

愛知県感染症情報

2012年30週 (7月4週7/23~7/29)
 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

腸管出血性大腸菌感染症、風しん、マイコプラズマ肺炎
 病原体検出情報
 定点医療機関コメント
 ヘルパンギーナ、マイコプラズマ肺炎、アデノウイルス感染症、流行性耳下腺炎、カンピロバクター腸炎 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(16)、デング熱(1)、
 アメーバ赤痢(2)、ウイルス性肝炎(2)、急性脳炎(1)、
 クロイツフェルト・ヤコブ病(1)、梅毒(1)、バンコマイシン
 耐性腸球菌感染症(2)、風しん(3)
 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

腸管出血性大腸菌感染症(図1,p4参照)

愛知県の2012年報告数は、8月1日現在90件(O157 43件、O26 34件、O111 6件、O103 3件、O91 2件、O18 1件、O165 1件)です。

【参考ページ】病原大腸菌 <http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/eaggec.html>

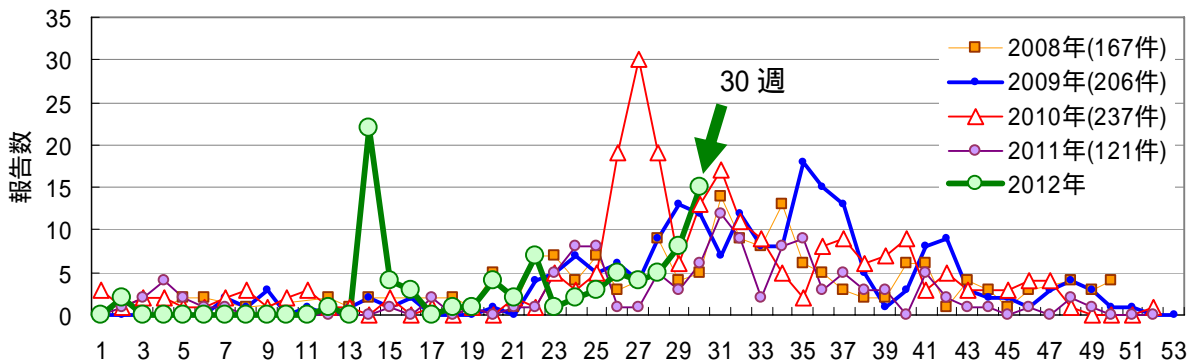


図1 腸管出血性大腸菌感染症診断週別発生状況
 (愛知県、無症状病原体保有者含む、2008年1週~2012年30週、8月1日現在)

風しん

愛知県の2012年報告数は、8月1日現在19件(男性15名、女性4名:10歳未満2名、10歳代2名、20歳代4名、30歳代8名、40歳代3名)です。2010年、2011年の総報告数はそれぞれ3件、13件でした。

うち5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、全国的にみると、風しん患者の地域的な増加(兵庫県、大阪府等)が報告されていますが、近畿地方以外にも東京都等の関東地方で届出数が大幅に増加しています。

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。

未接種者は夏季休業を利用して早めに接種しましょう。

【参考ページ】

風しん対策の更なる徹底について(厚生労働省)

<http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekkaku-kansenshou21/h24-0719-01.html>

風しん患者の地域的な増加について(厚生労働省)

<http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekkaku-kansenshou21/dl/120525a.pdf>

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

マイコプラズマ肺炎(図2)

30週の定点(基幹14定点)当たり報告数は2.57、29週32人、30週36人(1.13倍)です。定点当たり報告数は、昨年と比較して多い状態が続いています。

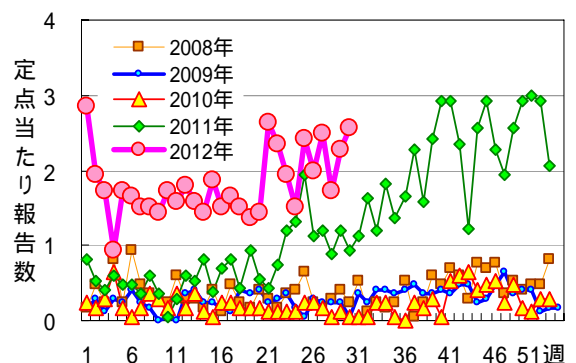


図2 マイコプラズマ肺炎

病原体検出情報 - 平成 24 年疾患別ウイルス検出速報 -

7 月 31 日現在

	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
患者数	199	4	36	5	26	15	14	200	60(34)
PV-1	1								
PV-2	2								
CV-A2			3						
CV-A4	1		14			1			(1)
CV-A10		1							
CV-A16		2							
E-6	1								
E-7						1			
FluAH3								138	
FluB							1	37	
MeV									20(6)
RUBV									3(2)
RotaA	5								
RotaA G1	24								
RotaA G2	4								
RotaA G3	26								
RotaA G9	8								
NV-G	2								
NV-G	85								
SV	7								
AstV	4								
Ad-1				1					
Ad-2	10			1					
Ad-3				1					
Ad-5	3			1					
Ad-41	5								
B19V									4(1)
検査中	23	1	18	1	5	5			8(6)
陰性	34		1		21	8	13	25	25(18)

