

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2009年14週(4月1週3/30~4/5)

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

インフルエンザ(警報発令中)

麻疹

定点医療機関コメント

マイコプラズマ、流行性耳下腺炎、感染性胃腸炎、インフルエンザ、溶連菌感染症等

全数把握感染症発生状況 ()内は件数。

結核(21)、腸管出血性大腸菌感染症(2)、A型肝炎(1)、ウイルス性肝炎(1)、後天性免疫不全症候群(1)、梅毒(2)

定点把握感染症報告数 (保健所別、年齢別)

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎; 瀬戸保健所警報レベル
水痘; 岡崎市保健所注意報レベル

流行性耳下腺炎; 岡崎市保健所注意報レベル

「グラフ総覧」は <http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/graph.pdf> をご覧ください。

トピックス

インフルエンザ(警報発令中、図1)

愛知県全体の定点当たり患者報告数は4.71人、前週比0.8倍(1,173人 918人)です。定点当たり患者報告数10.0人以上(警報終息基準値以上)の保健所は、豊橋市及び豊川です。

【参考ページ】

1. 2008/09シーズンインフルエンザ発生状況(保健所別・週別)

http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/influ_map.html

2. 2008/09シーズンインフルエンザウイルス分離状況

http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/infbunri08_09.html

3. “インフルエンザ警報”を発令します!!(健康対策課・1月22日発表)

<http://www.pref.aichi.jp/0000021925.html>

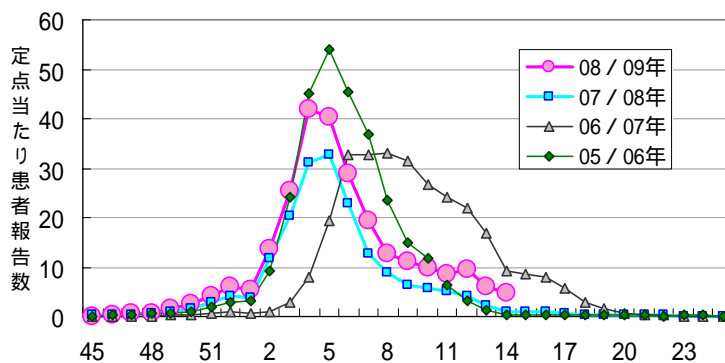


図1 シーズン別定点当たり患者報告数(各シーズン45週~翌年25週)

麻疹

2009年患者報告総数(4月9日現在)は、全国で212人、愛知県は8人です。

新年度になりました、特に新たに中学1年生、高校3年生になられた方は麻疹風しん混合ワクチン(MRワクチン)の接種を確実に行ってください(詳しくは「麻疹・風しんの予防接種方法が変わりました」http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/hi_4.htmlをご覧ください)。

【参考ページ】

「麻疹患者調査事業における麻疹患者発生報告状況」http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/msl/msl_4.html

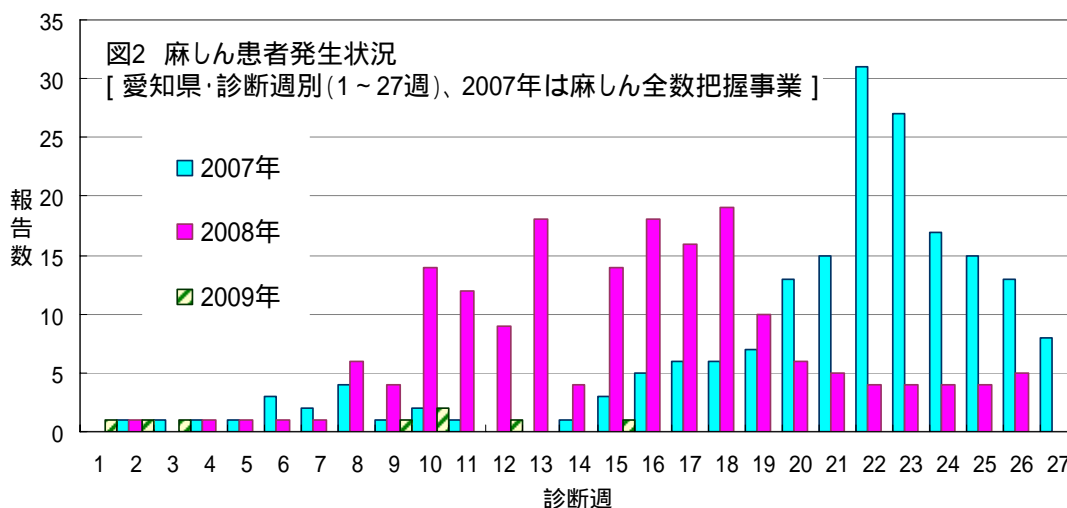


図2 麻疹患者発生状況
[愛知県・診断週別(1~27週)、2007年は麻疹全数把握事業]

