

愛知県感染症情報

AICHI Infectious Diseases Weekly Report

2016年38週 (9月3週 9/19~9/25)
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、流行性角結膜炎、麻しん・風しん、腸管出血性大腸菌感染症、B型肝炎ワクチンの定期接種化
定点医療機関コメント
マイコプラズマ感染症、感染性胃腸炎、RSウイルス感染症、インフルエンザ、流行性耳下腺炎、手足口病、ヘルパンギーナ等

全数把握感染症発生状況()内は件数。
結核(24)、コレラ(1)、腸管出血性大腸菌感染症(5)、腸チフス(3)、レジオネラ症(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(1)、侵襲性肺炎球菌感染症(1)、水痘(入院例に限る。)(1)、梅毒(10)
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)
38週の定点当たり報告数は0.68、37週107人 38週123人(うち0歳56人、1歳41人)で、2歳未満の報告数が全体の78.9%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>

流行性角結膜炎(図2)
38週の定点当たり報告数は1.17、37週33人 38週41人(1.24倍)です。

麻しん・風しん(9月28日現在)

愛知県の2016年麻しん報告数は1件、2015年は報告がありませんでした。全国の2016年37週までの累積報告数は130件です(2015年総報告数は35件)。

愛知県の2016年風しん報告数は20件、2015年総報告数は13件でした。全国の2016年37週までの累積報告数は102件です(2015年総報告数は163件)。

【参考ページ】2016年感染症発生動向調査への麻しん報告例第1~37週(国立感染症研究所)
<http://www.nih.go.jp/niid/images/epi/measles/linelist20160921.pdf>
麻しん及び風しんの定期接種(第2期)対象者に対する積極的な勧奨等について(厚生労働省)
<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/msl/mashin160901.pdf>
麻しん患者調査事業を実施しています
<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/msl/msl.html>

腸管出血性大腸菌感染症(図3)

愛知県の2016年報告数(診断週別)は、9月28日現在119件(O157 87件、O26 20件、O103 4件、O63 1件、O121 1件、型不明6件)、うち溶血性尿毒症症候群(HUS)発症例は7件です。

2015年の同時期(1~38週)報告数は80件、年間報告総数は98件(うちHUS発症例2件)でした。

【参考ページ】腸管出血性大腸菌 http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/67f/eaggec.html#2_4
<注目すべき感染症>腸管出血性大腸菌感染症(感染症発生動向調査週報/国立感染症研究所感染症疫学センター)
<http://www0.nih.go.jp/niid/idsc/idwr/IDWR2016/idwr2016-34.pdf>

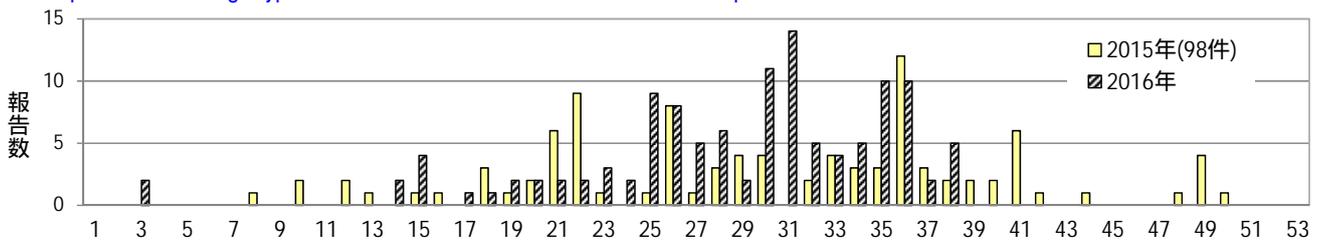


図3 週別腸管出血性大腸菌感染症報告数(2015年-2016年、2016年9月28日現在、診断週別)

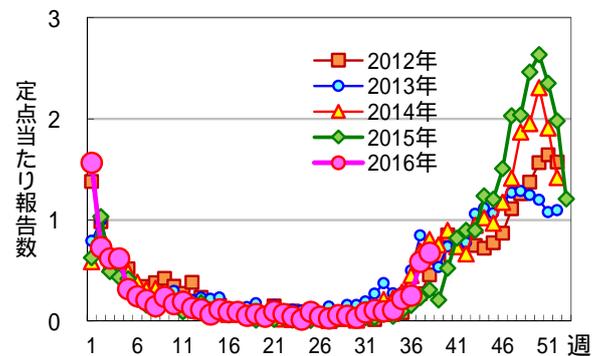


図1 RSウイルス感染症

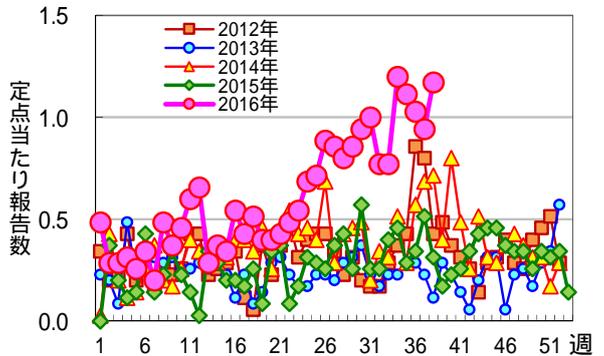


図2 流行性角結膜炎

B型肝炎ワクチンの定期接種化について

10月1日から定期予防接種の対象疾病にB型肝炎が追加されます。

【参考ページ】定期予防接種の対象疾病に「B型肝炎」が追加されます。 <http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/vac.html>
予防接種情報(厚生労働省) http://www.nhlw.go.jp/stf/seisakuni tsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekaku-kansenshou/yobou-sesshu/

