

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2012年44週 (10月5週 10/29~11/4)

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

感染性胃腸炎、RSウイルス感染症、マイコプラズマ肺炎、風しん、世界エイズデー
定点医療機関コメント
マイコプラズマ肺炎、RSウイルス感染症、感染性胃腸炎、インフルエンザ、溶血性レンサ球菌感染症 等

全数把握感染症発生状況 ()内は件数。

結核(32)、腸管出血性大腸菌感染症(1)、デング熱(1)、レジオネラ症(2)、急性脳炎(1)、梅毒(1)、風しん(1)

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

感染性胃腸炎(図1)

44週の定点(小児科182定点)当たり報告数は4.27、43週695人、44週778人(1.12倍)です。

【参考ページ】

胃腸カゼ、嘔吐下痢症の集団発生(ノロウイルス感染症)

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

疾患別ウイルス検出情報

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

RSウイルス感染症(図2)

35週から40週まで増加が続き、44週の定点(小児科182定点)当たり報告数は0.70、43週136人、44週127人(0歳55名、1歳40名、2歳17名、3歳7名、4歳7名、5歳1名)で、2歳未満の報告数が全体の75%を占めています。

【参考ページ】

RSウイルス感染症

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

<注目すべき感染症> RSウイルス感染症

(感染症発生動向調査週報/国立感染症研究所感染症情報センター)

<http://www.nih.go.jp/niid/ja/rs-virus-m/rs-virus-idwrc/2662-idwrc-1236.html>

マイコプラズマ肺炎(図3)

愛知県の44週の定点(基幹14定点)当たり報告数は1.86、43週24人、44週26人(1.08倍)です。

【参考ページ】マイコプラズマ肺炎

<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/mycoplasma.html>

風しん

愛知県の2012年報告数は、11月7日現在83名(男66名、女17名)です。2010年、2011年の総報告数はそれぞれ3件、13件でした。83名のうち12名は、当初麻しんが疑われPCRにて風疹ウイルスが検出されました。なお、全国の2012年報告数は、10月31日現在1,930件で、全数報告となった2008年以降最多となっています。

平成24年度の麻しん風しんの第2・3・4期予防接種対象者は、第2期:平成18年4月2日~平成19年4月1日に生まれた者、第3期:平成11年4月2日~平成12年4月1日に生まれた者(中学1年生相当)、第4期:平成6年4月2日~平成7年4月1日に生まれた者(高校3年生相当)です。未接種者は早めに接種しましょう。

【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

12月1日は「世界エイズデー」です。

愛知県では、「世界エイズデー」を含む11月25日から12月1日までの1週間を「愛知県エイズ予防強化週間」として、「エイズキャンペーン2012」及び「夜間・休日の無料・匿名エイズ即日検査会」を実施します。愛知県の後天性免疫不全症候群は、2012年11月7日現在101件報告されており、病型別では無症候性キャリアが63件、AIDSが34件、その他が4件です。

【参考ページ】愛知県エイズ予防強化週間について

<http://www.pref.aichi.jp/0000019707.html>

12月1日は「世界エイズデー」(厚生労働省)

<http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/eizu/>

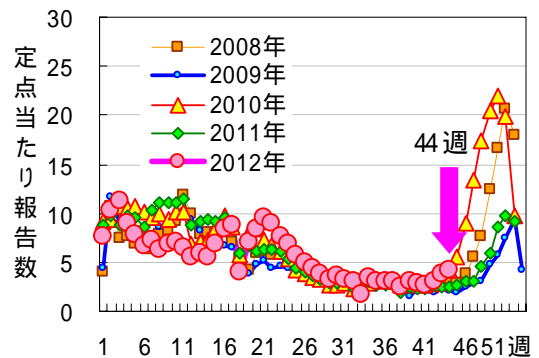


図1 感染性胃腸炎

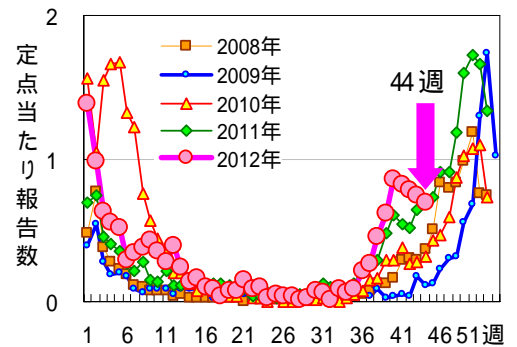


図2 RSウイルス感染症

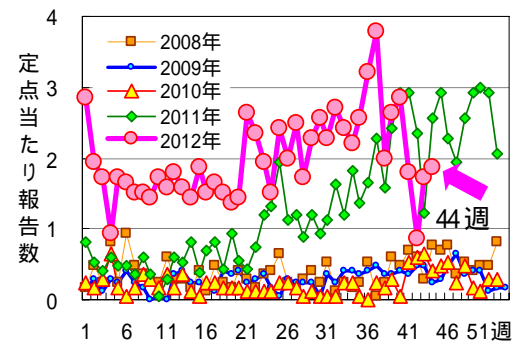


図3 マイコプラズマ肺炎

定点医療機関コメント(名古屋市除く)

尾張西部地区

マイコプラズマ肺炎 3歳、6歳、11歳女
 【一宮市 あさのこどもクリニック】
 1歳男 手足口病
 【一宮市 後藤小児科医院】
 マイコプラズマ感染症 2名
 アデノウイルス感染症 1名
 【一宮市 ささい小児科】
 気温が下がりましたがエロモナスとカンピロバクターによる胃腸炎が目立ちます。
 【犬山市 武内医院】

