

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2014年40週 (10月1週 9/29~10/5)

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

RSウイルス感染症、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、デング熱について、感染症法施行規則の一部改正について

定点医療機関コメント

RSウイルス感染症、感染性胃腸炎、溶血性レンサ球菌感染症、マイコプラズマ感染症、咽頭結膜熱等

全数把握感染症発生状況 ()内は件数。

結核(29)、コレラ(1)、細菌性赤痢(2)、腸管出血性大腸菌感染症(2)、デング熱(1)、アメーバ赤痢(1)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(2)、クロイツフェルト・ヤコブ病(1)、劇症型溶血性レンサ球菌感染症(1)、後天性免疫不全症候群(4)、侵襲性肺炎球菌感染症(1)、水痘(入院例に限る。)(1)、梅毒(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)

40週の定点当たり報告数は0.86、39週137人→40週157人(0歳56人、1歳65人、2歳25人、3歳8人、4歳3人)で、2歳未満の報告数が全体の77.1%を占めています。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(図2)

40週の定点当たり報告数は0.92、39週158人→40週167人(1.06倍)です。

【参考ページ】A群溶血性レンサ球菌咽頭炎について

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

デング熱について

【参考ページ】デング熱について(厚生労働省)

http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekkaku-kansen/nshou19/dengue_fever.html

デング熱の国内感染症例について(第二十八報)(厚生労働省)

<http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekkaku-kansen/nshou19/dl/20141008-02.pdf>

デング熱診療ガイドライン(第1版)について(厚生労働省)

<http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekkaku-kansen/nshou19/dl/20140916-02.pdf>

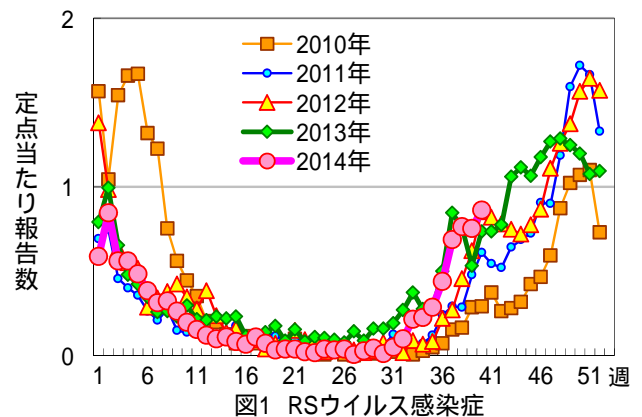


図1 RSウイルス感染症

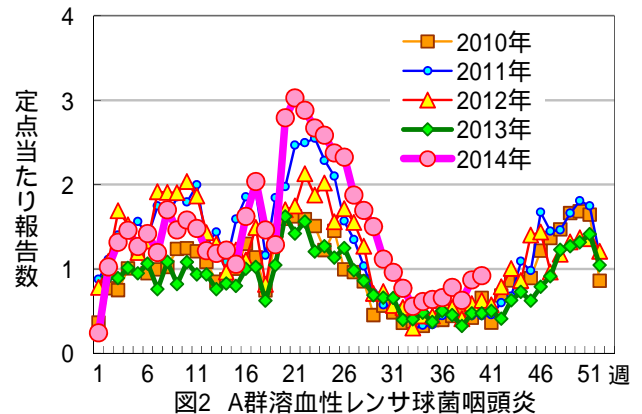


図2 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

感染症法(「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」)施行規則の一部改正について改正の概要は下表のとおりです。2014年9月19日から変更になりました。

対象感染症	改正点
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	五類感染症(全数)に追加
播種性クリプトコックス症	
水痘(患者が入院を要すると認められるものに限る。)*	
薬剤耐性アシネトバクター感染症	五類感染症(定点)から五類感染症(全数)に変更

* 水痘・帯状疱疹ウイルスの初感染による感染症のうち24時間以上入院を必要とするものを対象とします。なお、五類感染症(定点)の「水痘」は、引続き小児科定点把握対象疾患です。