定点医療機関コメント（名古屋市除く）

尾張西部地区

おたふくかぜの小流行あり
 【稲沢市 こどものお医者さんおがわクリニック】
 細菌性胃腸炎が目立ちます。
 溶連菌は10代が3名でした。
 【犬山市 武内医院】
 流行性耳下腺炎、再び増加しています。
 手足口病 2名
 RS ウイルス感染症も認めています。
 【江南市 みやぐちこどもクリニック】

まだヘルパンギーナが目立っています。
 マイコプラズマなどにより肺炎が多く見られます。
 RSV 続発中
 【岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック】

尾張東部地区

流行性耳下腺炎今週も見られました。
 ヘルパンギーナもまだあります。
 その他、伝染性紅斑、マイコプラズマ感染症等
 【尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院】
 乳児 RSV は多いようです。
 ムンプスは入院でまだ多いです。
 【春日井市 春日井市民病院】
 RS ウイルス少々
 溶連菌多数
 【春日井市 朝宮こどもクリニック】
 RS 感染が続いています。
 マイコプラズマ肺炎は減少してきているよう
 です。
 【小牧市 志水こどもクリニック】

インフルエンザ A 型 1名(20歳男)
 サルモネラ属 O9 群(+) 35歳男
 マイコプラズマ肺炎 2名
 【半田市 医療法人林医院】
 感染性胃腸炎散発
 川崎病 5歳女 1名
 【南知多町 医療法人大岩医院】
 13歳女 インフルエンザ A 型
 【大府市 まえはらこどもクリニック】

西三河地区

マイコプラズマ肺炎 5歳男 6歳女
E. coli(O1)+カンピロバクター 14歳男
 【豊田市 星ヶ丘たなかこどもクリニック】
 サルモネラ 1歳男
 マイコプラズマ肺炎 2歳男
 RS ウイルス感染症が某保育園内で流行中です。
 【岡崎市 花田こどもクリニック】
 マイコプラズマ肺炎 5歳女
 【岡崎市 医療法人川島小児科水野医院】

手足口病、ヘルパンギーナが散見されます。
 【岡崎市 竜美ヶ丘小児科】
 マイコプラズマ、手足口病、時々います。
 【碧南市 永井小児クリニック】
 インフルエンザ A 2名
 豊明の野球チームからの感染と思われる。
 【知立市 宮谷クリニック】
 手足口病が目立ちました。
 【西尾市 山岸クリニック】

東三河地区

咽頭結膜熱 1歳男 2歳男 5歳男
 【豊橋市 富安眼科】
 病原性大腸菌 O1 0歳女
 病原性大腸菌 O25 2歳女
 【豊川市 ささき小児科】

ヘルペス性歯肉口内炎 1名
 インフルエンザ A 1名
 サルモネラ O4 1名
 病原性大腸菌 O18 1名
 【蒲郡市 畑川クリニック】

全数把握感染症発生状況（愛知県全体・保健所受理週別）2016年9月28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/todokedekijun160215.pdf>

結核（二類感染症）

報告保健所	2016年38週報告数			2016年総計(1～38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		2	504	130	121
豊田市				51	13	13
豊橋市	2		1	57	10	24
岡崎市				43	17	11
一宮	1			104	35	22
瀬戸	5		1	86	16	28
半田				49	13	21
春日井				84	14	25
豊川	1			39	10	8
津島	2			81	13	34
西尾	1	1		18	5	3
江南	1			35	7	6
新城				8	5	2
知多				59	15	17
清須				28	14	3
衣浦東部	2	2		88	16	15
合計	24	3	4	1,334	333	353

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	79歳	男	9/14	9/17	9/23	フィリピン

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	瀬戸	21歳	女	9/15	9/17	9/21	O157、VT2(+)
2	半田	1歳	男	8/21	8/22	9/20	O26、VT1(+)
3	半田	69歳	女	9/14	9/16	9/23	O157、VT2(+)
4	清須	6歳	女	9/7	9/12	9/20	O103、VT1(+)
5	清須	72歳	男	9/13	9/14	9/20	O157、VT2(+)

腸チフス（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	42歳	男	- / -	9/17	9/20	国内
2	名古屋市	48歳	男	9/10	9/17	9/19	国内
3	豊田市	29歳	女	9/16	9/22	9/24	国内

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）

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	45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	半田	54歳	男	腸管アメーバ症	不明	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	56歳	男	以前からの保菌	国内	無

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	名古屋市	93歳	男	無	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	岡崎市	41歳	男	無	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	41歳	男	早期顕症	性的接触	国内
2	名古屋市	21歳	女	早期顕症	性的接触	国内
3	名古屋市	23歳	女	早期顕症	性的接触	国内
4	名古屋市	29歳	男	早期顕症	性的接触	国内
5	名古屋市	52歳	男	早期顕症	性的接触	国内
6	豊田市	26歳	男	無症候	性的接触	国内
7	一宮	29歳	男	早期顕症	性的接触	国内
8	一宮	57歳	男	早期顕症	性的接触	国内
9	一宮	34歳	男	早期顕症	性的接触	国内
10	瀬戸	57歳	女	早期顕症	性的接触	国内

