

愛知県感染症情報

2012年42週 (10月3週10/15~10/21)

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)

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

今週の内容

トピックス

RSウイルス感染症、風しん、腸管出血性大腸菌感染症、マイコプラズマ肺炎

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、カンピロバクター腸炎、感染性胃腸炎 等

全数把握感染症発生状況 ()内は件数。

結核(27)、細菌性赤痢(3)、腸管出血性大腸菌感染症(4)、A型肝炎(1)、つつが虫病(1)、デング熱(1)、レジオネラ症(2)、アメーバ赤痢(2)、急性脳炎(1)、劇症型溶血性レンサ球菌感染症(1)、梅毒(1)、風しん(2)、麻しん(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

RSウイルス感染症(図1)

35週から40週まで増加が続き、42週の定点当たり報告数は0.78、41週148人、42週142人(0歳47名、1歳61名、2歳21名、3歳10名、4歳2名、6歳1名)で、2歳未満の報告数が全体の76%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>

風しん(図2)

愛知県の2012年報告数は、10月24日現在80件(男性63名、女性17名:10歳未満5名、10歳代8名、20歳代23名、30歳代27名、40歳代14名、50歳代1名、60歳代2名)です。2010年、2011年の総報告数はそれぞれ3件、13件でした。

80名のうち11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17日現在1,833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

腸管出血性大腸菌感染症

愛知県の2012年報告数は、10月24日現在144件(O157 85件、O26 36件、O111 7件、O103 5件、O91 2件、O121 2件、O145 2件、O165 1件、型不明 4件)で、既に2011年の総報告数121件を超えています。ちなみに2010年は237件の届出がありました。

【参考ページ】

病原大腸菌

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

マイコプラズマ肺炎(図3)

愛知県の42週の定点(基幹14定点)当たり報告数は0.86、41週25人、42週12人(0.48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>

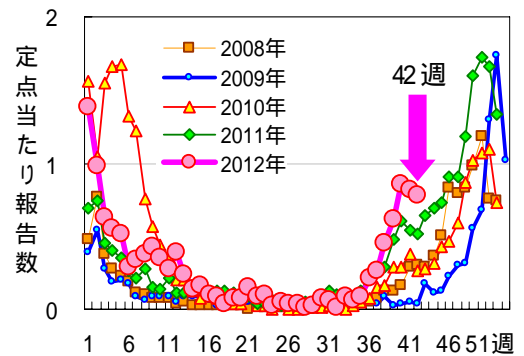


図1 RSウイルス感染症

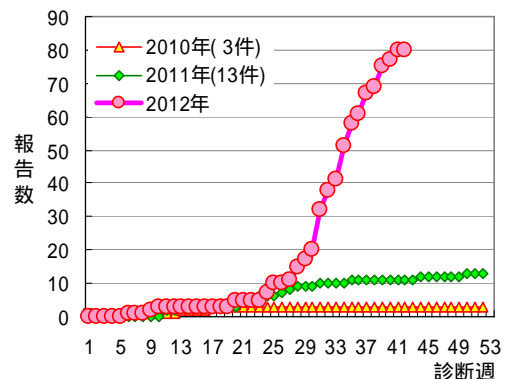


図2 風しん累積報告数
(愛知県、2010年~2012年42週、10月24日現在)

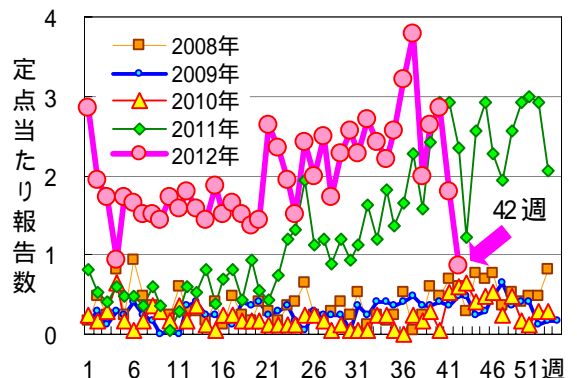


図3 マイコプラズマ肺炎

定点医療機関コメント（名古屋市除く）

尾張西部地区

2歳女 カンピロバクター腸炎

10歳男 マイコプラズマ肺炎

【一宮市 あさのこどもクリニック】

まだアデノウイルス感染症あり

【一宮市 後藤小児科医院】

アデノウイルス感染症 1名

マイコプラズマ感染症 1名

【一宮市 ささい小児科】

マイコプラズマ肺炎 9歳男、9歳女

【稲沢市 医療法人野村整形外科】

RSV 感染症おちついていきます。

溶連菌感染症が目立ってきました。

【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】

気管支喘息の患者さんやや目立ちます。

【江南市 みやぐちこどもクリニック】

感染症ではありませんが、7歳女、17歳男、18歳女が急性虫垂炎で手術を受けました。

26歳女 マイコプラズマ感染症

【清須市 丹羽医院】

尾張東部地区

受診者数は増えておりますが、目立った感染症はありませんでした。

【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】

RSV 感染症多発

【春日井市 朝宮こどもクリニック】

RS 感染が続いています。

【小牧市 志水こどもクリニック】

9歳男 マイコプラズマ

ウイルス性の胃腸炎が流行ってきているようです。

【大府市 まえはらこどもクリニック】

病原大腸菌 O25 陽性 1名(5歳)