【参考ページ】改正後の届出基準・届出様式等

<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/kansen.html>

定点医療機関コメント（名古屋市除く）

尾張西部地区

- 3歳女 カンピロバクター腸炎
RS ウイルス感染症 5例
(1歳3例、2歳3歳1例ずつ)
【一宮市 あさのこどもクリニック】
- B型インフルエンザが35歳男とその女児で
ありました。マレーシアから帰国された方で、
女児は帰国した父から感染した様です。
【犬山市 武内医院】
- 感染症少なく、目立ったものありません。
アデノウイルス感染症、溶連菌感染症 各3名
【江南市 みやぐちこどもクリニック】
- ほとんどおちついてます。
水痘 散発
【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】
- RS ウイルス、アデノウイルス、溶連菌感染症
が増えてきました。
【江南市 河野小児科】
- 7歳男 マイコプラズマ感染症
【清須市 丹羽医院】

尾張東部地区

- 溶連菌感染症が目立ちました。
その他、手足口病、ヘルパンギーナ 散発
【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】
- 水痘の子がふえてきました。
【日進市 みやがわクリニック】
- RSVは依然多いようです。
夏かぜは落ちついたようです。
【春日井市 春日井市民病院】
- 7歳男 サルモネラ腸炎
3歳女 マイコプラズマ気管支炎
RS、ヘルパンギーナ 続発
【春日井市 朝宮こどもクリニック】
- RS ウイルス感染症 6例
手足口病 4例
【小牧市 志水こどもクリニック】
- RS 感染症 1名(2歳)
アデノウイルス感染症 2名
(2歳 咽頭結膜熱、10歳 扁桃炎)
【東海市 もしもしこどもクリニック】
- 1歳女 病原大腸菌O25(+)ペロトキシン(-)
【大府市 まえはらこどもクリニック】

西三河地区

- マイコプラズマ 1人
【豊田市 すくすくこどもクリニック】
- イムノエース StrepA(+) 8歳 女
【豊田市 星ヶ丘たなかこどもクリニック】
- 2歳女、1歳男 病原性大腸菌O1(+)VT(-)
14歳女 病原性大腸菌O6(+)VT(-)
【岡崎市 にいのみ小児科】
- 病原大腸菌O18(+) 6歳男、4歳女
病原大腸菌O1(+) 1歳男
サルモネラO7群 6歳男
アデノ(+) 5歳男
インフルエンザBの乳児例 1例(母から感染)
【岡崎市 花田こどもクリニック】
- RS ウイルス感染 5名
【知立市 宮谷クリニック】
- 病原性大腸菌 1歳男(O1、VT陰性)
【幸田町 とみた小児科】

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）2014年10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/todokedekijun140919.pdf>

結核（二類感染症）

報告保健所	2014年40週報告数			2014年総計(1～40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)	9	5	1	573	160	149
豊田市	3		1	60	16	19
豊橋市	4	4		59	18	20
岡崎市	1			49	20	11
一宮	2	1		125	31	40
瀬戸	2	1		111	21	41
半田				31	14	8
春日井				63	14	13
豊川				49	17	11
津島				52	12	18
西尾	1		1	34	15	6
江南	3	3		46	19	8
新城				3	1	1
知多				67	15	19
清須	1			38	5	15
衣浦東部	3	1	1	80	22	22
合計	29	15	4	1,440	400	401

コレラ（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	名古屋市	60歳	男	9/25	9/26	10/1	シンガポール

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	名古屋市	9歳	女	9/26	9/26	10/1	国内
2	名古屋市	64歳	女	9/24	9/25	9/30	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	2歳	女	10/1	10/2	10/4	O157、VT2(+)
2	豊川	24歳	女	9/27	10/2	10/3	O157、VT1(+) 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	36歳	女	デング熱	インドネシア

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	43歳	男	腸管アメーバ症	経口	国内

カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症（五類感染症）

番号	報告保健所	年齢	性別	推定感染経路	推定感染地域	90日以内の海外渡航歴
1	名古屋市	93歳	女	医療器具関連感染	国内	無
2	名古屋市	65歳	女	以前からの保菌	国内	無

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	名古屋市	77歳	女	古典型

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	瀬戸	80歳	男	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	名古屋市	47歳	男	AIDS	性的接触	国内
2	名古屋市	36歳	男	AIDS	性的接触	国内
3	名古屋市	25歳	男	無症候性キャリア	性的接触	国内
4	名古屋市	54歳	男	無症候性キャリア	性的接触	国内

侵襲性肺炎球菌感染症（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	豊川	75歳	男	不明	国内

水痘（入院例に限る。）（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	瀬戸	89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	春日井	25歳	男	早期顕症	性的接触	国内