* 麻疹の()内は病原体定点医療機関以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(Cox.)、E：エコーウイルス、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、MeV：麻疹ウイルス、NV：ノロウイルス、PV：ポリオウイルス、Rota A：A 群ロタウイルス、RUBV：風疹ウイルス、SV：サボウイルス

関連ページ 1) 「疾患別ウイルス検出情報」<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/prompt.html>

2) 「2011/12 シーズンインフルエンザウイルス分離・検出状況」
http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/infbunri11_12.html

3) 「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_2012.html

4) 「麻疹ウイルス分離・検出速報」(国立感染症研究所感染症情報センター)
<http://idsc.nih.go.jp/iasr/measles.html>

定点医療機関コメント（名古屋市除く）

尾張西部地区

5歳女 マイコプラズマ感染症

4歳女 エルシニア腸炎

【一宮市 あさのこどもクリニック】

溶連菌感染あり

【一宮市 後藤小児科医院】

マイコプラズマ感染症 1名

【一宮市 ささい小児科】

夏かぜもありますが落ちついています。

【犬山市 武内医院】

ヘルパンギーナ多発

ムンプス続発中

【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】

夏かぜ様疾患が主です。

【江南市 みやぐちこどもクリニック】

マイコプラズマ感染症 12歳男

溶連菌、水痘、ヘルパンギーナ散発です。

【清須市 丹羽医院】

尾張東部地区

ヘルパンギーナ流行続いてます。

その他、アデノウイルス感染症、伝染性紅斑、流行性耳下腺炎、水痘等

【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】

ヘルパンギーナがぼつぼつです。マイコプラズマ肺炎はまだ続いています。

【小牧市 志水こどもクリニック】

ヘルパンギーナ続発中

水痘、感染性胃腸炎少発

【春日井市 朝宮こどもクリニック】

RSウイルス感染症、アデノウイルス感染症を散見します。

【春日井市 春日井市民病院】

ヘルパンギーナが多いです。

【小牧市 医療法人心正会鈴木小児科】

ヘルパンギーナを含めたウイルス性の咽頭炎が多いようです。

【大府市 まえはらこどもクリニック】

ヘルパンギーナがやや目立ちました。

RS感染症2名は4歳と1歳の兄妹です。

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

マイコプラズマ 4名

【豊田市 すくすくこどもクリニック】

マイコプラズマ肺炎 6歳男

【岡崎市 医療法人川島小児科水野医院】

病原性大腸菌O1(+) 20歳女 9歳男

マイコプラズマ肺炎 11歳女 7歳女

流行性耳下腺炎が増加

【岡崎市 花田こどもクリニック】

マイコプラズマ肺炎 7歳男

【岡崎市 医療法人深田小児科】

マイコプラズマ 11歳男 11歳女

カンピロバクター 8歳男

【岡崎市 にいのみ小児科】

病原性大腸菌O18 10歳男

マイコプラズマ肺炎散見されます。

【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】

マイコプラズマ気管支炎 4名

(7歳、8歳、10歳、11歳)

【刈谷市 田和小児科医院】

ヘルパンギーナ 引き続きいます。

【碧南市 永井小児クリニック】

インフルエンザA型 男42歳 1件です。

【西尾市 西尾市民病院】

カンピロバクター 3歳女

【幸田町 とみた小児科】

マイコプラズマ肺炎 9歳男

【西尾市 山岸クリニック】

東三河地区

8歳男 マイコプラズマ肺炎

【豊橋市 医療法人野村小児科】

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8月1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30週報告数			2012年累計(1～30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)	17	5	6	468	108	133
豊田市				39	11	11
豊橋市				40	8	12
岡崎市	1	1		32	12	7
一宮	4		3	77	20	17
瀬戸	1		1	64	13	21
半田				33	11	14
春日井	4	2		57	21	7
豊川				44	12	18
津島				51	13	6
西尾				24	5	7
江南	1			39	10	9
新城				5	2	1
知多	1		1	50	16	19
師勝				12	8	2
衣浦東部	3	1		52	17	11
合計	32	9	11	1,087	287	295