定点医療機関コメント（名古屋市除く）

尾張西部地区

ロタウイルス 6名

マイコプラズマ感染症 3名

【一宮市 ささい小児科】

感染性胃腸炎が多い。

インフルエンザはA型1名、B型1名

【一宮市 平谷小児科】

インフルエンザ9名(A型5名、B型4名)

【一宮市 一宮市立市民病院】

インフルエンザはすべてB型です。

【一宮市 かすが小児科】

アレルギー性結膜炎(花粉症)の症状を訴えてくる患者さんの中に流行性角結膜炎の患者さんが紛れ込んできています。要注意と思います。

【一宮市 ふなはし眼科】

マイコプラズマ肺炎 5歳女

【稲沢市 野村整形外科】

小学生を中心にB型インフルエンザ、幼稚園児を中心に胃腸炎があります。

【犬山市 武内医院】

インフルエンザ5名(A型3名、B型2名)。

感染性胃腸炎、水痘は流行中も先週よりやや減少。

【江南市 みやぐちこどもクリニック】

インフルエンザB型のみ5例あり。

ロタ陽性胃腸炎多い。

【岩倉市 なかよしこどもクリニック】

ロタウイルス 3か月男、2歳男。

35歳男 病原大腸菌(O86a)検出。

9歳男 マイコプラズマ感染症

【春日町 丹羽医院】

インフルエンザB型3名。

【津島市 医療法人参育会加藤医院】

尾張東部地区

流行性耳下腺炎が多く、溶連菌感染症が増えています。

インフルエンザはA型1名B型3名でした。

【瀬戸市 津田こどもクリニック】

インフルエンザ3例(A型で、家族内感染でした。)

その他、溶連菌感染症、流行性耳下腺炎等。

【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】

インフルエンザウイルス感染症減っています。

RSウイルス感染症続いています。

インフルエンザウイルス感染症はすっかり減少しています。

【春日井市 春日井市民病院】

感染性胃腸炎続発中。

インフルエンザ減少。

17歳マイコ肺炎。

手足口病が出てきました。

【春日井市 朝宮こどもクリニック】

インフルエンザA5

インフルエンザB12。

【春日井市 医療法人聡彩会片山こどもクリニック】

インフルエンザはA型6例、B型17例です。

感染性胃腸炎は減少傾向です。

【小牧市 志水こどもクリニック】

インフルエンザA型5名、B型1名(男2歳)。

未だインフルエンザ出ています。

【小牧市 医療法人心正会鈴木小児科】

インフルエンザ減少中。

感染性胃腸炎の流行続く。

【小牧市 小牧市民病院】

インフルエンザB3 A1

マイコプラズマ肺炎4歳男

【半田市 医療法人林医院】

1歳女アデノウイルス腸炎

1歳男サルモネラ腸炎

【美浜町 厚生連知多厚生病院】

インフルエンザA型3名

感染性胃腸炎散発

【南知多町 医療法人大岩医院】

B型2名、A型1名

【半田市 医療法人敬おっかわこどもクリニック】

ロタウイルス(+)2歳4か月男 1名

1歳11か月男 1名

1歳7か月男 1名

7か月男 1名

11か月女 1名

インフルエンザB型 6歳男 1名

6~11か月女 1名

3歳女 1名

【東海市 東海市民病院】

インフルエンザA型 50~59歳女 1名

インフルエンザB型 8歳女 1名

20~29歳女 1名

【東海市 こいで内科医院】

インフルエンザは減りました。A型2名、B型2名。

感染性胃腸炎がやや目立ちます。

ロタウイルス陽性 2名(1歳、4歳)

RSウイルス感染症1名(3か月男)

