

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2013年25週 (6月3週 6/17~6/23)
 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、感染性胃腸炎、手足口病
 定点医療機関コメント
 手足口病、溶血性レンサ球菌感染症、マイコプラズマ肺炎、水痘、咽頭結膜熱、流行性耳下腺炎、感染性胃腸炎等

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(3)、デング熱(1)、マラリア(1)、後天性免疫不全症候群(9)、侵襲性インフルエンザ菌感染症(2)、梅毒(1)、風しん(24)

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、6月26日現在238件(男性193名、女性45名:10歳未満5名、10歳代15名、20歳代71名、30歳代84名、40歳代43名、50歳以上20名)で、予防接種歴別にみると、接種歴なし65件、あり18件、不明155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/kekaku-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/nid/idsc/idw/diseases/rubella/rubella2013/rube13-24.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/kekaku-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/kekaku-kansenshou21/dl/130614.pdf>

咽頭結膜熱(図2)

25週の定点当たり報告数は0.54、24週104人 25週98人です。

感染性胃腸炎

25週の定点当たり報告数は4.25、24週925人 25週773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>

手足口病(図3)

25週の定点当たり報告数は0.77、24週99人 25週141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>

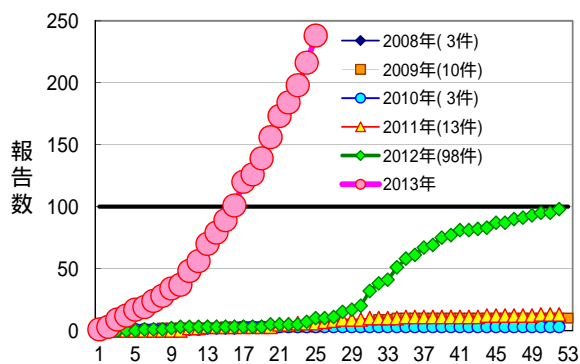


図1 風しん累積報告数 (愛知県、2008年~2013年25週、6月26日現在)

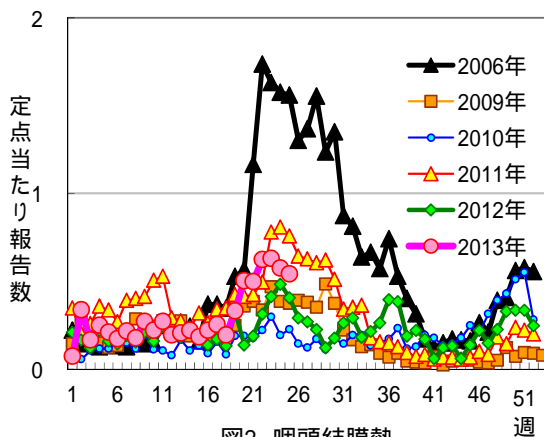


図2 咽頭結膜熱

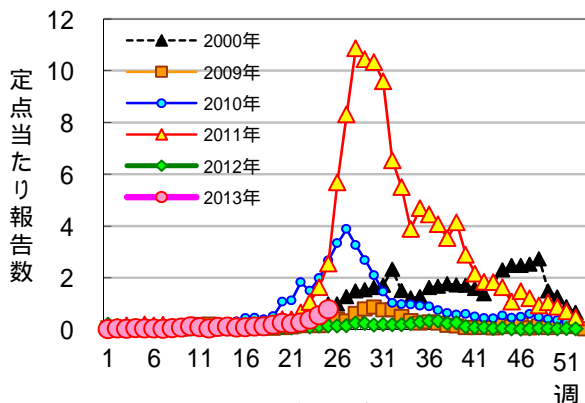


図3 手足口病

定点医療機関コメント(名古屋市除く)

尾張西部地区

先週の感染性腸炎のうち 5歳男、10歳女に
カンピロバクター(+)

【一宮市 あさのこどもクリニック】

アデノウイルス感染
溶連菌感染あり

【一宮市 後藤小児科医院】

風疹の疑 12歳、13歳女(風疹のワクチン
1歳時1回のみ接種済)

【一宮市 医療法人杏嶺会尾西記念病院】

アデノウイルス感染症 6名

【稲沢市 こどものお医者さんおがわクリニック】

夏かぜ?がチラホラと見られるようになりました。

【犬山市 武内医院】

手足口病2名

目立った感染症はありません。

【江南市 みやぐちこどもクリニック】

ヘルパンギーナ散発、手足口病(2011年流行
のCA6と同症状)多し

アデノウイルス感染症散発(眼症状なし)

【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】

49歳男 カンピロバクター検出

アデノウイルス 6歳男、6歳女

溶連菌 4歳男

【清須市 丹羽医院】

尾張東部地区

アデノウイルス感染症流行見られます。(咽
頭結膜熱 7歳女)

