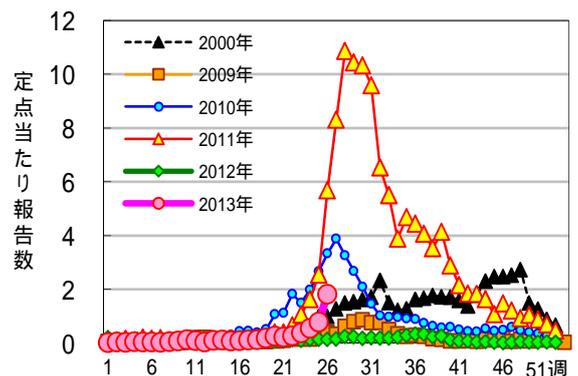


図3 手足口病

	感染性胃腸炎	手足口病	ヘルパンギーナ	咽頭結膜熱	流行性角結膜炎	無菌性髄膜炎	脳炎・脳症	*インフルエンザ	**麻疹・風疹
患者数	136	10	5	5	10	15	7	188	17(22)
CV-A5	-	-	2	-	-	-	-	-	-
EV-71	-	4	-	-	-	-	-	-	-
FluAH1pdm09	-	-	-	-	-	-	-	6	-
FluAH3	-	-	-	-	-	-	-	103	-
FluB	-	-	-	-	-	-	-	55	(1)
MeV	-	-	-	-	-	-	-	-	4
RSV	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)
RUBV	-	-	-	-	-	-	-	-	1(9)
Rota A	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Rota A G1	64	-	-	-	-	-	2	-	-
Rota A G3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
NV-GI	1	-	-	-	-	-	-	-	-
NV-GII	55	-	-	-	-	-	1	-	-
SV	4	-	-	-	-	-	-	-	-
AstV	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Ad-2	10	-	-	1	-	-	-	-	(2)
Ad-3	1	-	-	1	-	-	-	-	(1)
Ad-4	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Ad-5	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Ad-41	11	-	-	-	-	-	-	-	-
B19V	-	-	-	-	-	-	-	-	1(1)
HSV-2	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)
検査中	14	5	3	-	2	2	-	4	7(1)
陰性	15	1	-	1	7	13	5	20	4(6)

*インフルエンザは2012/2013シーズンの検査結果

**麻疹・風疹の()内は病原体定点医療機関外からの患者数の別掲

略:ウイルス名(他の略名)

Ad:アデノウイルス、AstV:アストロウイルス、B19V:ヒトパルボウイルスB19、CV:コクサッキーウイルス、EV-71:エンテロウイルス71型、FluAH1pdm09:インフルエンザウイルスA(H1)2009、FluAH3:A香港型インフルエンザウイルス、FluB:B型インフルエンザウイルス、HSV:単純ヘルペスウイルス、MeV:麻疹ウイルス、NV:ノロウイルス、Rota A:ロタウイルスA、RSV:RSウイルス、RUBV:風疹ウイルス、SV:サボウイルス

定点医療機関コメント（名古屋市除く）

尾張西部地区

アデノウイルス感染、手足口病、ヘルパンギーナあり

【一宮市 後藤小児科医院】

マイコプラズマ 3名

【一宮市 ささい小児科】

アデノウイルス感染症 4名

【稲沢市 こどものお医者さんおがわクリニック】

手足口病、ヘルパンギーナが出てきました。

手足口病は口内炎が見られない者が多いです。

【犬山市 武内医院】

手足口病 1名

発熱を主とした夏かせ様疾患が多いです。

【江南市 みやぐちこどもクリニック】

水痘多発

CA6 様手足口病散発

ヘルパンギーナ、アデノ感染症目立ちます。

【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】

4歳男 溶連菌

1歳女 突発性発疹

【清須市 丹羽医院】

尾張東部地区

今週もアデノウイルス感染症目立ちました。

(咽頭結膜熱 2名)