【東海市 もしもしこどもクリニック】

ロタウイルス 9歳男 1名

9か月男 1名

1歳男 3名

インフルエンザA型 37歳女

8歳男

病原大腸菌O25(+)6歳女

病原大腸菌O1(+)9歳女

病原大腸菌O1(+),カンピロバクター(+)
8歳女

【大府市 まえはらこどもクリニック】

西三河地区

StrepA (+) 4名
ロタウイルス腸炎 11か月男 2名
ロタウイルス腸炎 2歳男
E.coli(O1) 1歳男、3歳女、5歳男
E.coli(O18) 5歳男
E.coli(O25) 2歳男
E.coli(O74) 7歳女、16歳男
【豊田市 星ヶ丘たなかこどもクリニック】
インフルエンザB型 4名
【豊田市 田中小児科医院】
インフルエンザA型 6名
インフルエンザB型 3名
ロタウイルス腸炎 10名
【豊田市 すくすくこどもクリニック】
インフルエンザA型 1名
インフルエンザB型 2名
【豊田市 厚生連足助病院】
インフルエンザ6名すべてB型
【岡崎市 医療法人深田小児科】
アデノ 1歳女
インフルエンザは全員B型
【岡崎市 花田こどもクリニック】
4歳男 病原性大腸菌O18VT(-)
インフルエンザ散見 A型50%
その他特記すべきことなし
【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】

インフルエンザB型 3名
1歳男 病原性大腸菌O1VT(-)
【岡崎市 にいのみ小児科】
5歳男 病原大腸菌O1
インフルエンザB型 3名
【岡崎市 医療法人川島小児科水野医院】
4名ともインフルエンザB型
【岡崎市 医療法人志貴こどもクリニック】
インフルエンザ4名 全てB型(予防接種済
3名、予防接種未 1名)
【岡崎市 栗屋医院】
溶連菌感染症、アデノウイルス感染症 時々
います。
【碧南市 永井小児クリニック】
マイコ気管支炎 2名(11歳、13歳)
ロタ腸炎 7か月
【刈谷市 田和小児科医院】
インフルエンザB 8名
【知立市 宮谷クリニック】
感染性胃腸炎、水痘が増えています。
【三好町 三好町民病院】
病原性大腸菌 O18(+) 1歳男
インフルエンザB型 2名のみでかなり減少
しました。
【西尾市 山岸クリニック】
アデノウイルス感染症 1歳女
病大菌[O25VT(-)] 15歳男
【幸田町 とみた小児科】

東三河地区

ロタウイルス性腸炎 4名
【豊橋市 マミーローズクリニック】
インフルエンザB型も落ち着いてきました。
【豊橋市 医療法人こどもの国大谷小児科】
インフルエンザは3割減です。
【豊橋市 医療法人野村小児科】
インフルエンザA型1名、B型9名
【豊橋市 おだかの医院】

インフルエンザA型1名、B型35名、AB
同時陽性1名の計37名でした(3歳から67歳)。
【豊橋市 医療法人羽柴クリニック】
15件(A1件、B14件)陽性です。
【豊川市 豊川市民病院】
4歳女 アデノ扁桃炎
【蒲郡市 鈴木小児科医院】

全数把握感染症発生状況（愛知県全体・保健所受理週別）2009年4月8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/todokedekijun080512.pdf>

結核（二類感染症）

報告保健所	2009年14週報告数			2009年累計(1～14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)	10	6	1	208	53	27
豊田市				24	7	3
豊橋市	1			16	1	
岡崎市	1	1		12	4	1
一宮	4	2		35	12	6
瀬戸				24	10	3
半田				13	5	2
春日井				23	12	3
豊川				14	5	3
津島	1			10	2	2
西尾				12	3	3
江南	2	1		26	8	5
新城				5	2	
知多	2			19	5	5
師勝				9	4	
衣浦東部				37	14	9
合計	21	10	1	487	147	72

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	43歳	女	3/14	3/18	3/30	O26、VT1(+)
2	豊川	4歳	男	3/17	3/23	3/31	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）

A型肝炎（四類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	推定感染経路	推定感染地域
1	名古屋市	54歳	男	経口感染	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	名古屋市	33歳	男	B型	性的接触	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	瀬戸	38歳	男	AIDS	性的接触	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	49歳	男	無症候	不明	国内
2	衣浦東部	43歳	男	無症候	性的接触	国内