溶連菌感染症増加中
 水痘、ムンプス散発
 【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】
 特に目立つ感染症はありません。
 【江南市 みやぐちこどもクリニック】
 17歳女 マイコプラズマ肺炎
 9歳女、27歳女、19歳女 マイコプラズマ感染症
 24歳女 病原大腸菌(O25)検出
 49歳女 病原大腸菌(O25)検出
 【清須市 丹羽医院】

尾張東部地区

上気道炎での受診が増加しました。
 溶連菌、水痘散発
 【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型1名
 【春日井市 こどもゆめクリニック】
 RSV感染症続発中
 感染性胃腸炎増加
 【春日井市 朝宮こどもクリニック】
 感染性胃腸炎が増加してきました。
 【春日井市 かがわこどもクリニック】
 RS感染症続いています。入院する肺炎の多くはマイコプラズマです。
 【小牧市 小牧市民病院】

RSウイルス感染症ますます多いです。
 【春日井市 春日井市民病院】
 水痘散発
 【南知多町 医療法人大岩医院】
 5歳男 マイコプラズマ 2名
 2歳男 マイコプラズマ
 16歳女 マイコプラズマ
 マイコプラズマ感染症が増えてきているようです。
 【大府市 まえはらこどもクリニック】
 RS感染症 2名(1歳、2歳)
 ウイルス性胃腸炎増えてきました。
 アデノウイルス感染症 1名(5歳、扁桃炎)
 【東海市 もしもしこどもクリニック】

西三河地区

StrepA(+) 4名
 E.coli(O18) 1歳男
 【豊田市 星ヶ丘たなかこどもクリニック】
 マイコプラズマ肺炎 (8歳女、10歳女、10歳男2名、5歳男、7歳男)
 【岡崎市 医療法人川島小児科水野医院】
 RSV 8か月男、3か月女
 マイコプラズマ 4歳男
 8か月男 病原性大腸菌O1(+)VT(-)
 【岡崎市 にいのみ小児科】

マイコプラズマ肺炎 8歳男
 【岡崎市 花田こどもクリニック】
 特記すべきことはありません。
 【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】
 マイコプラズマ気管支炎 (10歳、6歳)2名
 【刈谷市 田和小児科医院】
 ノロウイルス胃腸炎 10か月男、7歳男
 マイコプラズマ感染症 6歳男
 【幸田町 とみた小児科】

東三河地区

溶連菌感染症が増加傾向
 【豊橋市 あずまだこどもクリニック】

6歳男 マイコプラズマ肺炎
 2歳女 ロタウイルス胃腸炎
 【豊橋市 マミーローズクリニック】

全数把握感染症発生状況（愛知県全体・保健所受理週別）2012年11月7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/todokedekijun110905.pdf>

結核（二類感染症）

報告保健所	2012年44週報告数			2012年累計(1～44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)	16	1	7	675	162	175
豊田市				70	15	30
豊橋市	4	3		59	14	15
岡崎市				59	21	17
一宮				107	26	23
瀬戸	2	1	1	99	21	27
半田				51	18	15
春日井				87	26	11
豊川				67	18	20
津島	2		2	72	16	11
西尾				35	9	9
江南	1			58	14	15
新城				8	3	3
知多				70	28	20
師勝				30	11	7
衣浦東部	7	2	2	85	28	18
合計	32	7	12	1,632	430	416

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	春日井	27歳	女	- / -	10 / 30	10 / 30	O型不明、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）

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	82歳	男	デング熱	アメリカ合衆国（米国）

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	豊田市	81歳	男	肺炎型	国内
2	知多	47歳	男	肺炎型	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	春日井	4歳	女	エコーウイルス7型	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	48歳	男	晩期顕症	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	知多	41歳	男	不明	国内

愛知県感染症情報

2012年44週(2012年10月29日～2012年11月4日)

愛知県衛生研究所

	定点数					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	小児科	眼科	STD	基幹	インフル エンザ <small>(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。)</small>	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 <small>(オウム病 を除く。)</small>	イン フルエン ザによる 入院患者
愛知県 (保健所別)																								
愛知県 (名古屋市含む)	195	182	35	54	14	5	127	11	157	778	86	9	3	97	3	3	76	0	9	0	0	26	0	0
総数 (名古屋市を除く)	125	112	24	39	12	1	78	4	127	555	61	6	2	73	2	3	62	0	8	0	0	25	0	0
名古屋市(16保健所)	70	70	11	15	2	4	49	7	30	223	25	3	1	24	1		14		1			1		
瀬戸	9	9	2	3	1		4		12	54	6		1	6	1		2							
津島	7	7	2	2	1		3		3	72	12	2		9			1					2		
師勝	4	4	1	1					1	5	4			1				1						
一宮	16	12	3	4	1		13		7	40	3	2		13		1	5					3		
春日井	9	9	2	3	1	1	24		4	80	3			5		1	1					1		
江南	6	6	1	2					16	18	8			7			3		1					
半田	6	6	1	2	1				4	50	7		1	1			2					1		
知多	7	7	2	2			6	1	6	33	1	1		2			9							
岡崎市	11	7	2	4	1		4		19	48	1			8			25							
衣浦東部	13	13	2	4	1		8	1	13	46	4	1		5		1	3		3					
西尾	5	5	1	2	1				9	24	4			3			3		1					
豊田市	9	9	2	4	1		4		4	31	1			1	1		4					6		
豊橋市	12	8	2	4	1		5	2	19	19	3			8				1				11		
豊川	9	8	1	2	1		7		10	35	4			4			3					1		
新城	2	2			1												1							