その他、溶連菌感染症、水痘、手足口病、ヘル
パンギーナ、流行性耳下腺炎等、多種感染症
ありました。

【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】

インフルエンザB 3人

手足口病増加中も軽症多し

【豊明市 こども元気クリニック】

水痘増えてます。

【日進市 おぎす内科クリニック】

22歳男アデノ+

【春日井市 竹内医院】

手足口病が増加傾向です。

【小牧市 志水こどもクリニック】

アデノウイルス感染症が増えています。

【春日井市 春日井市民病院】

アデノV感染症続発中

【春日井市 朝宮こどもクリニック】

水痘、溶連菌感染が続いています。

【半田市 ひいらぎこどもクリニック】

11歳男 インフルエンザA型

2歳女 インフルエンザA型

7歳男 マイコプラズマ

【大府市 まえはらこどもクリニック】

西三河地区

StrepA(+) 4歳男

咽頭結膜熱 1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 3名

【豊田市 すくすくこどもクリニック】

9歳男 サルモネラ

【岡崎市 にいのみ小児科】

マイコプラズマ肺炎 5歳男

アデノ(咽頭) 4歳男

流行性耳下腺炎が増加

【岡崎市 花田こどもクリニック】

4歳女 マイコプラズマ肺炎

14歳女 病原大腸菌O18

【岡崎市 医療法人川島小児科水野医院】

東三河地区

(今週はありません)

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6月26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25週報告数			2013年総計(1～25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	6	2	377	105	81
豊田市	3	1	1	33	9	9
豊橋市	1		1	29	6	11
岡崎市	2	1		31	7	13
一宮	4	1	2	47	14	10
瀬戸	4	1		61	9	17
半田				30	11	11
春日井				40	11	3
豊川				24	7	4
津島				40	12	13
西尾	1			15	5	1
江南	2		1	29	5	11
新城				5	2	
知多				49	18	19
師勝				9	3	1
衣浦東部				41	14	7
合計	37	10	7	860	238	211

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	23歳	女	6/14	6/14	6/18	O157、VT1(+) VT2(+)
2	豊田市	39歳	男	-/-	6/20	6/20	O26、VT2(+) 無症状病原体保有者
3	豊田市	12歳	女	6/17	6/18	6/20	O26、VT1(+)

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）

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	28歳	女	デング熱	インドネシア

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	名古屋市	28歳	女	不明	パキスタン

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	60歳	男	無症候性	性的接触	国内
2	名古屋市	41歳	男	AIDS	性的接触	国内
3	名古屋市	48歳	男	AIDS	性的接触	国内
4	名古屋市	40歳	男	無症候性	性的接触	国内
5	名古屋市	50歳	男	無症候性	性的接触	国内
6	名古屋市	43歳	男	AIDS	性的接触	国内
7	名古屋市	20歳	男	無症候性	性的接触	国内
8	名古屋市	59歳	男	AIDS	性的接触	国内
9	名古屋市	32歳	男	無症候性	性的接触	国内

侵襲性インフルエンザ菌感染症（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	名古屋市	0歳	男	有	国内
2	知多	63歳	男	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	名古屋市	60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	27歳	男	不明	国内
2	名古屋市	75歳	男	不明	国内
3	名古屋市	42歳	男	無	国内
4	名古屋市	20歳	女	不明	国内
5	名古屋市	18歳	男	無	国内
6	名古屋市	38歳	男	不明	国内
7	名古屋市	24歳	女	不明	国内
8	名古屋市	27歳	女	不明	国内
9	名古屋市	29歳	男	不明	国内
10	名古屋市	36歳	男	無	国内
11	名古屋市	36歳	男	不明	国内
12	名古屋市	25歳	男	無	国内
13	名古屋市	61歳	男	不明	国内
14	名古屋市	32歳	男	不明	国内
15	豊田市	26歳	男	無	国内
16	一宮	33歳	男	無	国内
17	一宮	18歳	女	無	国内
18	瀬戸	50歳	男	不明	国内
19	瀬戸	37歳	男	不明	国内
20	半田	19歳	男	不明	国内
21	豊川	32歳	男	不明	国内
22	津島	16歳	男	無	国内
23	津島	31歳	男	無	国内
24	知多	27歳	女	不明	国内

愛知県感染症情報

2013年25週(2013年6月17日～2013年6月23日)

愛知県衛生研究所

年齢階層 (名古屋を除く)	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 新型インフル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	14	0	71	145	520	133	92	7	90	0	25	44	0	6	0	0	12	1	0
～6ヶ月					8	1			2										
～12ヶ月			3	1	31		6	2	37		2	1							
0歳																			
1歳	1		10	4	59	14	18	2	42		7	2					4		
2歳	1		9	8	48	20	27	1	9		6	2	1						
3歳	1		14	22	42	23	10	1			5	3					1		
4歳			12	24	41	27	14				3	14	1				1		
5歳			8	18	42	26	10	1			1	5							
6歳	1		8	19	26	11	4				1	3							
7歳			3	15	32	6	3					6							
8歳			1	11	26	3						4							
9歳			1	8	14							1							
5歳～9歳																			
10歳～14歳	4		1	9	63	1						2	1				1		
15歳～19歳				1	10								1						
20歳～			1	5	78	1						1							
20歳～29歳	2												1					4	
30歳～39歳	4																		
40歳～49歳													1						
50歳～59歳																			
60歳～69歳																			
70歳～																			
70歳～79歳																			
80歳以上																	1	1	