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	30歳	女	7/19	7/20	7/24	O157、VT1(+)VT2(+)
2	岡崎市	20歳	女	7/22	7/23	7/28	O165、VT1(+)VT2(+)
3	豊川	2歳	女	7/13	7/13	7/21	O111、VT1(+)
4	豊川	2歳	男	7/23	7/24	7/27	O111、VT1(+)VT2(+)
5	知多	71歳	男	7/19	7/19	7/23	O157、VT1(+)VT2(+)
6	知多	48歳	女	7/21	7/21	7/23	O157、VT型不明
7	知多	49歳	男	-/-	7/24	7/26	O157、VT1(+)VT2(+) 無症状病原体保有者
8	知多	78歳	女	-/-	7/24	7/26	O157、VT1(+)VT2(+) 無症状病原体保有者
9	師勝	2歳	男	7/19	7/19	7/23	O157、VT1(+)VT2(+)
10	師勝	32歳	男	-/-	7/23	7/27	O157、VT1(+)VT2(+) 無症状病原体保有者
11	衣浦東部	27歳	男	-/-	7/20	7/23	O157、VT2(+) 無症状病原体保有者
12	衣浦東部	27歳	女	-/-	7/20	7/23	O157、VT2(+) 無症状病原体保有者
13	衣浦東部	61歳	男	-/-	7/20	7/23	O157、VT2(+) 無症状病原体保有者
14	衣浦東部	56歳	女	-/-	7/20	7/23	O157、VT2(+) 無症状病原体保有者
15	衣浦東部	23歳	女	-/-	7/20	7/23	O157、VT2(+) 無症状病原体保有者
16	衣浦東部	3歳	女	-/-	7/22	7/24	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）

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	豊田市	48歳	男	デング熱	フィリピン

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	62歳	男	腸管アメーバ症	不明	国内
2	名古屋市	49歳	男	腸管アメーバ症	性的接触	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	津島	27歳	女	B型	性的接触	国内
2	衣浦東部	19歳	男	B型	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	0歳	男	ヘルペスウイルス1型	国内

クロイツフェルト・ヤコブ病（五類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	病型
1	衣浦東部	65歳	男	古典型

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	瀬戸	30歳	男	早期顕症	性的接触	国内

バンコマイシン耐性腸球菌症（五類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	推定感染地域
1	名古屋市	68歳	女	国内
2	豊田市	71歳	男	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	19歳	女	不明	国内
2	名古屋市	24歳	男	不明	国内
3	名古屋市	24歳	男	不明	国内

愛知県感染症情報

2012年30週(2012年7月23日～2012年7月29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	S T D	基 幹		R S ウ ィ 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
愛知県 (保健所別)																								
愛知県 (名古屋市含む)	195	182	35	54	14	3	14	32	133	645	117	30	45	131	10	623	118	0	7	0	1	36	0	0
総数 (名古屋市を除く)	125	112	24	39	12	3	6	26	94	458	94	15	40	109	4	505	96	0	4	0	1	36	0	0
名古屋市(16保健所)	70	70	11	15	2		8	6	39	187	23	15	5	22	6	118	22		3					
瀬戸	9	9	2	3	1		1		3	54	13		9	7		59	6					3		
津島	7	7	2	2	1			3	4	73	4			4		14	4					4		
師勝	4	4	1	1					5	8	1	1				4	1							
一宮	16	12	3	4	1			1	13	45	9	2	3	25		32	13				1	8		
春日井	9	9	2	3	1		1	6	6	36	10	1	4	10	3	68	3					4		
江南	6	6	1	2				2	6	18	3	1	2	8		30	11		3					
半田	6	6	1	2	1				6	42	6	1	17	6		11	4							
知多	7	7	2	2			1	2	7	23	2	3		7		21	3							
岡崎市	11	7	2	4	1			3	23	29	9			13		37	27							
衣浦東部	13	13	2	4	1			6	6	35	6	1		12		92	7							
西尾	5	5	1	2	1				2	24	7			3		15	1					2		
豊田市	9	9	2	4	1		1	2	3	18	11	2	2	4	1	34	5		1			2		
豊橋市	12	8	2	4	1				6	37	5	1	1	8		39	7					13		
豊川	9	8	1	2	1			1	4	16	8	2	2	2		49	2							
新城	2	2			1												2							