その他、溶連菌感染症、水痘等

ヘルパンギーナ、手足口病の流行はみられません。

【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】

手足口病流行中

【豊明市 こども元気クリニック】

アデノウイルス感染症続いています。

手足口病もあります。

【春日井市 春日井市民病院】

R S V感染症続発中、アデノV感染症続発中、溶連菌感染症続発中

【春日井市 朝宮こどもクリニック】

手足口病、ヘルパンギーナが少しずつみられます。

【小牧市 志水こどもクリニック】

ヘルパンギーナ・手足口病が出始めました。

【半田市 ひいらぎこどもクリニック】

ヘルパンギーナが出てきました。

【大府市 まえはらこどもクリニック】

溶連菌感染症がやや目立ちました。

アデノウイルス感染症(咽頭結膜熱)1名(7か月)

【東海市 もしもしこどもクリニック】

西三河地区

StrepA(+) 3歳女、4歳男

E. coli(O18)、(O1) 9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 4名

【豊田市 すくすくこどもクリニック】

2歳男 アデノ(+)

【岡崎市 にいのみ小児科】

アデノ(咽)(+) 5歳男

黄色ブドウ球菌 10歳女

アデノ(咽)(+) 5歳男

アデノ(咽)(+) 6歳女

手足口病が急増中

【岡崎市 花田こどもクリニック】

3歳男 病原性大腸菌O18

溶連菌感染症目立ちます。

手足口病散見されます。

【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】

病原大腸菌O6(VT-) 3歳男

【幸田町 とみた小児科】

カンピロバクター・病大O1(+) 37歳男

【西尾市 山岸クリニック】

東三河地区

病原性大腸菌O1 5歳男

病原性大腸菌O6 2歳女

【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）2013年7月3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_jun130506.pdf

結核（二類感染症）

報告保健所	2013年26週報告数			2013年総計(1～26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)	20	7	1	398	113	82
豊田市				33	9	9
豊橋市	1	1		31	7	12
岡崎市	2	2		33	9	13
一宮	3	1		50	15	10
瀬戸	1			62	9	17
半田	1		1	32	12	12
春日井				43	11	3
豊川				24	7	4
津島	1			41	12	13
西尾	1		1	16	5	2
江南	1		1	30	5	12
新城				5	2	
知多	2	1	1	59	23	22
師勝	1			12	3	3
衣浦東部	1	1		42	15	7
合計	35	13	5	911	257	221

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	86歳	女	6/19	6/19	6/24	O157、VT1(+) VT2(+)
2	豊橋市	66歳	男	6/20	6/20	6/24	O157、VT1(+)
3	豊橋市	29歳	女	6/21	6/25	6/28	O157、VT1(+)
4	岡崎市	44歳	女	-/-	6/22	6/24	O157、VT1(+)
5	瀬戸	10歳	女	6/15	6/19	6/24	O26、VT1(+)
6	瀬戸	21歳	男	6/19	6/23	6/27	O157、VT1(+) VT2(+)
7	春日井	23歳	女	6/17	6/17	6/25	O157、HUS 発症例
8	津島	71歳	女	6/24	6/25	6/28	O型不明、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）

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	74歳	男	腸管アメーバ症	経口	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	22歳	男	無症候性	不明	不明

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	豊田市	3歳	女	有	国内
2	豊橋市	66歳	女	無	国内
3	豊川	68歳	女	不明	国内
4	江南	79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	名古屋市	22歳	男	早期顕症	不明	大韓民国
2	衣浦東部	52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	25歳	男	無	国内
2	名古屋市	29歳	男	不明	国内
3	名古屋市	33歳	男	不明	国内
4	名古屋市	48歳	女	不明	国内
5	名古屋市	27歳	男	不明	国内
6	名古屋市	54歳	男	不明	国内
7	名古屋市	23歳	男	不明	国内
8	名古屋市	23歳	女	不明	国内
9	名古屋市	43歳	男	不明	国内
10	豊田市	37歳	男	無	国内
11	豊田市	18歳	男	無	国内
12	豊田市	40歳	男	不明	国内
13	豊田市	38歳	男	不明	国内
14	豊田市	10歳	女	有	国内
15	豊橋市	29歳	女	不明	国内
16	豊橋市	1歳	男	有	国内
17	岡崎市	26歳	男	無	国内
18	岡崎市	26歳	男	無	国内
19	瀬戸	54歳	女	不明	国内
20	春日井	27歳	男	無	国内
21	春日井	36歳	男	無	国内
22	新城	32歳	男	無	国内
23	衣浦東部	34歳	男	不明	国内