【東海市 もしもしこどもクリニック】

西三河地区

イムノエースアデノ(+) 5歳女

【豊田市 星ヶ丘たなかこどもクリニック】

9歳女 (サルモネラO4、病原性大腸菌O27)

【岡崎市 医療法人川島小児科水野医院】

RS 2か月男

マイコプラズマ 3歳女

【岡崎市 にいのみ小児科】

マイコプラズマ肺炎 6歳男 2名、1歳4か月男

特に目立った流行なし

【岡崎市 花田こどもクリニック】

マイコプラズマ肺炎 8歳男

【岡崎市 医療法人深田小児科】

3歳男 病原性大腸菌O1, O25

1歳女 病原性大腸菌O1, O25

RSV 散見されます。

マイコプラズマ感染症も散見されます。

【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】

マイコプラズマ気管支炎 2名(3歳、7歳)

【刈谷市 田和小児科医院】

アデノウイルス ロタウイルス 同時陽性の感染性胃腸炎 1名

【知立市 宮谷クリニック】

マイコプラズマ肺炎まだ多いです。

【碧南市 永井小児クリニック】

マイコプラズマ感染症 9歳男、5歳女

サルモネラ菌 6歳男

【幸田町 とみた小児科】

東三河地区

カンピロバクター腸炎 4歳男 12歳女

RS ウイルス感染症の児が時々います。

【豊橋市 医療法人こどもの国大谷小児科】

マイコプラズマ肺炎 5名

3歳男、5歳男、4歳男、3歳女、5歳男

【豊橋市 医療法人野村小児科】

マイコプラズマ肺炎 2名 10歳男、5歳男

【豊橋市 マミーローズクリニック】

咽頭結膜熱 (40代女) 1名

【豊橋市 富安眼科】

2歳女 突発疹2回目

【蒲郡市 医療法人鈴木小児科医院】

病原性大腸菌O1 9歳男

【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）2012年10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/todokedekijun110905.pdf>

結核（二類感染症）

報告保健所	2012年42週報告数			2012年累計(1～42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)	12	3	3	650	158	168
豊田市				70	15	30
豊橋市	1	1		55	11	15
岡崎市	2	1	1	56	20	16
一宮	4	2		107	26	23
瀬戸	1			94	20	25
半田				49	16	15
春日井	2	1		84	25	10
豊川				61	18	17
津島	1	1		66	16	8
西尾	2			34	8	9
江南				55	14	15
新城				8	3	3
知多				61	23	19
師勝				30	11	7
衣浦東部	2		1	77	26	16
合計	27	9	5	1,557	410	396

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	豊田市	83歳	男	10/14	10/14	10/18	国内
2	岡崎市	41歳	女	10/17	10/17	10/19	国内
3	衣浦東部	77歳	男	10/13	10/13	10/13	国内

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	81歳	女	-/-	10/19	10/19	O157、VT1(+)/VT2(+) 無症状病原体保有者
2	名古屋市	16歳	女	-/-	10/19	10/19	O157、VT1(+)/VT2(+) 無症状病原体保有者
3	一宮	13歳	女	10/10	10/11	10/15	O157、VT1(+)/VT2(+)
4	半田	12歳	男	-/-	10/17	10/19	O157、VT2(+) 無症状病原体保有者

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	半田	20歳	女	カンボディア

つつが虫病（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	79歳	男	岐阜県

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	師勝	34歳	女	デング熱	ケニア・アラブ首長国連邦

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	82歳	女	肺炎型	国内
2	一宮	58歳	男	肺炎型	国内

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	25歳	女	腸管アメーバ症	性的接触	国内
2	名古屋市	55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	4歳	男	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	衣浦東部	60歳	女	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	岡崎市	23歳	女	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	20歳	女	不明	国内
2	衣浦東部	36歳	男	不明	国内

麻しん（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	61歳	男	不明	国内

愛知県感染症情報

2012年42週(2012年10月15日～2012年10月21日)

愛知県衛生研究所

	定点数					インフルエンザ 定点 <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>	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		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	1	142	22	143	560	47	13	2	111	4	8	75	5	9	0	0	12	0	0
総数 (名古屋市を除く)	125	112	24	39	12	0	91	19	97	398	34	9	2	85	3	5	56	0	7	0	0	12	0	0
名古屋市(16保健所)	70	70	11	15	2	1	51	3	46	162	13	4		26	1	3	19	5	2					
瀬戸	9	9	2	3	1		10		10	45	3	2		7			3					1		
津島	7	7	2	2	1		1	2	2	61	6	1		6								4		
師勝	4	4	1	1						4				1			2							
一宮	16	12	3	4	1		13	2	4	27	4	1		7		1	4		2			1		
春日井	9	9	2	3	1		22	3	8	28	3		1	6	1	3	1		1					
江南	6	6	1	2			6	3	7	23	2			2			2		1					
半田	6	6	1	2	1		1		8	43	4	2	1	2	1		8					2		
知多	7	7	2	2			5	1	10	15	1			3			2							
岡崎市	11	7	2	4	1		3		16	39	1			17			15							
衣浦東部	13	13	2	4	1		5	3	10	32	5	1		14		1	2							
西尾	5	5	1	2	1				6	19				4			1		1			1		
豊田市	9	9	2	4	1			3	1	22	3	1		2			6					1		
豊橋市	12	8	2	4	1		16	1	8	20	1	1		4			1		1			1		
豊川	9	8	1	2	1		8	1	7	20	1			10			7		1			1		
新城	2	2			1		1								1		2							

